

Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-----------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | GRAL CESAR DIAZ | 5315 | | Fraxinus sp. (Fresno) | 40 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | GRAL CESAR DIAZ | 5319 | | Morus sp. (Morus) | 60 | 12 | 1 |
| 3 | Comuna 10 | GRAL CESAR DIAZ | 5306 | LD1 | Melia azedarach (Paraiso) | 40 | 8 | 1 |
| 4 | Comuna 10 | LOPE DE VEGA | 698 | | Fraxinus sp. (Fresno) | 50 | 12 | 1 |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|---------------------|-------|------|---------------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | MOLIERE | 796 | | Liquidambar styraciflua (Liquidambar) | 25 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | MOLIERE | 796 | LA1 | Platanus x acerifolia (Platano) | 70 | 13 | 1 |
| 3 | Comuna 10 | MOLIERE | 796 | F | Platanus x acerifolia (Platano) | 90 | 15 | 1 |
| 4 | Comuna 10 | MAGARIÑOS CERVANTES | 5282 | | Fraxinus sp. (Fresno) | 45 | 10 | 1 |
| 5 | Comuna 10 | MAGARIÑOS CERVANTES | 5293 | | Tilia sp. (Tilo) | 50 | 9 | 1 |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|---------------------|-------|------|---------------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | CORTINA | 709 | | Eriobotrya japonica (Nispero japones) | 40 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | CORTINA | 689 | | Fraxinus sp. (Fresno) | 50 | 11 | 1 |
| 3 | Comuna 10 | CORTINA | 689 | LD1 | Fraxinus sp. (Fresno) | 40 | 12 | 1 |
| 4 | Comuna 10 | CORTINA | 685 | | Schefflera sp. (Aralia) | 20 | 6 | 1 |
| 5 | Comuna 10 | CORTINA | 694 | LA1 | Fraxinus sp. (Fresno) | 50 | 14 | 1 |
| 6 | Comuna 10 | CORTINA | 694 | E | Acer sp. (Arce) | 60 | 11 | 1 |
| 7 | Comuna 10 | CORTINA | 694 | LD1 | Acer sp. (Arce) | 50 | 12 | 1 |
| 8 | Comuna 10 | MAGARIÑOS CERVANTES | 5487 | | Acer sp. (Arce) | 60 | 9 | 1 |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|---------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | BACACAY | 5811 | | Fraxinus sp. (Fresno) | 40 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | BACACAY | 5819 | | Fraxinus sp. (Fresno) | 50 | 10 | 1 |
| 3 | Comuna 10 | BACACAY | 5835 | | Fraxinus sp. (Fresno) | 70 | 12 | 1 |
| 4 | Comuna 10 | BACACAY | 5890 | F | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 40 | 9 | 1 |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|---------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | JUAN A GARCIA | 5697 | | Melia azedarach (Paraiso) | 100 | 14 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | JUAN A GARCIA | 5683 | | Morus sp. (Morus) | 80 | 9 | 1 |
| 3 | Comuna 10 | JUAN A GARCIA | 5722 | E | Tilia sp. (Tilo) | 25 | 6 | 1 |
| 4 | Comuna 10 | JUAN A GARCIA | 5722 | LD1 | Populus sp. (Alamo) | 70 | 14 | 1 |
| 5 | Comuna 10 | CORTINA | 992 | | Ligustrum lucidum (Ligustro) | 40 | 9 | 1 |
| 6 | Comuna 10 | CORTINA | 979 | | Fraxinus sp. (Fresno) | 50 | 9 | 1 |
| 7 | Comuna 10 | CORTINA | 984 | | Fraxinus sp. (Fresno) | 60 | 11 | 1 |
| 8 | Comuna 10 | CORTINA | 984 | LA1 | Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter) | 25 | 6 | 1 |
| 9 | Comuna 10 | JUAN A GARCIA | 5692 | | Fraxinus sp. (Fresno) | 15 | 6 | 1 |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|----------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | ALCARAZ | 5542 | | Fraxinus sp. (Fresno) | 50 | 12 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | ALCARAZ | 5540 | | Fraxinus sp. (Fresno) | 40 | 10 | 1 |
| 3 | Comuna 10 | ALCARAZ | 5538 | | Fraxinus sp. (Fresno) | 40 | 8 | 1 |
| 4 | Comuna 10 | ALCARAZ | 5541 | | Fraxinus sp. (Fresno) | 70 | 13 | 1 |
| 5 | Comuna 10 | ALCARAZ | 5571 | | Fraxinus sp. (Fresno) | 70 | 12 | 1 |
| 6 | Comuna 10 | ALCARAZ | 5562 | | Fraxinus sp. (Fresno) | 40 | 9 | 1 |
| 7 | Comuna 10 | ALCARAZ | 5576 | | Fraxinus sp. (Fresno) | 60 | 9 | 1 |
| 8 | Comuna 10 | LAGRANGE | 1284 | | Fraxinus sp. (Fresno) | 40 | 8 | 1 |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-----------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | SARACHAGA | 5442 | | Fraxinus sp. (Fresno) | 40 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | SARACHAGA | 5484 | | Tilia sp. (Tilo) | 50 | 10 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|------------|-------|------|---------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 7 | AVELLANEDA | 2520 | E | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 25 | 10 | 1 |
| 2 | Comuna 7 | AVELLANEDA | 2520 | ELA1 | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 10 | 8 | 1 |
| 3 | Comuna 7 | AVELLANEDA | 2526 | E | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 100 | 26 | 1 |
| 4 | Comuna 7 | AVELLANEDA | 2548 | E | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 90 | 26 | 1 |
| 5 | Comuna 7 | AVELLANEDA | 2558 | E | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 100 | 26 | 1 |
| 6 | Comuna 7 | AVELLANEDA | 2558 | FLD1 | Tabebuia sp. (Lapacho) | 50 | 12 | 1 |
| 7 | Comuna 7 | AVELLANEDA | 2566 | FLD1 | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 15 | 7 | 1 |
| 8 | Comuna 7 | AVELLANEDA | 2566 | FLD1 | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 15 | 8 | 1 |
| 9 | Comuna 7 | AVELLANEDA | 2494 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 90 | 25 | 1 |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 7 | GAVILAN | 705 | E | Ficus sp. (Ficus) | 25 | 10 | 1 |
| 2 | Comuna 7 | GAVILAN | 715 | E | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 15 | 12 | 1 |
| 3 | Comuna 7 | GAVILAN | 715 | LA1 | Fraxinus sp. (Fresno) | 20 | 7 | 1 |
| 4 | Comuna 7 | GAVILAN | 737 | E | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 20 | 8 | 1 |
| 5 | Comuna 7 | GAVILAN | 743 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 60 | 12 | 1 |
| 6 | Comuna 7 | GAVILAN | 757 | E | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 10 | 7 | 1 |
| 7 | Comuna 7 | GAVILAN | 758 | E | Acacia sp. (Acacia) | 40 | 17 | 1 |
| 8 | Comuna 7 | MENDEZ DE ANDES | 2210 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 25 | 10 | 1 |
| 9 | Comuna 7 | GAVILAN | 695 | E | Ligustrum lucidum (Ligustro) | 10 | 5 | 1 |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 7 | TERRERO | 585 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 70 | 15 | 1 |
| 2 | Comuna 7 | TERRERO | 584 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 20 | 12 | 1 |
| 3 | Comuna 7 | TERRERO | 584 | LA1 | Salix sp. (Sauce) | 10 | 9 | 1 |
| 4 | Comuna 7 | TERRERO | 592 | E | Cinnamomum camphora (Alcanforero) | 70 | 15 | 1 |
| 5 | Comuna 7 | MENDEZ DE ANDES | 1902 | E | Cinnamomum camphora (Alcanforero) | 45 | 12 | 1 |
| 6 | Comuna 7 | TERRERO | 602 | E | Tilia sp. (Tilo) | 10 | 8 | 1 |
| 7 | Comuna 7 | MENDEZ DE ANDES | 1905 | E | Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter) | 10 | 7 | 1 |
| 8 | Comuna 7 | MENDEZ DE ANDES | 1907 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 25 | 19 | 1 |
| 9 | Comuna 7 | MENDEZ DE ANDES | 1909 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 25 | 14 | 1 |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------------------------|-------|------|-------------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 7 | FRAY CAYETANO RODRIGUEZ | 596 | FLD1 | Bauhinia candicans (Pezuña de buey) | 10 | 7 | 1 |
| 2 | Comuna 7 | FRAY CAYETANO RODRIGUEZ | 588 | FLD1 | Bauhinia candicans (Pezuña de buey) | 15 | 6 | 1 |
| 3 | Comuna 7 | FRAY CAYETANO RODRIGUEZ | 576 | E | Bauhinia candicans (Pezuña de buey) | 10 | 6 | 1 |
| 4 | Comuna 7 | FRAY CAYETANO RODRIGUEZ | 588 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 25 | 12 | 1 |
| 5 | Comuna 7 | ARANGUREN | 2410 | LD1 | Fraxinus sp. (Fresno) | 10 | 7 | 1 |
| 6 | Comuna 7 | ARANGUREN | 2414 | E | Ficus sp. (Ficus) | 30 | 10 | 1 |
| 7 | Comuna 7 | ARANGUREN | 2423 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 25 | 15 | 1 |
| 8 | Comuna 7 | ARANGUREN | 2410 | LD1 | Fraxinus sp. (Fresno) | 30 | 15 | 1 |
| 9 | Comuna 7 | ARANGUREN | 2414 | E | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 30 | 9 | 1 |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------|-------|------|---------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 7 | BOLIVIA | 595 | F | Platanus x acerifolia (Platano) | 80 | 17 | 1 |
| 2 | Comuna 7 | BOLIVIA | 595 | F | Platanus x acerifolia (Platano) | 85 | 23 | 1 |
| 3 | Comuna 7 | BOLIVIA | 585 | F | Platanus x acerifolia (Platano) | 80 | 22 | 1 |
| 4 | Comuna 7 | BOLIVIA | 587 | F | Platanus x acerifolia (Platano) | 80 | 20 | 1 |
| 5 | Comuna 7 | BOLIVIA | 577 | F | Platanus x acerifolia (Platano) | 85 | 20 | 1 |
| 6 | Comuna 7 | BOLIVIA | 577 | FLD1 | Platanus x acerifolia (Platano) | 90 | 23 | 1 |
| 7 | Comuna 7 | BOLIVIA | 561 | F | Platanus x acerifolia (Platano) | 85 | 22 | 1 |
| 8 | Comuna 7 | BOLIVIA | 553 | F | Platanus x acerifolia (Platano) | 85 | 21 | 1 |
| 9 | Comuna 7 | BOLIVIA | 553 | F | Platanus x acerifolia (Platano) | 90 | 22 | 1 |
| 10 | Comuna 7 | BOLIVIA | 595 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 20 | 7 | 1 |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 7 | ZUVIRIA | 190 | E | Tabebuia sp. (Lapacho) | 10 | 7 | 1 |
| 2 | Comuna 7 | ZUVIRIA | 184 | E | Morus sp. (Morus) | 10 | 8 | 1 |
| 3 | Comuna 7 | ZUVIRIA | 184 | LA1 | Citrus sp. (Citricos) | 20 | 5 | 1 |
| 4 | Comuna 7 | ZUVIRIA | 168 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 10 | 12 | 1 |
| 5 | Comuna 7 | ZUVIRIA | 168 | LA1 | Fraxinus sp. (Fresno) | 25 | 13 | 1 |
| 6 | Comuna 7 | ZUVIRIA | 151 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 30 | 12 | 1 |
| 7 | Comuna 7 | ZUVIRIA | 163 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 40 | 11 | 1 |
| 8 | Comuna 7 | ZUVIRIA | 171 | E | Acer sp. (Arce) | 25 | 10 | 1 |
| 9 | Comuna 7 | ZUVIRIA | 189 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 20 | 18 | 1 |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 7 | ZUVIRIA | 409 | E | Tabebuia sp. (Lapacho) | 20 | 10 | 1 |
| 2 | Comuna 7 | ZUVIRIA | 409 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 60 | 12 | 1 |
| 3 | Comuna 7 | ZUVIRIA | 421 | E | Tabebuia sp. (Lapacho) | 10 | 5 | 1 |
| 4 | Comuna 7 | ZUVIRIA | 431 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 45 | 10 | 1 |
| 5 | Comuna 7 | ZUVIRIA | 441 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 25 | 10 | 1 |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|----------|-------|------|--|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 15 | GUEVARA | 1053 | F | Fraxinus sp. (Fresno) | 60 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 15 | CESPEDES | 3975 | LD | ssonetia papyrifera (Morera de papel - Moral de C) | 30 | 6 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|---------|-------|------|--------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 15 | GUEVARA | 1065 | F | Ficus sp. (Ficus) | 60 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 15 | GUEVARA | 1106 | EF2 | Brachychiton sp. (Braquiquito) | 60 | 10 | 1 |
| 3 | Comuna 15 | GUEVARA | 1065 | LD | Ficus sp. (Ficus) | 60 | 10 | 1 |
| 4 | Comuna 15 | GUEVARA | 1150 | LA | Melia azedarach (Paraiso) | 60 | 8 | 1 |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|--------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 15 | ROSETI | 1224 | LD | Acer sp. (Arce) | 20 | 5 | 1 |
| 2 | Comuna 15 | ROSETI | 1274 | LD | Fraxinus sp. (Fresno) | 40 | 8 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|--------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 13 | CRAMER | 1199 | LA | Pinus sp. (Pino) | 30 | 6 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|--------------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 15 | ALVAREZ THOMAS AV. | 1197 | EF1 | Fraxinus sp. (Fresno) | 30 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 15 | ALVAREZ THOMAS AV. | 1175 | EF2 | Fraxinus sp. (Fresno) | 30 | 8 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|----------------|-------|------|---------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 13 | LORETO, VIRREY | 3486 | LA | Platanus x acerifolia (Platano) | 80 | 12 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|----------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 13 | CESPEDES | 3433 | LA | Fraxinus sp. (Fresno) | 40 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 13 | CESPEDES | 3449 | LA2 | Schefflera sp. (Aralia) | 10 | 4 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|---------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 13 | OLLEROS | 2990 | LD | Fraxinus sp. (Fresno) | 30 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 13 | OLLEROS | 3000 | LA | Fraxinus sp. (Fresno) | 50 | 8 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|---------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 13 | ZAPIOLA | 302 | E | Tilia sp. (Tilo) | 60 | 12 | 1 |
| 2 | Comuna 13 | ZAPIOLA | 300 | EF | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 20 | 8 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|------------------|-------|------|---------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 13 | CIUDAD DE LA PAZ | 407 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 100 | 20 | 1 |
| 2 | Comuna 13 | CIUDAD DE LA PAZ | 410 | ED | Fraxinus sp. (Fresno) | 40 | 12 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 15 | CORDOBA AV. | 6168 | LD | Fraxinus sp. (Fresno) | 20 | 8 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 15 | CORDOBA AV. | 6490 | LA | Fraxinus sp. (Fresno) | 30 | 6 | 1 |
| 2 | Comuna 15 | CORDOBA AV. | 6539 | LD | Ficus sp. (Ficus) | 40 | 8 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|----------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 15 | GIRIBONE | 600 | LD | Fraxinus sp. (Fresno) | 60 | 10 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|----------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 15 | PALPA | 3696 | LA | Fraxinus sp. (Fresno) | 60 | 12 | 1 |
| 2 | Comuna 15 | CHARLONE | 796 | LD | Fraxinus sp. (Fresno) | 60 | 15 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-----------------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 15 | GARCIA, TEODORO | 3860 | EF | Fraxinus sp. (Fresno) | 30 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 15 | GARCIA, TEODORO | 3899 | LA | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 20 | 8 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 15 | FRAGA | 530 | LF | Fraxinus sp. (Fresno) | 60 | 12 | 1 |
| 2 | Comuna 15 | FRAGA | 518 | LF2 | Fraxinus sp. (Fresno) | 60 | 8 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|---------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 15 | NEWBERY | 3694 | LF | Fraxinus sp. (Fresno) | 40 | 12 | 1 |
| 2 | Comuna 15 | NEWBERY | 3701 | LD | Fraxinus sp. (Fresno) | 60 | 12 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|----------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 15 | BONPLAND | 1127 | LF | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 20 | 6 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|----------|-------|------|---------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 15 | HUMBOLDT | 1109 | LD | Platanus x acerifolia (Platano) | 100 | 18 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-----------------------------|-------|------|---------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 15 | LEMOS, JUAN GREGORIO, GRAL. | 15 | LD | Platanus x acerifolia (Platano) | 100 | 22 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|----------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 15 | CORRIENTES AV. | 6306 | LA | Fraxinus sp. (Fresno) | 20 | 8 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-------|-------|------|---------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 15 | LEIVA | 4825 | LA | Platanus x acerifolia (Platano) | 300 | 25 | 1 |
| 2 | Comuna 15 | LEIVA | 4816 | EF | Platanus x acerifolia (Platano) | 400 | 25 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-------|-------|------|---------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 15 | LEIVA | 4615 | EX | Platanus x acerifolia (Platano) | 300 | 22 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 15 | WARNES AV. | 1675 | EF | Fraxinus sp. (Fresno) | 30 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 15 | WARNES AV. | 1671 | EF2 | Fraxinus sp. (Fresno) | 40 | 8 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | ENTRE RIOS AV. | 2002 | LF | Fraxinus sp. (Fresno) | 30 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 1 | ENTRE RIOS AV. | 1998 | LF | Acacia sp. (Acacia) | 25 | 8 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | SOLIS | 2107 | LD | Fraxinus sp. (Fresno) | 10 | 5 | 1 |
| 2 | Comuna 1 | SOLIS | 2106 | LA | Fraxinus sp. (Fresno) | 30 | 10 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | CASEROS | 1806 | LD | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 50 | 14 | 1 |
| 2 | Comuna 1 | CASEROS AV. | 1847 | LF | Tilia sp. (Tilo) | 40 | 12 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | 15 DE NOVIEMBRE | 1384 | LF | Fraxinus sp. (Fresno) | 50 | 10 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | 15 DE NOVIEMBRE | 1310 | LF | Fraxinus sp. (Fresno) | 30 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 1 | 15 DE NOVIEMBRE | 1314 | LF | Fraxinus sp. (Fresno) | 40 | 8 | 1 |
| 3 | Comuna 1 | 15 DE NOVIEMBRE | 1318 | LF | Ficus elastica (Gomero) | 90 | 12 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | 15 DE NOVIEMBRE | 1600 | LD | Tilia sp. (Tilo) | 40 | 10 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | BRASIL | 1689 | LF | Fraxinus sp. (Fresno) | 35 | 10 | 1 |
| 2 | Comuna 1 | BRASIL | 1692 | LD | Fraxinus sp. (Fresno) | 30 | 8 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | JUAN DE GARAY | 1618 | LF | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 60 | 18 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------|-------|-------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | PAVON | 1575 | PLAZA | Eucalyptus sp. (Eucalipto) | 80 | 14 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | PAVON | 1699 | LA | Fraxinus sp. (Fresno) | 10 | 6 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------------------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | SAENZ PEÑA, LUIS, PRES. | 1285 | LA | Fraxinus sp. (Fresno) | 30 | 10 | 1 |
| 2 | Comuna 1 | SAENZ PEÑA, LUIS, PRES. | 1297 | LF | Fraxinus sp. (Fresno) | 40 | 10 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | HUMBERTO 1° | 1502 | LA | Fraxinus sp. (Fresno) | 30 | 8 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | HUMBERTO 1° | 1414 | LA | Fraxinus sp. (Fresno) | 40 | 10 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------|-------|------|--------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | SAN JOSE | 1299 | LF | Buxus sempervirens (Boj comun) | 40 | 8 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | SAN JOSE | 1497 | LF | Fraxinus sp. (Fresno) | 60 | 12 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | JUAN DE GARAY | 1395 | LD | Tilia sp. (Tilo) | 60 | 10 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | LIMA | 1615 | LF | Fraxinus sp. (Fresno) | 20 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 1 | LIMA | 1617 | LA | Acacia sp. (Acacia) | 25 | 7 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | ENTRE RIOS AV. | 1686 | LD | Fraxinus sp. (Fresno) | 30 | 10 | 1 |
| 2 | Comuna 1 | ENTRE RIOS AV. | 1690 | LA | Fraxinus sp. (Fresno) | 40 | 10 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | SOLIS | 1297 | LD | Fraxinus sp. (Fresno) | 50 | 10 | 1 |
| 2 | Comuna 1 | COCHABAMBA | 1707 | LA | Fraxinus sp. (Fresno) | 50 | 12 | 1 |
| 3 | Comuna 1 | COCHABAMBA | 1710 | LF | Fraxinus sp. (Fresno) | 40 | 8 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------------------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | IRIGOYEN, BERNARDO DE | 1690 | LD | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 50 | 10 | 1 |
| 2 | Comuna 1 | IRIGOYEN, BERNARDO DE | 1688 | LD | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 40 | 8 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------------------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | IRIGOYEN, BERNARDO DE | 1188 | LD | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 40 | 8 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | CASEROS | 1472 | LA | Pinus sp. (Pino) | 50 | 10 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | CASEROS | 1433 | LF | Fraxinus sp. (Fresno) | 40 | 10 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | CASEROS | 812 | LF | Fraxinus sp. (Fresno) | 40 | 10 | 1 |
| 2 | Comuna 4 | CASEROS | 805 | LF | Fraxinus sp. (Fresno) | 50 | 12 | 1 |
| 3 | Comuna 4 | CASEROS | 716 | LD | Fraxinus sp. (Fresno) | 50 | 10 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------|-------|------|------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 7 | ZUVIRIA | 449 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 30 | 12 | 1 |
| 2 | Comuna 7 | ZUVIRIA | 432 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 30 | 10 | 1 |
| 3 | Comuna 7 | ZUVIRIA | 424 | E | Ligustrum lucidum (Ligustro) | 15 | 8 | 1 |
| 4 | Comuna 7 | ZUVIRIA | 412 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 30 | 10 | 1 |
| 5 | Comuna 7 | ZUVIRIA | 412 | LD1 | Fraxinus sp. (Fresno) | 30 | 11 | 1 |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|------------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 7 | J M MORENO | 998 | E | Melia azedarach (Paraiso) | 40 | 12 | 1 |
| 2 | Comuna 7 | J M MORENO | 1004 | E | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 35 | 12 | 1 |
| 3 | Comuna 7 | J M MORENO | 1014 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 50 | 8 | 1 |
| 4 | Comuna 7 | J M MORENO | 1024 | E | Melia azedarach (Paraiso) | 100 | 12 | 1 |
| 5 | Comuna 7 | J M MORENO | 1036 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 35 | 11 | 1 |
| 6 | Comuna 7 | J M MORENO | 1042 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 40 | 12 | 1 |
| 7 | Comuna 7 | J M MORENO | 1032 | E | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 10 | 12 | 1 |
| 8 | Comuna 7 | J M MORENO | 1041 | E | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 20 | 12 | 1 |
| 9 | Comuna 7 | J M MORENO | 1056 | E | Melia azedarach (Paraiso) | 35 | 11 | 1 |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|------------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 7 | J M MORENO | 916 | E | Melia azedarach (Paraiso) | 15 | 7 | 1 |
| 2 | Comuna 7 | J M MORENO | 921 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 15 | 8 | 1 |
| 3 | Comuna 7 | J M MORENO | 916 | F | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 10 | 4 | 1 |
| 4 | Comuna 7 | J M MORENO | 905 | E | Ligustrum lucidum (Ligustro) | 10 | 7 | 1 |
| 5 | Comuna 7 | ZUVIRIA | 502 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 25 | 9 | 1 |
| 6 | Comuna 7 | J M MORENO | 800 | E | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 60 | 25 | 1 |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-------------------------|-------|------|---------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | YERBAL | 5999 | | Platanus x acerifolia (Platano) | 60 | 15 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | YERBAL | 5993 | | Fraxinus sp. (Fresno) | 40 | 9 | 1 |
| 3 | Comuna 10 | YERBAL | 6009 | | Syagrus romanzoffiana (Pindo) | 25 | 5 | 1 |
| 4 | Comuna 10 | YERBAL | 6008 | | Platanus x acerifolia (Platano) | 80 | 14 | 1 |
| 5 | Comuna 10 | YERBAL | 6009 | LA1 | Platanus x acerifolia (Platano) | 70 | 15 | 1 |
| 6 | Comuna 10 | SAENZ VALIENTE, ANSELMO | 95 | | Platanus x acerifolia (Platano) | 90 | 14 | 1 |
| 7 | Comuna 10 | SAENZ VALIENTE, ANSELMO | 89 | | Ficus sp. (Ficus) | 40 | 9 | 1 |
| 8 | Comuna 10 | SAENZ VALIENTE, ANSELMO | 100 | | Fraxinus sp. (Fresno) | 70 | 11 | 1 |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|----------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | CORVALAN | 566 | | Ficus sp. (Ficus) | 30 | 5 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | CORVALAN | 570 | | Tilia sp. (Tilo) | 25 | 6 | 1 |
| 3 | Comuna 10 | CORVALAN | 562 | | Tilia sp. (Tilo) | 50 | 9 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-----------|-------|------|---------------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | SARACHAGA | 5487 | LA1 | Liquidambar styraciflua (Liquidambar) | 10 | 6 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | SARACHAGA | 5512 | | Melia azedarach (Paraiso) | 25 | 9 | 1 |
| 3 | Comuna 10 | SARACHAGA | 5512 | LA1 | Fraxinus sp. (Fresno) | 50 | 8 | 1 |
| 4 | Comuna 10 | SARACHAGA | 5512 | F | Fraxinus sp. (Fresno) | 60 | 10 | 1 |
| 5 | Comuna 10 | SARACHAGA | 5512 | F | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 50 | 11 | 1 |
| 6 | Comuna 10 | SARACHAGA | 5524 | | Acer sp. (Arce) | 50 | 10 | 1 |
| 7 | Comuna 10 | SARACHAGA | 5490 | | Platanus x acerifolia (Platano) | 60 | 15 | 1 |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|--------------|-------|------|---------------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | BACACAY | 5246 | | Tabebuia sp. (Lapacho) | 40 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | BACACAY | 5226 | | Ficus sp. (Ficus) | 60 | 10 | 1 |
| 3 | Comuna 10 | BACACAY | 5218 | | Liquidambar styraciflua (Liquidambar) | 15 | 5 | 1 |
| 4 | Comuna 10 | BACACAY | 5215 | | Fraxinus sp. (Fresno) | 50 | 8 | 1 |
| 5 | Comuna 10 | LOPE DE VEGA | 303 | | Fraxinus sp. (Fresno) | 50 | 9 | 1 |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|---------------------------------|-------|------|---------------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | ORRO, MIGUEL C. DEL, CANONIGO A | 406 | | Fraxinus sp. (Fresno) | 50 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | ORRO, MIGUEL C. DEL, CANONIGO A | 424 | | Ligustrum lucidum (Ligustro) | 50 | 6 | 1 |
| 3 | Comuna 10 | ORRO, MIGUEL C. DEL, CANONIGO A | 404 | | Tabebuia sp. (Lapacho) | 25 | 7 | 1 |
| 4 | Comuna 10 | ORRO, MIGUEL C. DEL, CANONIGO A | 384 | | Fraxinus sp. (Fresno) | 40 | 10 | 1 |
| 5 | Comuna 10 | SARACHAGA | 5110 | | Fraxinus sp. (Fresno) | 30 | 8 | 1 |
| 6 | Comuna 10 | SARACHAGA | | | Fraxinus sp. (Fresno) | 40 | 9 | 1 |
| 7 | Comuna 10 | SARACHAGA | | | Fraxinus sp. (Fresno) | 30 | 8 | 1 |
| 8 | Comuna 10 | SARACHAGA | | | Ceiba sp. (Palo borracho) | 60 | 9 | 1 |
| 9 | Comuna 10 | SARACHAGA | | | Ligustrum sp. (Ligustrum) | 30 | 6 | 1 |
| 10 | Comuna 10 | SARACHAGA | | | Liquidambar styraciflua (Liquidambar) | 10 | 5 | 1 |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-----------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | RIVADAVIA | 9411 | | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 50 | 11 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | RIVADAVIA | 9411 | F | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 30 | 9 | 1 |
| 3 | Comuna 10 | RIVADAVIA | 9395 | | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 50 | 10 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-----------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | RIVADAVIA | 9620 | | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 40 | 10 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | RIVADAVIA | 9614 | | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 50 | 12 | 1 |
| 3 | Comuna 10 | RIVADAVIA | 9588 | | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 40 | 10 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|--------|-------|------|---------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | YERBAL | 5581 | | Tilia sp. (Tilo) | 50 | 11 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | YERBAL | 5563 | | Tilia sp. (Tilo) | 60 | 11 | 1 |
| 3 | Comuna 10 | YERBAL | 5578 | | Fraxinus sp. (Fresno) | 60 | 9 | 1 |
| 4 | Comuna 10 | YERBAL | 5599 | | Fraxinus sp. (Fresno) | 60 | 11 | 1 |
| 5 | Comuna 10 | YERBAL | 5614 | | Platanus x acerifolia (Platano) | 70 | 14 | 1 |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|----------|-------|------|-------------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | BASUALDO | 5290 | LA2 | Ficus sp. (Ficus) | 50 | 9 | 3 |
| 2 | Comuna 10 | BASUALDO | 5290 | E | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 25 | 9 | 1 |
| 3 | Comuna 10 | BASUALDO | 5290 | LD1 | Bauhinia candicans (Pezuña de buey) | 25 | 8 | 1 |
| 4 | Comuna 10 | BASUALDO | 5285 | | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 40 | 10 | 1 |
| 5 | Comuna 10 | BASUALDO | 5285 | LA1 | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 20 | 5 | 1 |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-----------|-------|------|-------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | RIVADAVIA | 10283 | F | Syagrus romanzoffiana (Pindo) | 20 | 6 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | RIVADAVIA | 10283 | F | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 25 | 10 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 15 | NAZCA | 3692 | LF | Fraxinus sp. (Fresno) | 40 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 15 | NAZCA | 3692 | LF | Fraxinus sp. (Fresno) | 30 | 6 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 15 | NAZCA | 4020 | LF | Fraxinus sp. (Fresno) | 20 | 5 | 1 |
| 2 | Comuna 15 | NAZCA | 4055 | LD | Fraxinus sp. (Fresno) | 50 | 12 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|--------------------------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 15 | CARRIL, SALVADOR MARIA DEL AV. | 2541 | LF | | 40 | 10 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|--------------------------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 15 | CARRIL, SALVADOR MARIA DEL AV. | 2362 | LF | Fraxinus sp. (Fresno) | 60 | 12 | 1 |
| 2 | Comuna 15 | CARRIL, SALVADOR MARIA DEL AV. | 2443 | LD | Fraxinus sp. (Fresno) | 50 | 10 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|------------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 15 | GRAL J G ARTIGAS | 3533 | LA | Fraxinus sp. (Fresno) | 40 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 15 | GRAL J G ARTIGAS | 3514 | LF | Morus sp. (Morus) | 10 | 6 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|--------------|-------|------|--|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 15 | MORAN, PEDRO | 2990 | LA | Fraxinus sp. (Fresno) | 60 | 10 | 1 |
| 2 | Comuna 15 | MORAN, PEDRO | 2985 | LF | Liquidambar formosana (Goma de mascar china) | 15 | 7 | 1 |
| 3 | Comuna 15 | MORAN, PEDRO | 2981 | LF | Morus sp. (Morus) | 40 | 8 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-----------|-------|------|--------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 15 | TINOGASTA | 2604 | LD | Myoporum tenuifolium (Mioporo) | 60 | 10 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------------|-------|-------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | VELEZ SANSFIELD | 80 | PLAZA | Fraxinus sp. (Fresno) | 30 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 4 | VELEZ SANSFIELD | 80 | PLAZA | Fraxinus sp. (Fresno) | 25 | 6 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------------|-------|-------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | AMANCIO ALCORTA | 1902 | PLAZA | Fraxinus sp. (Fresno) | 20 | 6 | 1 |
| 2 | Comuna 4 | AMANCIO ALCORTA | 1902 | PLAZA | Fraxinus sp. (Fresno) | 25 | 8 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | MONTES DE OCA | 833 | LF | Fraxinus sp. (Fresno) | 40 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 4 | MONTES DE OCA | 853 | LD | Fraxinus sp. (Fresno) | 30 | 10 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------------------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | VILLAFañE, WENCESLAO | 1600 | LA | Fraxinus sp. (Fresno) | 40 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 4 | VILLAFañE, WENCESLAO | 1620 | LA | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 25 | 6 | 1 |
| 3 | Comuna 4 | ISABEL LA CATOLICA | 307 | LE | Tilia sp. (Tilo) | 40 | 10 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------------|-------|------|------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | MONTES DE OCA | 291 | LD | Ligustrum lucidum (Ligustro) | 30 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 4 | MONTES DE OCA | 285 | LA | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 20 | 6 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |
| 10 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | CASEROS | 896 | LF | Fraxinus sp. (Fresno) | 15 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 4 | CASEROS | 902 | LA | Fraxinus sp. (Fresno) | 25 | 8 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------|-------|------|--|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | BOLIVAR | 1683 | LD | Fraxinus sp. (Fresno) | 30 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 4 | BOLIVAR | 1701 | LF | Grevillea robusta (Roble sedoso - Grevillea) | 40 | 10 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | BRANSEN | 1379 | LF | Fraxinus sp. (Fresno) | 30 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 4 | BRANSEN | 1389 | LD | Fraxinus sp. (Fresno) | 40 | 10 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | REGIMIENTO PATRICIOS | 901 | LD | Fraxinus sp. (Fresno) | 50 | 10 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------------------------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | RAOZ DE LAMADRID, GREGORIO, GRA | 1401 | LD | Fraxinus sp. (Fresno) | 50 | 12 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | MAGALLANES | 1498 | LF | Fraxinus sp. (Fresno) | 60 | 10 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------------------|-------|------|---------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | REGIMIENTO PATRICIOS | 1556 | LA | Platanus x acerifolia (Platano) | 40 | 12 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | IRIARTE | 1418 | LA | Fraxinus sp. (Fresno) | 20 | 6 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | ALVARADO | 2595 | LF | Fraxinus sp. (Fresno) | 30 | 8 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------|-------|------|---------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | IRIARTE | 2798 | LD | Platanus x acerifolia (Platano) | 50 | 12 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | LUZURIAGA | 1498 | LD | Ficus sp. (Ficus) | 40 | 6 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | PEDRO DE LUJAN | 2401 | LF | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 50 | 10 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 3 | URQUIZA, GRAL. | 1203 | LD | Platanus x acerifolia (Platano) | 30 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 3 | SAN JUAN | 3106 | EX | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 40 | 8 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 3 | 24 DE NOVIEMBRE | 808 | LD | Ficus sp. (Ficus) | 40 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 3 | INDEPENDENCIA AV. | 3242 | LA | Fraxinus sp. (Fresno) | 50 | 8 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 3 | JUJUY AV. | 995 | LD | Fraxinus sp. (Fresno) | 30 | 6 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------------|-------|------|--------------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 3 | HUMBERTO 1° | 2588 | LA | Fraxinus sp. (Fresno) | 40 | 10 | 1 |
| 2 | Comuna 3 | HUMBERTO 1° | 2546 | LA | Fraxinus sp. (Fresno) | 30 | 8 | 1 |
| 3 | Comuna 3 | HUMBERTO 1° | 2567 | EF | Robinia pseudoacacia (Acacia blanca) | 20 | 8 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 3 | PICHINCHA | 1293 | LA | Ficus sp. (Ficus) | 30 | 12 | 1 |
| 2 | Comuna 3 | COCHABAMBA | 2294 | LD | Fraxinus sp. (Fresno) | 60 | 8 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 3 | HUMBERTO 1° | 1875 | LD | Fraxinus sp. (Fresno) | 20 | 6 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------------------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | INDEPENDENCIA AV. | 1511 | LA | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 40 | 12 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------------------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 3 | INDEPENDENCIA AV. | 1792 | EF | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 60 | 12 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | BRASIL AV. | | LD | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 100 | 15 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | PERU | 1330 | LA | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 60 | 12 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | BALCARCE | 1110 | LF | Fraxinus sp. (Fresno) | 20 | 6 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | SAN JUAN AV. | 427 | EF | Fraxinus sp. (Fresno) | 30 | 8 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------------------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | INDEPENDENCIA AV. | 811 | EF | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 40 | 12 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | INDEPENDENCIA AV. | 472 | LA | Fraxinus sp. (Fresno) | 40 | 8 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------|-------|------|---------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | CHILE | 390 | EF | Platanus x acerifolia (Platano) | 100 | 18 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------|-------|------|---------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | L N ALEM | | EF | Platanus x acerifolia (Platano) | 80 | 15 | 1 |
| 2 | Comuna 1 | L N ALEM | 501 | EX | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 20 | 8 | 1 |
| 3 | Comuna 1 | LAVALLE | | EF | Fraxinus sp. (Fresno) | 40 | 8 | 1 |
| 4 | Comuna 1 | L N ALEM | | EF | Platanus x acerifolia (Platano) | 100 | 18 | 1 |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------------|-------|------|---------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | DE MAYO AV. | 556 | LA | Platanus x acerifolia (Platano) | 80 | 12 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | DE MAYO AV. | 646 | LD | Fraxinus sp. (Fresno) | 60 | 12 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------------|-------|------|---------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | DE MAYO AV. | 814 | LD | Platanus x acerifolia (Platano) | 60 | 18 | 1 |
| 2 | Comuna 1 | DE MAYO AV. | 817 | EF | Platanus x acerifolia (Platano) | 80 | 15 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------------------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | PELLEGRINI, CARLOS | 27 | LA | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 40 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 1 | PELLEGRINI, CARLOS | | EF | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 100 | 10 | 1 |
| 3 | Comuna 1 | PELLEGRINI, CARLOS | | EF | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 60 | 8 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | LIMA | 27 | LD | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 40 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 1 | LIMA | 31 | LD | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 40 | 8 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|----------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | SEGUROLA | 732 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 20 | 6 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | SEGUROLA | 732 | LA1 | Fraxinus sp. (Fresno) | 25 | 7 | 1 |
| 3 | Comuna 10 | SEGUROLA | 753 | EX | Fraxinus sp. (Fresno) | 25 | 6 | 1 |
| 4 | Comuna 10 | SEGUROLA | 753 | LA1 | Fraxinus sp. (Fresno) | 37 | 8 | 1 |
| 5 | Comuna 10 | SEGUROLA | 692 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 55 | 10 | 1 |
| 6 | Comuna 10 | SEGUROLA | 676 | E | Salix sp. (Sauce) | 90 | 12 | 1 |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-----------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | RIVADAVIA | 8613 | LD2 | Fraxinus sp. (Fresno) | 50 | 12 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | RIVADAVIA | 8608 | - | Fraxinus sp. (Fresno) | 40 | 10 | 1 |
| 3 | Comuna 10 | RIVADAVIA | 8608 | LA1 | Fraxinus sp. (Fresno) | 25 | 8 | 1 |
| 4 | Comuna 10 | RIVADAVIA | 8588 | LA1 | Fraxinus sp. (Fresno) | 40 | 10 | 1 |
| 5 | Comuna 10 | RIVADAVIA | 8586 | - | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 20 | 7 | 1 |
| 6 | Comuna 10 | RIVADAVIA | 8590 | F | Schefflera sp. (Aralia) | 40 | 5 | 1 |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|---------|-------|------|-------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | LACARRA | 375 | | Fraxinus sp. (Fresno) | 60 | 11 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | LACARRA | 377 | | Fraxinus sp. (Fresno) | 50 | 9 | 1 |
| 3 | Comuna 10 | LACARRA | 357 | F | Fraxinus sp. (Fresno) | 60 | 12 | 1 |
| 4 | Comuna 10 | LACARRA | 320 | | Fraxinus sp. (Fresno) | 30 | 9 | 1 |
| 5 | Comuna 10 | LACARRA | 316 | | Tilia sp. (Tilo) | 25 | 9 | 1 |
| 6 | Comuna 10 | LACARRA | 316 | LD1 | Morus sp. (Morus) | 50 | 11 | 1 |
| 7 | Comuna 10 | BOLAÑOS | 287 | | Syagrus romanzoffiana (Pindo) | 70 | 12 | 1 |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | CAJARAVILLA | 4395 | | Morus sp. (Morus) | 25 | 8 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 7 | RIVADAVIA | 6470 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 8 | 4 | 1 |
| 2 | Comuna 7 | RIVADAVIA | 6474 | E | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 20 | 9 | 1 |
| 3 | Comuna 7 | BOYACA | 17 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 85 | 27 | 1 |
| 4 | Comuna 7 | BOYACA | 25 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 80 | 25 | 1 |
| 5 | Comuna 7 | BOYACA | 33 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 90 | 26 | 1 |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------|-------|------|---------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 7 | PUMACAHUA | 193 | LA1 | Fraxinus sp. (Fresno) | 40 | 5 | 1 |
| 2 | Comuna 7 | PUMACAHUA | 193 | E | Tilia sp. (Tilo) | 70 | 22 | 1 |
| 3 | Comuna 7 | PUMACAHUA | 183 | E | Ligustrum lucidum (Ligustro) | 20 | 15 | 1 |
| 4 | Comuna 7 | PUMACAHUA | 164 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 10 | 7 | 1 |
| 5 | Comuna 7 | PUMACAHUA | 160 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 20 | 7 | 1 |
| 6 | Comuna 7 | ALBERDI | 1795 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 60 | 25 | 1 |
| 7 | Comuna 7 | ALBERDI | 1785 | E | Acer sp. (Arce) | 20 | 6 | 1 |
| 8 | Comuna 7 | ALBERDI | 1781 | E | Tilia sp. (Tilo) | 45 | 17 | 1 |
| 9 | Comuna 7 | ALBERDI | 1798 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 50 | 16 | 1 |
| 10 | Comuna 7 | ALBERDI | 1823 | E | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 10 | 8 | 1 |
| 11 | Comuna 7 | ALBERDI | 1823 | LA1 | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 10 | 9 | 1 |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 7 | LAUTARO | 190 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 80 | 25 | 1 |
| 2 | Comuna 7 | ALBERDI | 1985 | E | Liquidambar styraciflua (Liquidambar) | 10 | 50 | 1 |
| 3 | Comuna 7 | ALBERDI | 1957 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 10 | 7 | 1 |
| 4 | Comuna 7 | ALBERDI | 1959 | E | Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter) | 15 | 7 | 1 |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | CAJARAVILLA | 4395 | LD1 | Laurus nobilis (Laurel) | 60 | 7 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | CAJARAVILLA | 4395 | F | Fraxinus sp. (Fresno) | 30 | 10 | 1 |
| 3 | Comuna 10 | CAJARAVILLA | 4400 | | Melia azedarach (Paraiso) | 50 | 11 | 1 |
| 4 | Comuna 10 | CAJARAVILLA | 4395 | LA1 | Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter) | 20 | 7 | 1 |
| 5 | Comuna 10 | CAJARAVILLA | 4401 | | Platanus x acerifolia (Platano) | 60 | 14 | 1 |
| 6 | Comuna 10 | CAJARAVILLA | 4401 | F | Callistemon speciosus (Limpiatubos) | 30 | 8 | 1 |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-------|-------|------|---------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | WHITE | 321 | F | Fraxinus sp. (Fresno) | 40 | 11 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | WHITE | 321 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 60 | 9 | 1 |
| 3 | Comuna 10 | WHITE | 321 | | Fraxinus sp. (Fresno) | 30 | 9 | 1 |
| 4 | Comuna 10 | WHITE | 326 | F | Fraxinus sp. (Fresno) | 25 | 8 | 1 |
| 5 | Comuna 10 | WHITE | 337 | | Fraxinus sp. (Fresno) | 40 | 10 | 1 |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|---------------|-------|------|---------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | EMILIO CASTRO | 4799 | | Tilia sp. (Tilo) | 25 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | EMILIO CASTRO | 4790 | | Platanus x acerifolia (Platano) | 60 | 13 | 1 |
| 3 | Comuna 10 | EMILIO CASTRO | 4780 | | Platanus x acerifolia (Platano) | 50 | 12 | 1 |
| 4 | Comuna 10 | EMILIO CASTRO | 4776 | | Platanus x acerifolia (Platano) | 50 | 11 | 1 |
| 5 | Comuna 10 | EMILIO CASTRO | 4760 | | Platanus x acerifolia (Platano) | 80 | 13 | 1 |
| 6 | Comuna 10 | EMILIO CASTRO | 4774 | | Tilia sp. (Tilo) | 30 | 9 | 1 |
| 7 | Comuna 10 | EMILIO CASTRO | 4758 | | Platanus x acerifolia (Platano) | 70 | 14 | 1 |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|----------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | ESCALADA | 629 | | Fraxinus sp. (Fresno) | 30 | 10 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | ESCALADA | 625 | | Fraxinus sp. (Fresno) | 30 | 9 | 1 |
| 3 | Comuna 10 | ESCALADA | 617 | | Fraxinus sp. (Fresno) | 40 | 9 | 1 |
| 4 | Comuna 10 | LEOPARDI | 520 | A | Fraxinus sp. (Fresno) | 10 | 6 | 1 |
| 5 | Comuna 10 | LEOPARDI | 520 | B | Morus sp. (Morus) | 25 | 7 | 1 |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|----------|-------|------|------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | CORVALAN | 560 | | Fraxinus sp. (Fresno) | 40 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | CORVALAN | 634 | | Ficus sp. (Ficus) | 30 | 8 | 1 |
| 3 | Comuna 10 | CORVALAN | 628 | | Ficus sp. (Ficus) | 40 | 9 | 1 |
| 4 | Comuna 10 | CORVALAN | 637 | | Tilia sp. (Tilo) | 20 | 7 | 1 |
| 5 | Comuna 10 | CORVALAN | 645 | | Melia azedarach (Paraiso) | 60 | 13 | 1 |
| 6 | Comuna 10 | CATANIA | 5495 | | Ficus sp. (Ficus) | 20 | 5 | 1 |
| 7 | Comuna 10 | CATANIA | 5490 | | Ligustrum lucidum (Ligustro) | 50 | 10 | 1 |
| 8 | Comuna 10 | CORVALAN | 652 | | Fraxinus sp. (Fresno) | 30 | 9 | 1 |
| 9 | Comuna 10 | CORVALAN | 663 | | Ficus sp. (Ficus) | 13 | 5 | 1 |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|---------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | CATANIA | 1546 | | Fraxinus sp. (Fresno) | 40 | 6 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | CATANIA | 1538 | | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 80 | 10 | 1 |
| 3 | Comuna 10 | CATANIA | 1511 | | Fraxinus sp. (Fresno) | 70 | 12 | 1 |
| 4 | Comuna 10 | MARTIN FIERRO | 5699 | | Ligustrum lucidum (Ligustro) | 25 | 6 | 1 |
| 5 | Comuna 10 | MARTIN FIERRO | 5699 | LD1 | Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter) | 20 | 5 | 1 |
| 6 | Comuna 10 | MARTIN FIERRO | 5708 | F | Fraxinus sp. (Fresno) | 60 | 12 | 1 |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|--------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | LOPE DE VEGA | 2195 | | Fraxinus sp. (Fresno) | 50 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | BAIGORRIA | 5299 | | Tilia sp. (Tilo) | 20 | 6 | 1 |
| 3 | Comuna 10 | BAIGORRIA | 5302 | F | Tilia sp. (Tilo) | 20 | 7 | 1 |
| 4 | Comuna 10 | BAIGORRIA | 5302 | E | Tilia sp. (Tilo) | 15 | 2 | 1 |
| 5 | Comuna 10 | LOPE DE VEGA | 2150 | | Melia azedarach (Paraiso) | 50 | 10 | 1 |
| 6 | Comuna 10 | LOPE DE VEGA | 2150 | LA1 | Tilia sp. (Tilo) | 20 | 5 | 1 |
| 7 | Comuna 10 | LOPE DE VEGA | 2150 | LA2 | Tilia sp. (Tilo) | 15 | 3 | 1 |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|--------|-------|------|--|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | NOGOYA | 5442 | | Bauhinia forficata (Pata de vaca - Pezuña de vaca) | 20 | 5 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | NOGOYA | 5442 | LA1 | Fraxinus sp. (Fresno) | 20 | 10 | 1 |
| 3 | Comuna 10 | NOGOYA | 5452 | F | Tilia sp. (Tilo) | 90 | 14 | 1 |
| 4 | Comuna 10 | NOGOYA | 5452 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 50 | 13 | 1 |
| 5 | Comuna 10 | NOGOYA | 5452 | F | Ceiba sp. (Palo borracho) | 50 | 11 | 1 |
| 6 | Comuna 10 | NOGOYA | 5430 | | Acacia sp. (Acacia) | 20 | 6 | 1 |
| 7 | Comuna 10 | NOGOYA | 5430 | F | Bauhinia forficata (Pata de vaca - Pezuña de vaca) | 50 | 8 | 1 |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|------------------------|-------|------|------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | NAZARRE | 5351 | | Fraxinus sp. (Fresno) | 80 | 11 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | NAZARRE | 5348 | | Acer sp. (Arce) | 25 | 7 | 1 |
| 3 | Comuna 10 | NAZARRE | 5338 | | Fraxinus sp. (Fresno) | 40 | 7 | 1 |
| 4 | Comuna 10 | MARTINEZ, JUAN ESTEBAN | 2287 | | Ligustrum lucidum (Ligustro) | 40 | 9 | 1 |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|------------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | TINOGASTA | 5344 | | Fraxinus sp. (Fresno) | 30 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | TINOGASTA | 5345 | | Tilia sp. (Tilo) | 60 | 10 | 1 |
| 3 | Comuna 10 | TINOGASTA | 5348 | | Fraxinus sp. (Fresno) | 50 | 8 | 1 |
| 4 | Comuna 10 | TINOGASTA | 5352 | | Ficus sp. (Ficus) | 90 | 10 | 1 |
| 5 | Comuna 10 | TINOGASTA | 5362 | | Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter) | 35 | 7 | 1 |
| 6 | Comuna 10 | TINOGASTA | 5336 | | Fraxinus sp. (Fresno) | 35 | 10 | 1 |
| 7 | Comuna 10 | TINOGASTA | 5321 | | Melia azedarach (Paraiso) | 90 | 13 | 1 |
| 8 | Comuna 10 | TINOGASTA | 5317 | | Ficus sp. (Ficus) | 60 | 9 | 1 |
| 9 | Comuna 10 | TINOGASTA | 5312 | | Acacia sp. (Acacia) | 40 | 11 | 1 |
| 10 | Comuna 10 | TINOGASTA | 5328 | | Ligustrum lucidum (Ligustro) | 30 | 7 | 1 |
| 11 | Comuna 10 | CUNEO, FRANCISCO | 2525 | | Fraxinus sp. (Fresno) | 30 | 7 | 1 |
| 12 | Comuna 10 | TINOGASTA | 5362 | LA1 | Fraxinus sp. (Fresno) | 60 | 9 | 1 |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|---------|-------|------|---------------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | SIMBRON | 2585 | | Fraxinus sp. (Fresno) | 20 | 7 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | MOLIERE | 2594 | | Liquidambar styraciflua (Liquidambar) | 20 | 8 | 1 |
| 3 | Comuna 10 | MOLIERE | 2605 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 60 | 6 | 1 |
| 4 | Comuna 10 | MOLIERE | 2605 | LD1 | Fraxinus sp. (Fresno) | 90 | 12 | 1 |
| 5 | Comuna 10 | MOLIERE | 2608 | | Syagrus romanzoffiana (Pindo) | 90 | 9 | 1 |
| 6 | Comuna 10 | MOLIERE | 2608 | LA1 | Ligustrum lucidum (Ligustro) | 40 | 8 | 1 |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|---------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | SIMBRON | 5588 | | Tilia sp. (Tilo) | 30 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | SIMBRON | 5588 | F | Tilia sp. (Tilo) | 30 | 9 | 1 |
| 3 | Comuna 10 | SIMBRON | 5585 | | Tilia sp. (Tilo) | 40 | 9 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|---------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | SIMBRON | 5707 | | Fraxinus sp. (Fresno) | 10 | 5 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | CORTINA | 2402 | | Fraxinus sp. (Fresno) | 25 | 6 | 1 |
| 3 | Comuna 10 | CORTINA | 2405 | | Fraxinus sp. (Fresno) | 40 | 9 | 1 |
| 4 | Comuna 10 | SIMBRON | 5699 | | Tilia sp. (Tilo) | 45 | 9 | 1 |
| 5 | Comuna 10 | CORTINA | 2500 | | Fraxinus sp. (Fresno) | 20 | 7 | 1 |
| 6 | Comuna 10 | CORTINA | 2500 | F | Populus sp. (Alamo) | 50 | 13 | 1 |
| 7 | Comuna 10 | SIMBRON | 5700 | F | Fraxinus sp. (Fresno) | 50 | 12 | 1 |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 7 | MARTI, JOSE | 92 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 25 | 10 | 1 |
| 2 | Comuna 7 | MARTI, JOSE | 88 | E | Acer sp. (Arce) | 35 | 10 | 1 |
| 3 | Comuna 7 | MARTI, JOSE | 82 | E | Acer sp. (Arce) | 30 | 15 | 1 |
| 4 | Comuna 7 | RAMON FALCON | 3105 | E | Ficus sp. (Ficus) | 50 | 15 | 1 |
| 5 | Comuna 7 | RAMON FALCON | 3121 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 20 | 8 | 1 |
| 6 | Comuna 7 | RAMON FALCON | 310 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 45 | 15 | 1 |
| 7 | Comuna 7 | MARTI, JOSE | 113 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 25 | 7 | 1 |
| 8 | Comuna 7 | MARTI, JOSE | 110 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 25 | 10 | 1 |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------|-------|------|---------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 7 | RIVADAVIA | 7286 | E | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 20 | 11 | 1 |
| 2 | Comuna 7 | RIVADAVIA | 7284 | E | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 25 | 12 | 1 |
| 3 | Comuna 7 | RIVADAVIA | 7318 | E | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 20 | 10 | 1 |
| 4 | Comuna 7 | RIVADAVIA | 7315 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 90 | 25 | 1 |
| 5 | Comuna 7 | RIVADAVIA | 7319 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 80 | 28 | 1 |
| 6 | Comuna 7 | RIVADAVIA | 7325 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 8 | 5 | 1 |
| 7 | Comuna 7 | RIVADAVIA | 7343 | E | Acacia sp. (Acacia) | 10 | 9 | 1 |
| 8 | Comuna 7 | RIVADAVIA | 7343 | LA1 | Acacia sp. (Acacia) | 12 | 9 | 1 |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 7 | RIVADAVIA | 6426 | E | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 10 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 7 | RIVADAVIA | 6432 | E | Ficus sp. (Ficus) | 20 | 8 | 1 |
| 3 | Comuna 7 | RIVADAVIA | 6456 | E | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 30 | 12 | 1 |
| 4 | Comuna 7 | RIVADAVIA | 6468 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 40 | 12 | 1 |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------|-------|------|---------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 7 | ALBERDI | 2015 | E | Ligustrum lucidum (Ligustro) | 20 | 10 | 1 |
| 2 | Comuna 7 | ALBERDI | 2092 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 90 | 18 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 7 | ALBERDI | 2590 | F | Fraxinus sp. (Fresno) | 50 | 12 | 1 |
| 2 | Comuna 7 | ALBERDI | 2590 | F | Fraxinus sp. (Fresno) | 30 | 12 | 1 |
| 3 | Comuna 7 | ALBERDI | 2590 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 15 | 5 | 1 |
| 4 | Comuna 7 | VARELA | 193 | F | Fraxinus sp. (Fresno) | 20 | 9 | 1 |
| 5 | Comuna 7 | VARELA | 195 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 15 | 10 | 1 |
| 6 | Comuna 7 | ALBERDI | 2611 | E | Tilia sp. (Tilo) | 35 | 10 | 1 |
| 7 | Comuna 7 | VARELA | 211 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 40 | 7 | 1 |
| 8 | Comuna 7 | VARELA | 213 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 60 | 16 | 1 |
| 9 | Comuna 7 | VARELA | 216 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 10 | 8 | 1 |
| 10 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------------|-------|------|--|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 7 | BONIFACIO, JOSE | 2497 | F | Platanus x acerifolia (Platano) | 90 | 30 | 1 |
| 2 | Comuna 7 | LAFUENTE | 306 | E | Melia azedarach (Paraiso) | 40 | 18 | 1 |
| 3 | Comuna 7 | LAFUENTE | 306 | F | Melia azedarach (Paraiso) | 60 | 16 | 1 |
| 4 | Comuna 7 | LAFUENTE | 311 | E | Olea europaea (Olivo) | 40 | 9 | 1 |
| 5 | Comuna 7 | LAFUENTE | 324 | E | Melia azedarach (Paraiso) | 50 | 14 | 1 |
| 6 | Comuna 7 | LAFUENTE | 358 | LD1 | Ficus sp. (Ficus) | 30 | 9 | 1 |
| 7 | Comuna 7 | LAFUENTE | 358 | E | Ficus sp. (Ficus) | 35 | 5 | 1 |
| 8 | Comuna 7 | LAFUENTE | 372 | E | Bauhinia forficata (Pata de vaca - Pezuña de vaca) | 18 | 12 | 1 |
| 9 | Comuna 7 | LAFUENTE | 390 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 20 | 9 | 1 |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 7 | TANDIL | 2911 | LD1 | Fraxinus sp. (Fresno) | 35 | 11 | 1 |
| 2 | Comuna 7 | TANDIL | 2911 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 20 | 10 | 1 |
| 3 | Comuna 7 | TANDIL | 2912 | LA1 | Fraxinus sp. (Fresno) | 40 | 10 | 1 |
| 4 | Comuna 7 | TANDIL | 2912 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 45 | 9 | 1 |
| 5 | Comuna 7 | TANDIL | 2904 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 30 | 8 | 1 |
| 6 | Comuna 7 | SAN PEDRITO | 496 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 30 | 10 | 1 |
| 7 | Comuna 7 | SAN PEDRITO | 484 | E | Ceiba sp. (Palo borracho) | 60 | 12 | 1 |
| 8 | Comuna 7 | SAN PEDRITO | 483 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 35 | 15 | 1 |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------------------------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 7 | QUIRNO | 850 | E | Salix sp. (Sauce) | 30 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 7 | QUIRNO | 845 | E | Salix sp. (Sauce) | 40 | 9 | 1 |
| 3 | Comuna 7 | QUIRNO | 850 | E | Acacia sp. (Acacia) | 60 | 10 | 1 |
| 4 | Comuna 7 | BUSTILLO, JOSE M., GRAL. | 3295 | E | Ficus sp. (Ficus) | 10 | 4 | 1 |
| 5 | Comuna 7 | BUSTILLO, JOSE M., GRAL. | 3308 | E | Cinnamomum camphora (Alcanforero) | 10 | 8 | 1 |
| 6 | Comuna 7 | BUSTILLO, JOSE M., GRAL. | 3312 | E | Tilia sp. (Tilo) | 60 | 15 | 1 |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 7 | MARTI, JOSE | 3297 | E | Melia azedarach (Paraiso) | 120 | 20 | 1 |
| 2 | Comuna 7 | MARTI, JOSE | 3283 | E | Tabebuia sp. (Lapacho) | 15 | 9 | 1 |
| 3 | Comuna 7 | MARTI, JOSE | 3299 | E | Olea europaea (Olivo) | 10 | 4 | 1 |
| 4 | Comuna 7 | MARTI, JOSE | 3290 | E | Melia azedarach (Paraiso) | 60 | 15 | 1 |
| 5 | Comuna 7 | MARTI, JOSE | 3306 | E | Citrus limon (Limonero) | 10 | 6 | 1 |
| 6 | Comuna 7 | MARTI, JOSE | 3307 | E | Tabebuia sp. (Lapacho) | 25 | 10 | 1 |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |
| 9 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 7 | NAVARRO VIOLA, MIGUEL | 2492 | LA1 | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 15 | 7 | 1 |
| 2 | Comuna 7 | ASAMBLEA AV. | 2166 | LA1 | Melia azedarach (Paraiso) | 80 | 9 | 1 |
| 3 | Comuna 7 | ASAMBLEA AV. | 2163 | LA2 | Acacia sp. (Acacia) | 30 | 8 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 7 | CARABOBO AV. | 1295 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 7 | CARABOBO AV. | 1320 | FE | Quercus sp. (Roble) | 55 | 12 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------|-------|------|--|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 7 | LAUTARO | 908 | E | Bauhinia forficata (Pata de vaca - Pezuña de vaca) | 15 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 7 | LAUTARO | 908 | LD1 | Ficus benjamina (Ficus) | 20 | 7 | 1 |
| 3 | Comuna 7 | LAUTARO | 907 | E | Enterolobium contortisiliquum (Timbo) | 55 | 10 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|------------------------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 7 | BONORINO, ESTEBAN, CNEL. AV. | 808 | FE | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 7 | BONORINO, ESTEBAN, CNEL. AV. | 806 | LD1 | Ficus benjamina (Ficus) | 20 | 8 | 1 |
| 3 | Comuna 7 | BONORINO, ESTEBAN, CNEL. AV. | 795 | E | Acacia sp. (Acacia) | 70 | 12 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|------------------------------|-------|------|--|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 7 | BONORINO, ESTEBAN, CNEL. AV. | 715 | LD1 | Euphorbia pulcherrima (Estrella federal) | 30 | 7 | 1 |
| 2 | Comuna 7 | BONORINO, ESTEBAN, CNEL. AV. | 708 | LD1 | Acacia sp. (Acacia) | 35 | 8 | 1 |
| 3 | Comuna 7 | BONORINO, ESTEBAN, CNEL. AV. | 708 | LD2 | Tilia viridis subsp. x moltkei (Tilo) | 35 | 9 | 1 |
| 4 | Comuna 7 | BONORINO, ESTEBAN, CNEL. AV. | 697 | LD1 | Calliandra tweedii (Plumerillo rojo) | 10 | 7 | 1 |
| 5 | Comuna 7 | FERNANDEZ MORENO, BALDOMERO | 2306 | E | Ficus benjamina (Ficus) | 40 | 7 | 1 |
| 6 | Comuna 7 | BONORINO, ESTEBAN, CNEL. AV. | 708 | E | Acacia sp. (Acacia) | 65 | 11 | 1 |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------------------|-------|------|--|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 7 | RIVERA INDARTE AV. | 617 | LD1 | Platanus x acerifolia (Platano) | 55 | 12 | 1 |
| 2 | Comuna 7 | RIVERA INDARTE AV. | 617 | E | Persea americana (Palto) | 30 | 10 | 1 |
| 3 | Comuna 7 | RIVERA INDARTE AV. | 612 | E | Cinnamomum glanduliferum (Falso Alcanforero) | 20 | 8 | 1 |
| 4 | Comuna 7 | RIVERA INDARTE AV. | 612 | LD1 | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 10 | 7 | 1 |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|------------------|-------|------|--------------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 7 | FRANCISCO BILBAO | 2555 | E | Buganvillas sp. (Santa Rita) | 30 | 7 | 1 |
| 2 | Comuna 7 | FRANCISCO BILBAO | 2539 | E | Robinia pseudoacacia (Acacia blanca) | 30 | 8 | 1 |
| 3 | Comuna 7 | FRANCISCO BILBAO | 2507 | E | Persea americana (Palto) | 30 | 9 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|------------------|-------|------|---------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 7 | FRANCISCO BILBAO | 2391 | E | Peltophorum dubium (Ibira pita) | 10 | 7 | 1 |
| 2 | Comuna 7 | FRANCISCO BILBAO | 2391 | E | Ginkgo biloba (Ginkgo) | 10 | 7 | 1 |
| 3 | Comuna 7 | FRANCISCO BILBAO | 2393 | E | Melia azedarach (Paraiso) | 45 | 9 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 7 | DIRECTORIO AV. | 2295 | E | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 10 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 7 | DIRECTORIO AV. | 2294 | E | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 35 | 11 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 7 | LAUTARO | 382 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 40 | 9 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 7 | PUMACAHUA | 390 | FLA2 | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 10 | 7 | 1 |
| 2 | Comuna 7 | PUMACAHUA | 390 | LA1 | Melia azedarach (Paraiso) | 55 | 10 | 1 |
| 3 | Comuna 7 | PUMACAHUA | 390 | FLA1 | Acer negundo (Arce negundo) | 30 | 9 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|------------------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 7 | LAFERRERE, GREGORIO DE | 1793 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 7 | LAFERRERE, GREGORIO DE | 1787 | FE | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 9 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 7 | RIVADAVIA AV. | 6523 | FE | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 45 | 12 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|------------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 7 | GRANADEROS | 116 | E | Ficus benjamina (Ficus) | 30 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 7 | GRANADEROS | 119 | E | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 30 | 9 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 7 | LAFUENTE AV. | 821 | LA2 | Morus alba (Morera blanca) | 60 | 9 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 7 | PORTELA | 795 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 60 | 10 | 1 |
| 2 | Comuna 7 | BILBAO, FRANCISCO AV. | 3409 | FE | Ceiba speciosa (Palo borracho rosado) | 100 | 9 | 1 |
| 3 | Comuna 7 | BILBAO, FRANCISCO AV. | 3411 | FE | Morus nigra (Morera negra) | 40 | 9 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 2 | CNEL DIAZ | 2153 | E | Tilia x moltkei (Tilo) | 45 | 6 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |

ANTES

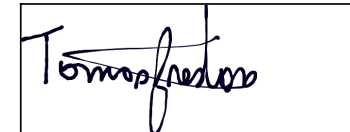
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 5 | CORDOBA AV. | 3496 | E | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 10 | 7 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

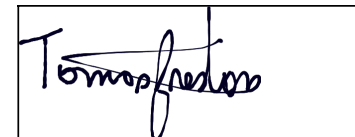
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 5 | GUARDIA VIEJA | 3805 | E | Ficus sp. (Ficus) | 70 | 8 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

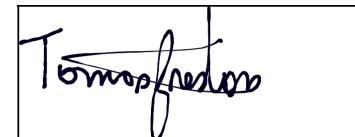
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|------------------------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 5 | ACUÑA DE FIGUEROA, FRANCISCO | 771 | E | Tilia x moltkei (Tilo) | 60 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 5 | ACUÑA DE FIGUEROA, FRANCISCO | 786 | E | Tilia x moltkei (Tilo) | 100 | 9 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

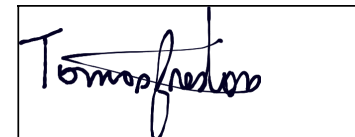
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|------------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 2 | CALLAO AV. | 1293 | E | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 50 | 12 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

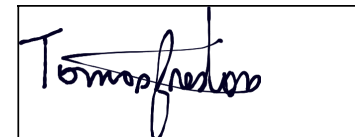
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 2 | PEÑA | 2181 | E | Tilia x moltkei (Tilo) | 60 | 11 | 1 |
| 2 | Comuna 2 | PEÑA | 2181 | E | Tilia x moltkei (Tilo) | 45 | 12 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

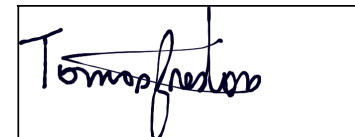
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------------------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 2 | FIGUEROA ALCORTA, PRES. AV. | 2101 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 60 | 11 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

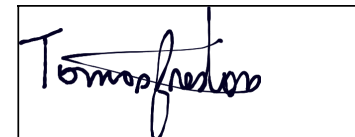
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------------------|-------|------|---------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 2 | LAS HERAS GENERAL AV. | 2505 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 120 | 14 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

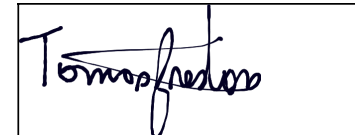
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 2 | GALILEO | 2483 | LA1 | Fraxinus sp. (Fresno) | 50 | 11 | 1 |
| 2 | Comuna 2 | GALILEO | 2470 | E | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 80 | 11 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

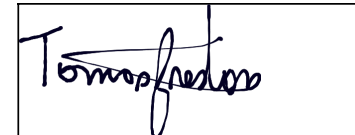
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------------------------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 2 | FIGUEROA ALCORTA, PRES. AV. | 3010 | E | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 45 | 7 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

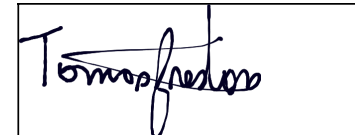
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------------------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | PERETTE, CARLOS H. | 401 | E | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 40 | 6 | 1 |
| 2 | Comuna 1 | PERETTE, CARLOS H. | 401 | FE | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 45 | 5 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

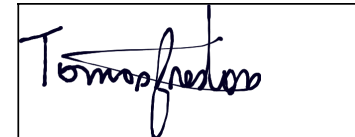
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------------|-------|------|---------------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 7 | CURAPALIGUE AV. | 1705 | FE | Ficus benjamina (Ficus) | 50 | 10 | 1 |
| 2 | Comuna 7 | CURAPALIGUE AV. | 1722 | LD1 | Platanus x acerifolia (Platano) | 75 | 14 | 1 |
| 3 | Comuna 7 | CURAPALIGUE AV. | 1705 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 40 | 12 | 1 |
| 4 | Comuna 7 | CURAPALIGUE AV. | 1688 | E | Tilia viridis subsp. x moltkei (Tilo) | 25 | 8 | 1 |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 7 | CASTAÑARES AV. | 1715 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 40 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 7 | PUAN | 1748 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 40 | 10 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 7 | ZELARRAYAN | 1810 | LD1 | Tilia viridis subsp. x moltkei (Tilo) | 40 | 10 | 1 |
| 2 | Comuna 7 | ZELARRAYAN | 1806 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 10 | 9 | 1 |
| 3 | Comuna 7 | ZELARRAYAN | 1806 | LD1 | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 8 | 7 | 1 |
| 4 | Comuna 7 | ZELARRAYAN | 1829 | E | Persea americana (Palto) | 25 | 9 | 1 |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 7 | ZELARRAYAN | 1597 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 20 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 7 | ZELARRAYAN | 1603 | FE | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 8 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 7 | EMILIO MITRE | 1895 | LA1 | Persea americana (Palto) | 15 | 7 | 1 |
| 2 | Comuna 7 | ZELARRAYAN | 1492 | E | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 20 | 8 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------|-------|------|--------------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 7 | CACHIMAYO | 1695 | E | Robinia pseudoacacia (Acacia blanca) | 20 | 10 | 1 |
| 2 | Comuna 7 | CACHIMAYO | 1674 | LA1 | Ligustrum lucidum (Ligustro) | 25 | 9 | 1 |
| 3 | Comuna 7 | CACHIMAYO | 1710 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 75 | 15 | 1 |
| 4 | Comuna 7 | SARAZA | 1284 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 70 | 15 | 1 |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 7 | CASTAÑARES AV. | 1406 | E | Sambucus sp. (Sambucus) | 10 | 5 | 1 |
| 2 | Comuna 7 | EMILIO MITRE | 1597 | E | Tilia viridis subsp. x moltkei (Tilo) | 50 | 11 | 1 |
| 3 | Comuna 7 | CASTAÑARES AV. | 1421 | LD1 | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 9 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 7 | PICHEUTA | 1519 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 8 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 7 | CACHIMAYO | 1345 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 45 | 9 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 7 | RIGLOS | 1255 | FE | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 40 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 7 | RIGLOS | 1248 | E | Ficus benjamina (Ficus) | 35 | 9 | 1 |
| 3 | Comuna 7 | RIGLOS | 1263 | E | Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter) | 25 | 8 | 1 |
| 4 | Comuna 7 | RIGLOS | 1270 | E | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 25 | 8 | 1 |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|------------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 7 | DE LAS GARANTIAS | 1007 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 40 | 7 | 1 |
| 2 | Comuna 7 | TEJEDOR | 930 | LA1 | Melia azedarach (Paraiso) | 60 | 11 | 1 |
| 3 | Comuna 7 | DE LAS GARANTIAS | 995 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 45 | 9 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 7 | TEJEDOR | 924 | LA1 | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 25 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 7 | TEJEDOR | 917 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 15 | 7 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 7 | DIRECTORIO AV. | 698 | E | Melia azedarach (Paraiso) | 15 | 7 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 7 | DIRECTORIO AV. | 114 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 20 | 7 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------|-------|------|--|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 7 | SARAZA | 614 | LA1 | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 35 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 7 | SARAZA | 603 | E | Ligustrum lucidum (Ligustro) | 35 | 7 | 1 |
| 3 | Comuna 7 | DOBLAS | 1793 | FE | Populus alba bolleana (Alamo blanco piramidal) | 25 | 7 | 1 |
| 4 | Comuna 7 | SARAZA | 593 | LA1 | Populus alba bolleana (Alamo blanco piramidal) | 60 | 12 | 1 |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|------------|-------|------|--|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 7 | ZELARRAYAN | 887 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 20 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 7 | ZELARRAYAN | 890 | E | Bauhinia forficata (Pata de vaca - Pezuña de vaca) | 50 | 9 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 2 | SANCHEZ DE BUSTAMANTE | 2389 | | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 80 | 10 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | |

ANTES

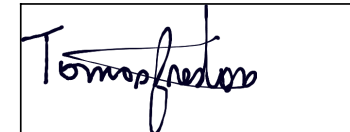
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------------------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 2 | MONTEVIDEO | 1910 | | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 40 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 2 | MONTEVIDEO | 1921 | | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 40 | 10 | 1 |
| 3 | Comuna 2 | POSADAS, ALEJANDRO, DR. | 1292 | Fte | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 50 | 12 | 1 |
| 4 | Comuna 2 | POSADAS, ALEJANDRO, DR. | 1289 | | Tilia x moltkei (Tilo) | 50 | 7 | 1 |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

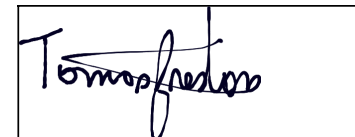
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 2 | LAS HERAS GENERAL AV. | 1608 | LD1 | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 70 | 12 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

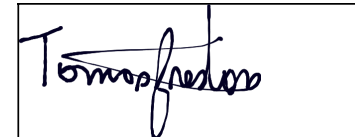
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|------------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | MONTEVIDEO | 1089 | LA1 | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 60 | 11 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

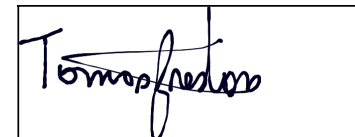
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | SAN MARTIN | 1103 | | Photinia sp. (Fotinia) | 20 | 4 | 1 |
| 2 | Comuna 1 | SAN MARTIN | 1107 | | Photinia sp. (Fotinia) | 20 | 4 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

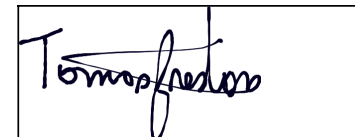
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | ALEM, LEANDRO N. AV. | 688 | Fte | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 25 | 11 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

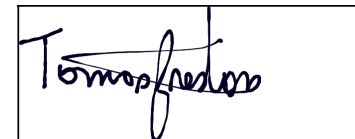
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------------------------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | GIRALT, HERNAN M., INT., A AV. | 430 | | Populus sp. (Alamo) | 120 | 12 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

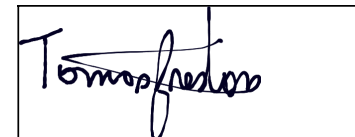
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------------------|-------|------|---------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 2 | LAS HERAS GENERAL AV. | 2505 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 120 | 14 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

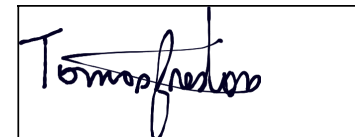
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------------------|-------|------|---------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | DE LOS ITALIANOS AV. | 335 | | Platanus x acerifolia (Platano) | 140 | 15 | 1 |
| 2 | Comuna 1 | DE LOS ITALIANOS AV. | 335 | | Platanus x acerifolia (Platano) | 130 | 15 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

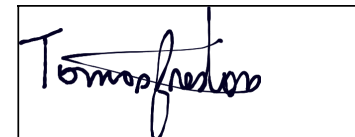
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|------------------------|-------|------|---------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 3 | YRIGOYEN, HIPOLITO AV. | 3108 | fte | Platanus x acerifolia (Platano) | 90 | 18 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

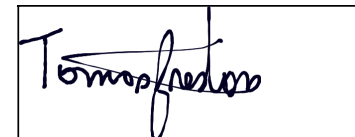
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | LIMA | 31 | | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 80 | 15 | 1 |
| 2 | Comuna 1 | LIMA | 27 | | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 90 | 14 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------------|-------|------------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | 9 DE JULIO AV. | 378 | de la Repu | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 80 | 12 | 1 |
| 2 | Comuna 1 | 9 DE JULIO AV. | 388 | de la Repu | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 70 | 11 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

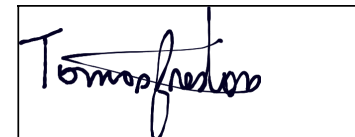
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|------------------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | ROQUE SAENZ PEÑA | 910 | | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 80 | 12 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

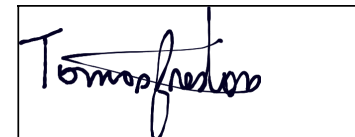
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------------|-------|------|---------------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 2 | CORDOBA AV. | 1419 | | Liquidambar styraciflua (Liquidambar) | 10 | 6 | 1 |
| 2 | Comuna 2 | CORDOBA AV. | 1415 | | Liquidambar styraciflua (Liquidambar) | 10 | 5 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

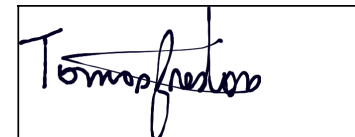
| | |
|--------------|----------------|
| ANTES | DESPUÉS |
|--------------|----------------|

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|--------|-------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | | | | | | | | |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

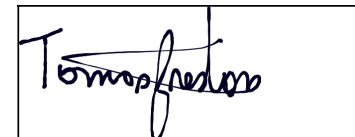
| | |
|--------------|----------------|
| ANTES | DESPUÉS |
|--------------|----------------|

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 7 | VEDIA, AGUSTIN DE | 2066 | LA1 | Styphnolobium japonicum (Sofora japonica) | 30 | 10 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 7 | SOMELLERA | 1691 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 60 | 12 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 7 | SALVIGNY | 1751 | FTE | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 30 | 8 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|------------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 7 | JANER, ANA MARIA | 257 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 9 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|------------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 7 | TORRES Y TENORIO | 2296 | E | Morus sp. (Morus) | 30 | 8 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 7 | PERITO MORENO | 2421 | E | Geoffroea decorticans (El chañar) | 35 | 8 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------------------------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 8 | ATORRAS DE SAN MARTIN, GREGOR | 2311 | E | Citrus limon (Limonero) | 35 | 7 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 8 | PEDERNERA | 3090 | E | Persea americana (Palto) | 35 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 8 | PEDERNERA | 3071 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 45 | 8 | 1 |
| 3 | Comuna 8 | PEDERNERA | 3063 | E | Persea americana (Palto) | 10 | 7 | 1 |
| 4 | Comuna 8 | PEDERNERA | 3090 | LA1 | Persea americana (Palto) | 25 | 9 | 1 |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 8 | TABARE | 2895 | E | Catalpa sp. (Catalpa) | 30 | 7 | 1 |
| 2 | Comuna 8 | SAN PEDRITO | 3190 | E | Ficus benjamina (Ficus) | 65 | 9 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 8 | TABARE | 3008 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 25 | 9 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 8 | TABARE | 3108 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 45 | 10 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 8 | TRIANA, RODRIGO DE | 3294 | E | Melia azedarach (Paraiso) | 30 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 8 | TRIANA, RODRIGO DE | 3294 | LD1 | Tilia x moltkei (Tilo) | 30 | 8 | 1 |
| 3 | Comuna 8 | TRIANA, RODRIGO DE | 3252 | FTE | Populus sp. (Alamo) | 70 | 12 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 8 | ITAQUI | 3202 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 35 | 7 | 1 |
| 2 | Comuna 8 | PORTELA | 3095 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 7 | 1 |
| 3 | Comuna 8 | ITAQUI | 3214 | LD1 | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 35 | 8 | 1 |
| 4 | Comuna 8 | PORTELA | 3112 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 40 | 10 | 1 |
| 5 | Comuna 8 | PORTELA | 3109 | LA1 | Tilia sp. (Tilo) | 15 | 7 | 1 |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 8 | ACOSTA, MARIANO AV. | 2991 | LA1 | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 35 | 10 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------------|-------|------|------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 8 | RIESTRA AV. | 3323 | E | Melia azedarach (Paraiso) | 75 | 10 | 1 |
| 2 | Comuna 8 | RIESTRA AV. | 3323 | E | Ligustrum lucidum (Ligustro) | 40 | 8 | 1 |
| 3 | Comuna 8 | RIESTRA AV. | 3323 | FLA2 | Ficus benjamina (Ficus) | 45 | 8 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 8 | PASAJE L | 462 | FLA3 | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 25 | 6 | 1 |
| 2 | Comuna 8 | PASAJE L | 461 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 40 | 9 | 1 |
| 3 | Comuna 8 | PASAJE L | 461 | LA1 | Morus sp. (Morus) | 25 | 5 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 8 | CASTAÑARES AV. | 3653 | LD1 | Ficus benjamina (Ficus) | 20 | 5 | 1 |
| 2 | Comuna 8 | CASTAÑARES AV. | 3653 | E | Butia yatay (Palma de california) | 75 | 8 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------------|--------------|------|--------------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 7 | PERITO MORENO | plaza Jose M | | Ceiba sp. (Palo borracho) | 65 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 7 | MARIANO ACOSTA | 1906 | LD1 | Casuarina cunninghamiana (Casuarina) | 40 | 10 | 1 |
| 3 | Comuna 7 | MARIANO ACOSTA | 1906 | LD2 | Casuarina cunninghamiana (Casuarina) | 50 | 12 | 1 |
| 4 | Comuna 7 | MARIANO ACOSTA | 1912 | FE | Ficus benjamina (Ficus) | 70 | 8 | 1 |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 7 | PORTELA | 1506 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 35 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 7 | PORTELA | 1506 | FE | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 9 | 1 |
| 3 | Comuna 7 | PORTELA | 1511 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 55 | 10 | 1 |
| 4 | Comuna 7 | ZUVIRIA | 3205 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 45 | 10 | 1 |
| 5 | Comuna 7 | ZUVIRIA | 3198 | E | Ficus benjamina (Ficus) | 25 | 5 | 1 |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 7 | LAFUENTE AV. | 1677 | LA2 | Populus sp. (Alamo) | 35 | 13 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|----------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 14 | MEDRANO | 1327 | LD1 | Ficus sp. (Ficus) | 45 | 6 | 1 |
| 2 | Comuna 14 | HONDURAS | 4000 | E | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 100 | 17 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

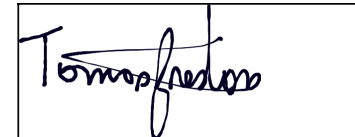
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|------------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 14 | CABRERA, JOSE A. | 3807 | LD1 | Melia azedarach (Paraiso) | 40 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 14 | CABRERA, JOSE A. | 3809 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 45 | 8 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

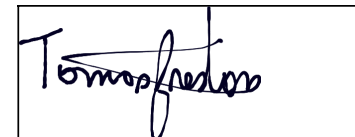
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|----------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 14 | PRINGLES | 1421 | LD1 | Fraxinus sp. (Fresno) | 70 | 10 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

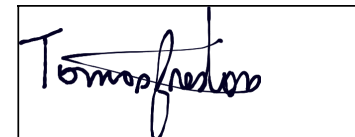
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 14 | SOLER | 4915 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 60 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 14 | SOLER | 4915 | LD1 | Fraxinus sp. (Fresno) | 40 | 9 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

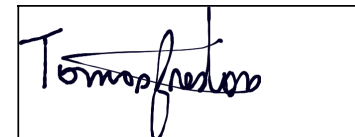
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-------------|-------|------|---------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 14 | EL SALVADOR | 5478 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 80 | 12 | 1 |
| 2 | Comuna 14 | EL SALVADOR | 5470 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 120 | 14 | 1 |
| 3 | Comuna 14 | EL SALVADOR | 5517 | LD2 | Fraxinus sp. (Fresno) | 40 | 7 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

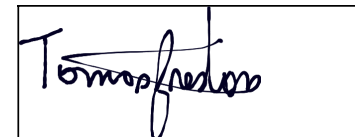
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-------|-------|------|--|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 15 | JUFRE | 820 | E | Ficus sp. (Ficus) | 70 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 15 | JUFRE | 813 | E | Bauhinia forficata (Pata de vaca - Pezuña de vaca) | 40 | 6 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

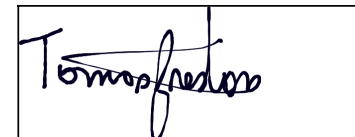
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|----------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 15 | HUMBOLDT | 519 | LD1 | Ficus sp. (Ficus) | 90 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 15 | HUMBOLDT | 455 | E | Melia azedarach (Paraiso) | 100 | 9 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

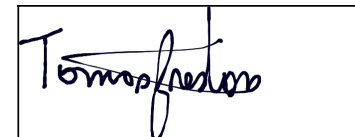
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|--------------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 15 | ARENAL, CONCEPCION | 4506 | E | Ficus sp. (Ficus) | 110 | 13 | 1 |
| 2 | Comuna 15 | ITURRI | 204 | E | Populus sp. (Alamo) | 100 | 12 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

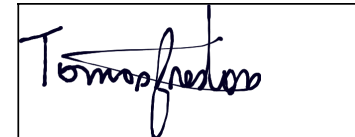
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-------|-------|------|---------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 15 | OTERO | 297 | FE | Ficus sp. (Ficus) | 60 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 15 | OTERO | 299 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 90 | 12 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

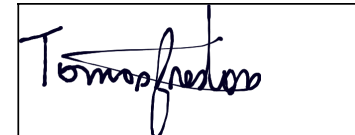
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|--------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 15 | LOYOLA | 1630 | E | Acacia sp. (Acacia) | 40 | 4 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

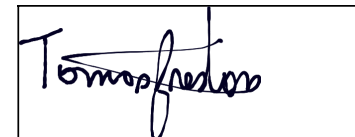
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|----------------------------|-------|------|--|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 15 | CARRANZA, ANGEL JUSTINIANO | 1210 | E | Acer saccharinum (Arce plateado - Arce blanco) | 40 | 7 | 1 |
| 2 | Comuna 15 | CARRANZA, ANGEL JUSTINIANO | 1190 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 70 | 8 | 1 |
| 3 | Comuna 15 | CARRANZA, ANGEL JUSTINIANO | 1176 | E | Melia azedarach (Paraiso) | 40 | 9 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

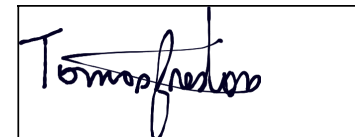
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 14 | DORREGO | 2092 | FE | Fraxinus sp. (Fresno) | 40 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 14 | COSTA RICA | 6088 | FE | Fraxinus sp. (Fresno) | 20 | 7 | 1 |
| 3 | Comuna 14 | COSTA RICA | 6084 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 50 | 12 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

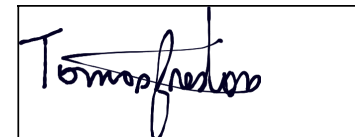
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|--------------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 13 | ARENAL, CONCEPCION | 3088 | E | Acacia sp. (Acacia) | 70 | 6 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

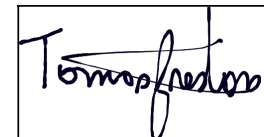
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|--------------------------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 13 | DUMONT, SANTOS | 3301 | E | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 50 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 13 | MARTINEZ, ENRIQUE, GRAL. | 219 | LD2 | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 10 | 4 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

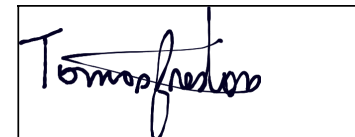
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-----------------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 13 | LACROZE, FEDERICO AV. | 3195 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 40 | 6 | 1 |
| 2 | Comuna 13 | LACROZE, FEDERICO AV. | 3194 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 30 | 5 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

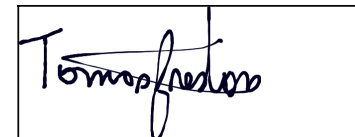
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|--------------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 15 | ALVAREZ THOMAS AV. | 580 | E | Ficus sp. (Ficus) | 100 | 10 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

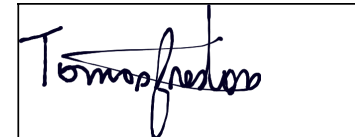
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-----------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 15 | GIRIBONE | 694 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 60 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 15 | GIRIBONE | 691 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 70 | 8 | 1 |
| 3 | Comuna 15 | GARCIA, TEODORO | 3642 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 90 | 10 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

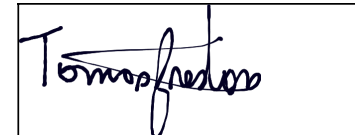
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-----------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 15 | ROSETI | 811 | LD1 | Fraxinus sp. (Fresno) | 30 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 15 | GARCIA, TEODORO | 3810 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 70 | 11 | 1 |
| 3 | Comuna 15 | GARCIA, TEODORO | 792 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 50 | 9 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

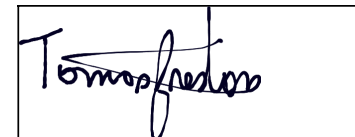
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|----------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 15 | CESPEDES | 3895 | E | Tilia x moltkei (Tilo) | 60 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 15 | FRAGA | 988 | E | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 70 | 9 | 1 |
| 3 | Comuna 15 | CESPEDES | 3909 | F | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 90 | 9 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

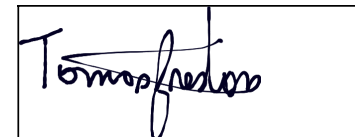
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|--------------------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 13 | MARTINEZ, ENRIQUE, GRAL. | 1401 | E | Melia azedarach (Paraiso) | 100 | 11 | 1 |
| 2 | Comuna 13 | MARTINEZ, ENRIQUE, GRAL. | 1408 | E | Melia azedarach (Paraiso) | 110 | 12 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

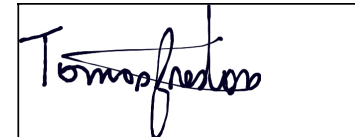
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|--------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 13 | SUPERI | 2093 | LA2 | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 50 | 9 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

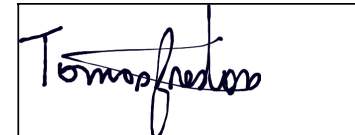
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-------------------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 13 | OLAGUER Y FELIU, VIRREY | 2793 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 20 | 9 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|------------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 8 | BERON DE ASTRADA | 2687 | E | Salix sp. (Sauce) | 55 | 11 | 1 |
| 2 | Comuna 8 | BERON DE ASTRADA | 2722 | E | Populus sp. (Alamo) | 75 | 12 | 1 |
| 3 | Comuna 8 | BERON DE ASTRADA | 2694 | LA1 | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 8 | 1 |
| 4 | Comuna 8 | BERON DE ASTRADA | 2679 | E | Ficus benjamina (Ficus) | 45 | 8 | 1 |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------------|-------|------|---------------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 8 | ROCA, CNEL. AV. | 5211 | FE | Enterolobium contortisiliquum (Timbo) | 100 | 10 | 1 |
| 2 | Comuna 8 | ROCA, CNEL. AV. | 5211 | LA1 | Tecoma stans (Guaran amarillo) | 35 | 7 | 1 |
| 3 | Comuna 8 | ROCA, CNEL. AV. | 5211 | LA2 | Pittosporum tobira (Azarero) | 30 | 4 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------------------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 8 | SOLDADO DE LA FRONTERA AV. | 5198 | FE | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 9 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 8 | CAÑADA DE GOMEZ | 5504 | LD1 | Tilia sp. (Tilo) | 20 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 8 | CAÑADA DE GOMEZ | 5504 | FLD1 | Ulmus sp. (Olmo) | 50 | 7 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------------------|-------|------|------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 8 | CORRALES | 5199 | E | Ligustrum lucidum (Ligustro) | 35 | 7 | 1 |
| 2 | Comuna 8 | CORRALES | 6210 | E | Tilia sp. (Tilo) | 30 | 8 | 1 |
| 3 | Comuna 8 | GORDILLO, TIMOTEO | 5214 | LD1 | Quercus sp. (Roble) | 30 | 9 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------|-------|------|------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 8 | ITAQUI | 6733 | LA1 | Tilia sp. (Tilo) | 30 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 8 | ITAQUI | 6726 | FE | Acacia sp. (Acacia) | 30 | 7 | 1 |
| 3 | Comuna 8 | MONTIEL | 5291 | E | Ligustrum lucidum (Ligustro) | 30 | 8 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------|-------|------|--------------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 8 | GRAL PAZ | 15990 | E | Cupressus sp. (Cipres) | 40 | 12 | 1 |
| 2 | Comuna 8 | GRAL PAZ | 15976 | FE | Syagrus romanzoffiana (Pindo) | 35 | 8 | 1 |
| 3 | Comuna 8 | GRAL PAZ | 15976 | LD1 | Casuarina cunninghamiana (Casuarina) | 35 | 12 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|------------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 8 | PIEDRA BUENA AV. | 4800 | E | Tilia sp. (Tilo) | 30 | 10 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 8 | CAÑADA DE GOMEZ | 4603 | | Schefflera sp. (Aralia) | 35 | 6 | 1 |
| 2 | Comuna 8 | CAÑADA DE GOMEZ | 4606 | LD1 | Populus sp. (Alamo) | 50 | 13 | 1 |
| 3 | Comuna 8 | UNANUE | 6290 | | Populus sp. (Alamo) | 35 | 10 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 8 | LISANDRO DE LA TORRE | 4372 | | Melia azedarach (Paraiso) | 70 | 10 | 1 |
| 2 | Comuna 8 | LISANDRO DE LA TORRE | 4392 | LA1 | Melia azedarach (Paraiso) | 80 | 11 | 1 |
| 3 | Comuna 8 | LISANDRO DE LA TORRE | 4362 | | Melia azedarach (Paraiso) | 70 | 10 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 8 | LISANDRO DE LA TORRE | 4309 | LD1 | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 40 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 8 | RIESTRA AV. | 6104 | Fte | Platanus x acerifolia (Platano) | 50 | 12 | 1 |
| 3 | Comuna 8 | RIESTRA AV. | 6091 | | Tilia sp. (Tilo) | 45 | 11 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------------------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 8 | BATLLE Y ORDOÑEZ, JOSE P.T. | 5996 | | Ligustrum sp. (Ligustrum) | 50 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 8 | BATLLE Y ORDOÑEZ, JOSE P.T. | 6009 | | Styphnolobium japonicum (Sofora japonica) | 35 | 9 | 1 |
| 3 | Comuna 8 | RUCCI, JOSE IGNACIO | 4408 | | Ligustrum sp. (Ligustrum) | 50 | 9 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 8 | UNANUE | 5894 | Fte | Tilia sp. (Tilo) | 30 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 8 | UNANUE | 5902 | | Melia azedarach (Paraiso) | 60 | 10 | 1 |
| 3 | Comuna 8 | UNANUE | 5902 | | Schefflera sp. (Aralia) | 25 | 4 | 1 |
| 4 | Comuna 8 | CAFAYATE | 4508 | LD1 | Ficus benjamina (Ficus) | 40 | 7 | 1 |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|------------------------|-------|--------|-------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 8 | LEGUIZAMON, MARTINIANO | 4315 | Fte LD | Syagrus romanzoffiana (Pindo) | 30 | 6 | 1 |
| 2 | Comuna 8 | LEGUIZAMON, MARTINIANO | 4308 | | Ceiba sp. (Palo borracho) | 50 | 9 | 1 |
| 3 | Comuna 8 | LEGUIZAMON, MARTINIANO | 4315 | | Melia azedarach (Paraiso) | 70 | 10 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 8 | AQUINO | 5690 | LA1 | Styphnolobium japonicum (Sofora japónica) | 55 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 8 | AQUINO | 5690 | LD1 | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 35 | 9 | 1 |
| 3 | Comuna 8 | AQUINO | 5690 | LD1 | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 30 | 7 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|------------|-------|------|---------------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 8 | MURGUIONDO | 3915 | E | Tilia viridis subsp. x moltkei (Tilo) | 25 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 8 | MURGUIONDO | 3900 | E | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 40 | 10 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 8 | ARGENTINA AV. | 5406 | E | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 15 | 5 | 1 |
| 2 | Comuna 8 | LARRAYA | 3705 | E | Ficus benjamina (Ficus) | 45 | 8 | 1 |
| 3 | Comuna 8 | LARRAYA | 3734 | LD1 | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 55 | 9 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|------------|-------|------|---------------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 8 | LARRAZABAL | 3808 | E | Tilia viridis subsp. x moltkei (Tilo) | 40 | 8 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |


| | |
|--------------|----------------|
| ANTES | DESPUÉS |
|--------------|----------------|

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------------|-------|------|--|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 8 | RIESTRA AV. | 5385 | E | ssonetia papyrifera (Morera de papel - Moral de C) | 45 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 8 | RIESTRA AV. | 5375 | E | Tilia viridis subsp. x moltkei (Tilo) | 30 | 8 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 8 | CALOU, JUAN P. | 5489 | E | Styphnolobium japonicum (Sofora japonica) | 35 | 7 | 1 |
| 2 | Comuna 8 | LARRAZABAL | 4051 | LD1 | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 20 | 8 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------------------------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 8 | ERNANDEZ DE LA CRUZ, F., GRAL. AV | 5505 | E | Ceiba sp. (Palo borracho) | 45 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 8 | ERNANDEZ DE LA CRUZ, F., GRAL. AV | 5505 | LA1 | Ceiba sp. (Palo borracho) | 45 | 8 | 1 |
| 3 | Comuna 8 | ERNANDEZ DE LA CRUZ, F., GRAL. AV | 5505 | LA2 | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 8 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|------------------------------------|-------|------|---------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 8 | ERNAANDEZ DE LA CRUZ, F., GRAL. AV | 5400 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 45 | 12 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 8 | FONROUGE | 4398 | FE | ssonetia papyrifera (Morera de papel - Moral de C | 55 | 8 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 8 | BARROS PAZOS, JOSE | 5382 | E | Ficus benjamina (Ficus) | 70 | 11 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|------------------------------------|-------|------|---------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 8 | ERNAANDEZ DE LA CRUZ, F., GRAL. AV | 4730 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 40 | 11 | 1 |
| 2 | Comuna 8 | ERNAANDEZ DE LA CRUZ, F., GRAL. AV | 4730 | LD1 | Platanus x acerifolia (Platano) | 35 | 11 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 8 | RIESTRA AV. | 4905 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 75 | 12 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------|-------|------|------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 8 | CORVALAN | 3495 | E | Ligustrum lucidum (Ligustro) | 30 | 7 | 1 |
| 2 | Comuna 8 | CORVALAN | 3492 | E | Melia azedarach (Paraiso) | 50 | 11 | 1 |
| 3 | Comuna 8 | CORVALAN | 3489 | E | Melia azedarach (Paraiso) | 30 | 8 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 5 | RIO DE JANEIRO | 1011 | LD1 | Tilia x moltkei (Tilo) | 10 | 3 | 1 |
| 2 | Comuna 5 | RIO DE JANEIRO | 998 | E | Tilia x moltkei (Tilo) | 60 | 9 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

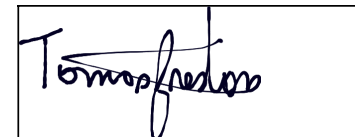
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------------------------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 6 | PATRICIAS ARGENTINAS AV. | 435 | LD3 | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 60 | 10 | 1 |
| 2 | Comuna 6 | PATRICIAS ARGENTINAS AV. | 435 | LD2 | Ceiba sp. (Palo borracho) | 80 | 10 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

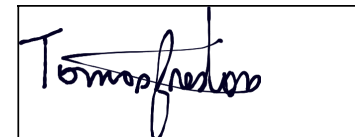
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 6 | DIAZ VELEZ AV. | 4871 | E | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 20 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 6 | DIAZ VELEZ AV. | 4871 | LA1 | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 20 | 10 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

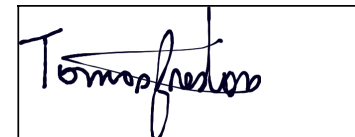
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------------|-------|------|------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 5 | RIO DE JANEIRO | 205 | E | Acer negundo (Arce negundo) | 90 | 11 | 1 |
| 2 | Comuna 5 | RIO DE JANEIRO | 210 | E | Ligustrum lucidum (Ligustro) | 110 | 10 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

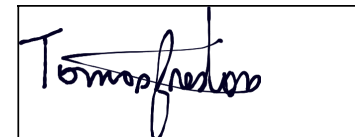
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 6 | DIAZ VELEZ AV. | 5202 | La1 | Ficus benjamina (Ficus) | 90 | 9 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

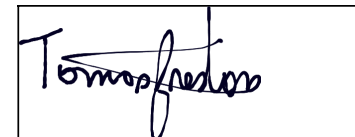
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 6 | DIAZ VELEZ AV. | 5105 | E | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 30 | 7 | 1 |
| 2 | Comuna 6 | DIAZ VELEZ AV. | 5125 | E | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 30 | 7 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

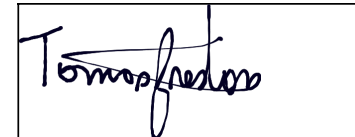
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|------------------|-------|------|---------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 6 | MACHADO, ANTONIO | 609 | LD2 | Platanus x acerifolia (Platano) | 80 | 14 | 1 |
| 2 | Comuna 6 | MACHADO, ANTONIO | 609 | E | Tilia x moltkei (Tilo) | 70 | 11 | 1 |
| 3 | Comuna 6 | ACOYTE AV. | 1034 | E | Tilia x moltkei (Tilo) | 80 | 11 | 1 |
| 4 | Comuna 6 | ACOYTE AV. | 1094 | E | Ficus benjamina (Ficus) | 45 | 6 | 1 |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

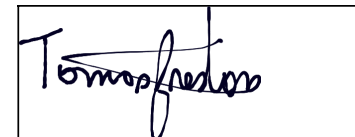
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 15 | ACOYTE AV. | 1392 | E | Ficus benjamina (Ficus) | 80 | 12 | 1 |
| 2 | Comuna 15 | ACOYTE AV. | 1394 | | Ficus benjamina (Ficus) | 80 | 10 | 1 |
| 3 | Comuna 15 | ACOYTE AV. | 1425 | E | Ulmus sp. (Olmo) | 50 | 11 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

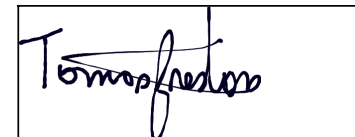
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------------------|-------|------|-------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 6 | ANGEL GALLARDO | 1100 | FE | Syagrus romanzoffiana (Pindo) | 50 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 6 | HONORIO PUEYRREDON | 1083 | E | Cordia trichotoma (Petiribi) | 100 | 12 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

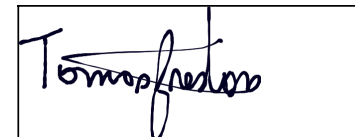
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 6 | AV SAN MARTIN | 1208 | LD1 | Ficus benjamina (Ficus) | 70 | 10 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 6 | MARECHAL, LEOPOLDO | 970 | FE | Ficus elastica (Gomero) | 140 | 12 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

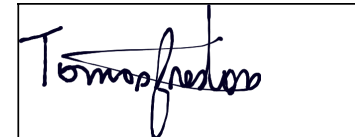
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------------|-------|------|---------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 6 | TRES ARROYOS | 1294 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 120 | 17 | 1 |
| 2 | Comuna 6 | TRES ARROYOS | 1288 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 100 | 17 | 1 |
| 3 | Comuna 6 | TRES ARROYOS | 1294 | FE | Melia azedarach (Paraiso) | 120 | 15 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

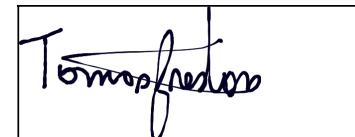
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 6 | SEGUI, F. J., ALTE. | 902 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 20 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 6 | SEGUI, F. J., ALTE. | 921 | FE | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 15 | 6 | 1 |
| 3 | Comuna 6 | SEGUI, F. J., ALTE. | 941 | FE | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 15 | 5 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

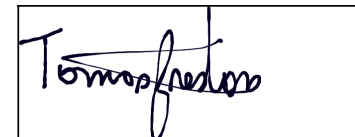
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 6 | GALICIA | 1503 | E | Ficus benjamina (Ficus) | 80 | 9 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

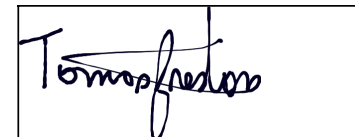
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 6 | GAONA AV. | 2137 | LD1 | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 80 | 11 | 1 |
| 2 | Comuna 6 | GAONA AV. | 2137 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 90 | 12 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

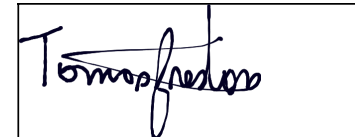
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------------------------|-------|------|---------------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 6 | ARANGUREN, JUAN F., DR. | 1770 | E | Liquidambar styraciflua (Liquidambar) | 20 | 11 | 1 |
| 2 | Comuna 6 | ARANGUREN, JUAN F., DR. | 1780 | E | Liquidambar styraciflua (Liquidambar) | 30 | 11 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

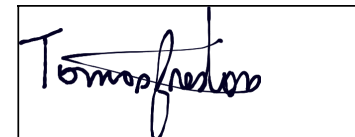
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 6 | PAYSANDU | 704 | E | Ficus benjamina (Ficus) | 80 | 11 | 1 |
| 2 | Comuna 6 | VALLESE, FELIPE | 1198 | E | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 80 | 10 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

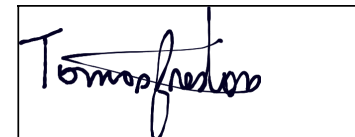
| ANTES | DESPUÉS |
|-------|---------|
| | |

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------|-------|------|------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 6 | PAYSANDU | 515 | LD1 | Ligustrum lucidum (Ligustro) | 120 | 13 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 6 | NEUQUEN | 1030 | E | Ficus sp. (Ficus) | 90 | 11 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

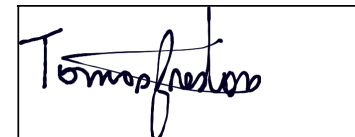
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------------------|-------|------|---------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 6 | BOGOTA | 915 | E | Tilia x moltkei (Tilo) | 60 | 12 | 1 |
| 2 | Comuna 6 | REPETTO, NICOLAS, DR. | 295 | LA1 | Platanus x acerifolia (Platano) | 120 | 18 | 1 |
| 3 | Comuna 6 | BOGOTA | 896 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 25 | 6 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 6 | ROJAS | 507 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 10 | 6 | 1 |
| 2 | Comuna 6 | ROJAS | 516 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 90 | 11 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

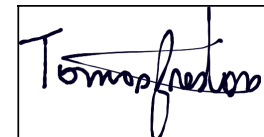
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 6 | AVELLANEDA | 478 | LA1 | Fraxinus sp. (Fresno) | 60 | 11 | 1 |
| 2 | Comuna 6 | AVELLANEDA | 461 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 40 | 12 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------------------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 6 | AMBROSETTI, JUAN B. | 133 | E | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 20 | 6 | 1 |
| 2 | Comuna 6 | AMBROSETTI, JUAN B. | 139 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 30 | 7 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

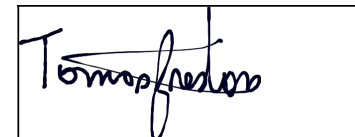
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------------|-------|------|--|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 6 | RIO DE JANEIRO | 124 | E | Bougainvillea spectabilis (Santa Rita) | 50 | 9 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

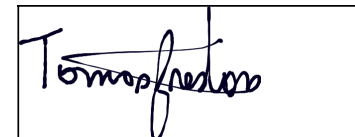
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 6 | RIVADAVIA | 4649 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 50 | 7 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

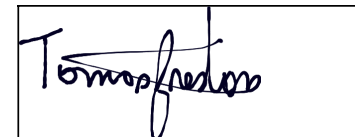
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------------------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 5 | YRIGOYEN, HIPOLITO | 4379 | E | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 30 | 12 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

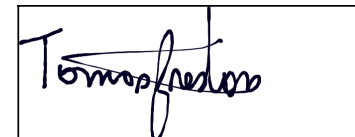
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 13 | CRAMER AV. | 2336 | LD2 | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 8 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

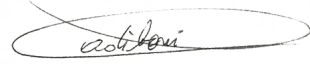
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|----------|-------|--------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 13 | LA PAMPA | 2207 | Exacto | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 13 | LA PAMPA | 2226 | Exacto | Tilia x moltkei (Tilo) | 30 | 8 | 1 |
| 3 | Comuna 13 | LA PAMPA | 2226 | LA1 | Tilia x moltkei (Tilo) | 30 | 9 | 1 |
| 4 | Comuna 13 | LA PAMPA | 2226 | LD1 | Tilia x moltkei (Tilo) | 30 | 8 | 1 |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

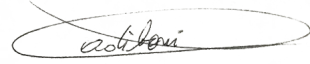
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



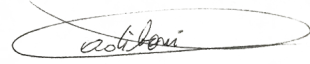
Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-----------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 13 | O'HIGGINS | 2120 | LD1 | Acer negundo (Arce negundo) | 40 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 13 | O'HIGGINS | 2120 | LD2 | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 7 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Firma:



Estaciones

EMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 RE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 A - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

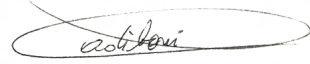
Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-----------------|-------|--------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 13 | BLANCO ENCALADA | 2128 | LD1 | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 60 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 13 | BLANCO ENCALADA | 2109 | Exacto | Platanus x acerifolia (Platano) | 60 | 9 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Firma:



Estaciones

EMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 RE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 A - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

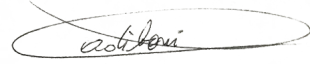
Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-------------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 13 | CABILDO AV. | 2938 | LD1 | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 60 | 9 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Firma:



Estaciones

EMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 RE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 A - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

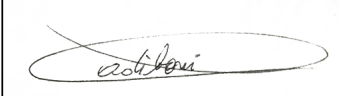
Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|--------------------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 13 | 11 DE SEPTIEMBRE DE 1888 | 2785 | LA1 | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 60 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 13 | CONGRESO | 1800 | LD1 | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 20 | 7 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Firma:



Estaciones

EMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 RE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 A - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

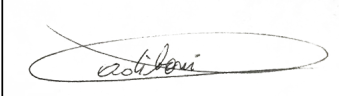
Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|----------|-------|--------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 13 | CONGRESO | 1580 | Exacto | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 20 | 7 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Firma:



Estaciones

EMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 RE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 A - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

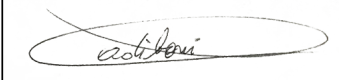
Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-----------------------|-------|--------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 13 | ROOSEVELT FRANKLIN D. | 1503 | Exacto | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 60 | 9 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Firma:



Estaciones

EMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 RE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 A - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

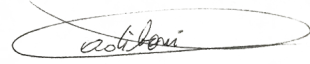
Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|----------|-------|------|--|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 13 | DRAGONES | 2350 | LA1 | Acer saccharinum (Arce plateado - Arce blanco) | 20 | 6 | 1 |
| 2 | Comuna 13 | DRAGONES | 2350 | LD1 | Acer saccharinum (Arce plateado - Arce blanco) | 20 | 6 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Firma:



Estaciones

EMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 RE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 A - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

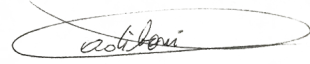
Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|---------|-------|--------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 13 | MENDOZA | 900 | Exacto | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 60 | 8 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Firma:



Estaciones

EMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 RE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 A - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

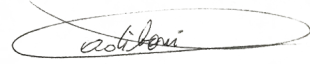
Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-------------------------------|-------|--------------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 13 | OBLIGADO RAFAEL, AV.COSTANERA | 7150 | enfrente "E | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 80 | 10 | 1 |
| 2 | Comuna 13 | OBLIGADO RAFAEL, AV.COSTANERA | 7150 | enfrente "LD | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 80 | 10 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Firma:



Estaciones

EMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 RE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 A - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

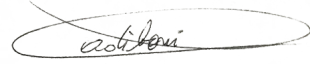
Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-------------------------------|-------|--------------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 13 | OBLIGADO RAFAEL, AV.COSTANERA | 7255 | enfrente "E" | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 40 | 9 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Firma:



Estaciones

EMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 RE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 A - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 9 | FERNANDEZ | 1895 | LA1 | Ficus sp. (Ficus) | 30 | 7 | 1 |
| 2 | Comuna 9 | FERNANDEZ | 1895 | LD1 | Fraxinus sp. (Fresno) | 45 | 8 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------|-------|-------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 9 | ZINNY | 1696 | E | Ficus sp. (Ficus) | 30 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 9 | ZINNY | 1696 | Fte | Celtis sp. (Celtis tala) | 30 | 9 | 1 |
| 3 | Comuna 9 | ZINNY | 1696 | F LA1 | Ficus elastica (Gomero) | 75 | 10 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------|-------|------|------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 9 | ZINNY | 1393 | E | Ligustrum sp. (Ligustrum) | 25 | 6 | 1 |
| 2 | Comuna 9 | ZINNY | 1393 | E | Buganvillas sp. (Santa Rita) | 20 | 4 | 1 |
| 3 | Comuna 9 | MONTE | 4208 | E | Tilia x moltkei (Tilo) | 30 | 8 | 1 |
| 4 | Comuna 9 | MONTE | 4215 | LD1 | Tilia x moltkei (Tilo) | 40 | 10 | 1 |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 9 | PERON, EVA AV. | 4696 | LD1 | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 60 | 13 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 8 | PERON, EVA AV. | 5139 | E | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 50 | 12 | 1 |
| 2 | Comuna 8 | PERON, EVA AV. | 5110 | LA1 | Schefflera sp. (Aralia) | 40 | 6 | 1 |
| 3 | Comuna 8 | PERON, EVA AV. | 5155 | E | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 55 | 12 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------|-------|------|--|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 9 | CHAMICAL | 5144 | LD1 | Acer negundo (Arce negundo) | 15 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 9 | CAROYA | 2206 | E | ustrum lucidum f. aureovariegata (Ligustro variega | 15 | 4 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 9 | ECHEANDIA | 4553 | E | Persea americana (Palto) | 30 | 7 | 1 |
| 2 | Comuna 9 | ECHEANDIA | 4547 | Fte | Fraxinus sp. (Fresno) | 40 | 7 | 1 |
| 3 | Comuna 9 | ECHEANDIA | 4547 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 30 | 9 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 8 | ESCALADA AV. | 2395 | E | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 20 | 7 | 1 |
| 2 | Comuna 8 | ESCALADA AV. | 2413 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 45 | 8 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------------|-------|---------|--|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 8 | ESCALADA AV. | 2701 | E | Erythrina sp. (Ceibo) | 60 | 7 | 1 |
| 2 | Comuna 8 | ESCALADA AV. | 2701 | Fte LD1 | Ficus elastica (Gomero) | 70 | 11 | 1 |
| 3 | Comuna 8 | ESCALADA AV. | 2701 | Fte | ssonetia papyrifera (Morera de papel - Moral de C) | 35 | 8 | 1 |
| 4 | Comuna 8 | ESCALADA AV. | 2701 | F LA1 | Populus sp. (Alamo) | 35 | 9 | 1 |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|------------------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 8 | GUARDIA NACIONAL | 3213 | LD1 | Ficus sp. (Ficus) | 70 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 8 | GUARDIA NACIONAL | 3216 | LD1 | Fraxinus sp. (Fresno) | 35 | 9 | 1 |
| 3 | Comuna 8 | ZELARRAYAN | 4609 | LD1 | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 30 | 8 | 1 |
| 4 | Comuna 8 | GUARDIA NACIONAL | 3191 | LA1 | Fraxinus sp. (Fresno) | 40 | 8 | 1 |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|------------------|-------|---------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 8 | DELLEPIANE, LUIS | 4781 | Fte LD3 | Fraxinus sp. (Fresno) | 30 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 8 | DELLEPIANE, LUIS | 4781 | Fte LD4 | Fraxinus sp. (Fresno) | 35 | 9 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 8 | ARAUJO | 2905 | LA1 | Fraxinus sp. (Fresno) | 45 | 11 | 1 |
| 2 | Comuna 8 | ARAUJO | 2887 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 40 | 10 | 1 |
| 3 | Comuna 8 | ARAUJO | 2887 | LA1 | Fraxinus sp. (Fresno) | 30 | 9 | 1 |
| 4 | Comuna 8 | ARAUJO | 2896 | LA1 | Fraxinus sp. (Fresno) | 40 | 10 | 1 |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 8 | ALVAREZ, CRISOSTOMO | 4915 | LD1 | Fraxinus sp. (Fresno) | 10 | 7 | 1 |
| 2 | Comuna 8 | ALVAREZ, CRISOSTOMO | 4915 | E | Ligustrum sp. (Ligustrum) | 20 | 7 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------------|-------|------|---------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 8 | PERON, EVA AV. | 5601 | E | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 70 | 11 | 1 |
| 2 | Comuna 8 | PERON, EVA AV. | 5598 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 70 | 12 | 1 |
| 3 | Comuna 8 | PERON, EVA AV. | 5394 | E | Syagrus romanzoffiana (Pindo) | 30 | 7 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 8 | ECHEANDIA | 5396 | E | Ligustrum sp. (Ligustrum) | 35 | 7 | 1 |
| 2 | Comuna 8 | ECHEANDIA | 5385 | LA1 | us altissima (Arbol del cielo - Ailanto o Arbol de los) | 35 | 9 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 8 | ECHEANDIA | 5563 | E | Ligustrum sp. (Ligustrum) | 25 | 7 | 1 |
| 2 | Comuna 8 | ECHEANDIA | 5556 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 70 | 10 | 1 |
| 3 | Comuna 8 | ECHEANDIA | 5567 | LD1 | Fraxinus sp. (Fresno) | 55 | 10 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|------------|-------|---------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 8 | LARRAZABAL | 2991 | Fte LA1 | Ligustrum sp. (Ligustrum) | 30 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 8 | LARRAZABAL | 2991 | LA1 | Acer negundo (Arce negundo) | 25 | 8 | 1 |
| 3 | Comuna 8 | LARRAZABAL | 5507 | E | Tilia x moltkei (Tilo) | 35 | 9 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 8 | MANAGUA | 5447 | Fte | Thuja plicata (Cedro) | 45 | 9 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------------------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 8 | BERGANTIN GOLETA ESPORA | 6540 | E | Ficus elastica (Gomero) | 75 | 11 | 1 |
| 2 | Comuna 8 | BERGANTIN GOLETA ESPORA | 6540 | LA3 | ssonetia papyrifera (Morera de papel - Moral de C | 65 | 8 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------------------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 8 | GORDILLO, TIMOTEO | 3820 | E | Ligustrum sp. (Ligustrum) | 30 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 8 | GORDILLO, TIMOTEO | 3833 | E | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 25 | 7 | 1 |
| 3 | Comuna 8 | GORDILLO, TIMOTEO | 3847 | E | Ligustrum sp. (Ligustrum) | 30 | 8 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 8 | SANTANDER | 6091 | LD1 | ssonetia papyrifera (Morera de papel - Moral de C | 45 | 8 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 8 | HUBAC | 6751 | E | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 20 | 7 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 8 | ARGENTINA AV. | 6634 | E | Ceiba sp. (Palo borracho) | 65 | 11 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 9 | MONTE | 7292 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 40 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 9 | MONTE | 7288 | E | Acer negundo (Arce negundo) | 70 | 9 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 3 | INDEPENDENCIA AV. | 2409 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 70 | 12 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

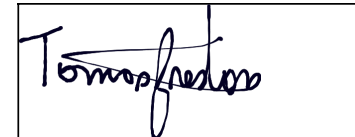
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 3 | BELGRANO AV. | 2888 | Fte | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 20 | 6 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

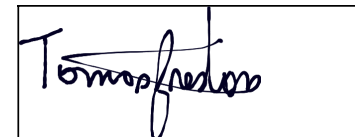
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 3 | BELGRANO AV. | 2907 | E | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 30 | 10 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

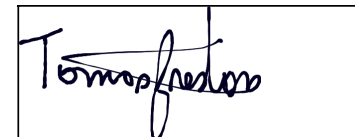
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 3 | MORENO | 2875 | Fte | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 25 | 7 | 1 |
| 2 | Comuna 3 | MORENO | 2857 | Fte | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 30 | 8 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

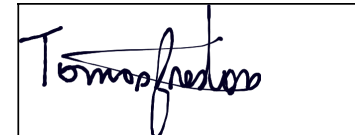
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 3 | JUUUY | 322 | Fte | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 30 | 7 | 1 |
| 2 | Comuna 3 | JUUUY | 304 | Fte | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 20 | 6 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

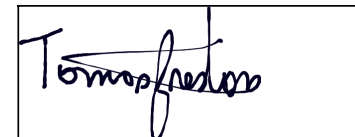
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------|-------|------|---------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 3 | MORENO | 3195 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 100 | 12 | 1 |
| 2 | Comuna 3 | MORENO | 3180 | Fte | Platanus x acerifolia (Platano) | 90 | 11 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

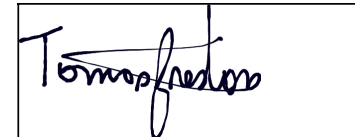
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------------------|-------|------|---------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 3 | YRIGOYEN, HIPOLITO | 3108 | Fte | Platanus x acerifolia (Platano) | 90 | 15 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 3 | JAURES, JEAN | 90 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 40 | 10 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

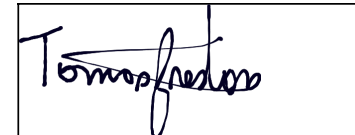
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 3 | GALLO | 908 | E | Tilia x moltkei (Tilo) | 50 | 12 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

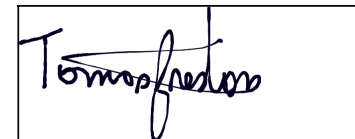
| | |
|--------------|----------------|
| ANTES | DESPUÉS |
|--------------|----------------|

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 3 | SAN LUIS | 3084 | Fte | Tilia x moltkei (Tilo) | 40 | 9 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

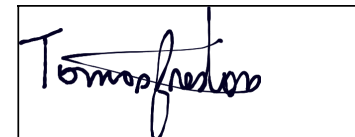
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 3 | GOMEZ, VALENTIN | 2916 | E | Melia azedarach (Paraiso) | 50 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 3 | GOMEZ, VALENTIN | 2923 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 40 | 8 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

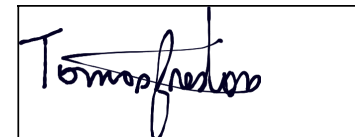
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 3 | AZCUENAGA | 310 | E | Acer sp. (Arce) | 15 | 6 | 1 |
| 2 | Comuna 3 | AZCUENAGA | 308 | E | Acer sp. (Arce) | 10 | 5 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

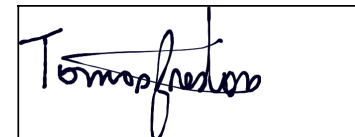
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 3 | SARANDI | 190 | LA1 | Fraxinus sp. (Fresno) | 20 | 6 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

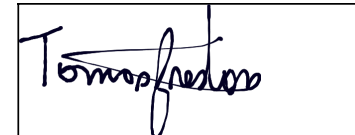
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 3 | MEXICO | 1894 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 25 | 7 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

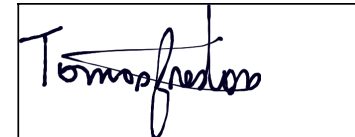
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 3 | LA RIOJA | 1316 | Fte | Ceiba sp. (Palo borracho) | 80 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 3 | LA RIOJA | 1310 | E | Tilia x moltkei (Tilo) | 50 | 9 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

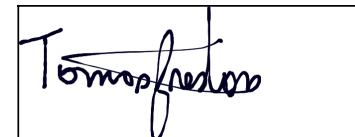
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 3 | HUMBERTO 1° | 3090 | Fte | Tilia x moltkei (Tilo) | 40 | 7 | 1 |
| 2 | Comuna 3 | HUMBERTO 1° | 3084 | Fte | Tilia x moltkei (Tilo) | 30 | 7 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

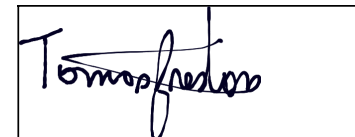
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 6 | LA PLATA AV. | 815 | LA1 | Ficus sp. (Ficus) | 60 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 6 | GOYENA, PEDRO AV. | 13 | Fte | Ficus sp. (Ficus) | 70 | 6 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

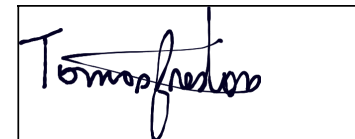
| | |
|--------------|----------------|
| ANTES | DESPUÉS |
|--------------|----------------|

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|------------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 3 | MITRE, BARTOLOME | 1983 | E | Ficus sp. (Ficus) | 20 | 7 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

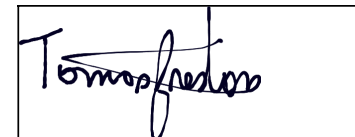
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 3 | PUEYRREDON AV. | 690 | E | Ficus sp. (Ficus) | 40 | 8 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

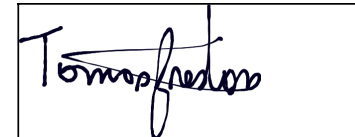
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|--------------|-------|------|--|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | HUGO, VICTOR | 2995 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 50 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | HUGO, VICTOR | 2995 | LD | Citrus limon (Limonero) | 20 | 7 | 1 |
| 3 | Comuna 10 | CANTILO | 5601 | E | Acer saccharinum (Arce plateado - Arce blanco) | 20 | 7 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|---------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | CANTILO | 5428 | E | Tilia viridis subsp. x moltkei (Tilo) | 40 | 10 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | CANTILO | 5440 | LD | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 55 | 10 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | RAMON LISTA | 5710 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 120 | 12 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | RAMON LISTA | 5720 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 120 | 12 | 1 |
| 3 | Comuna 10 | RAMON LISTA | 5645 | LA | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 35 | 6 | 1 |
| 4 | Comuna 10 | RAMON LISTA | 5642 | LA | Ligustrum lucidum (Ligustro) | 30 | 7 | 1 |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|--------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | CORTINA | 2184 | LA | Ligustrum lucidum (Ligustro) | 35 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | PEDRO LOZANO | 5663 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 40 | 9 | 1 |
| 3 | Comuna 10 | CORTINA | 2203 | E | Ligustrum lucidum (Ligustro) | 25 | 5 | 1 |
| 4 | Comuna 10 | CORTINA | 2217 | E | Tilia x moltkei (Tilo) | 15 | 6 | 1 |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|----------|-------|------|-------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | IRIGOYEN | 2021 | E | Syagrus romanzoffiana (Pindo) | 40 | 12 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | IRIGOYEN | 1997 | E | Ligustrum lucidum (Ligustro) | 35 | 9 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-----------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | GALLARDO | 1041 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 50 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | GALLARDO | 1039 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 20 | 5 | 1 |
| 3 | Comuna 10 | FADER, FERNANDO | 6121 | E | Ficus benjamina (Ficus) | 35 | 6 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-----------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | TINOGASTA | 5910 | LD1 | Callistemon sp. (Callistemon) | 30 | 5 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | TINOGASTA | 5910 | LD2 | Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter) | 25 | 4 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-----------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | IRIGOYEN | 2197 | LA | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 40 | 12 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | TINOGASTA | 5793 | F | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 40 | 7 | 1 |
| 3 | Comuna 10 | TINOGASTA | 5787 | E | Ficus benjamina (Ficus) | 40 | 8 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|--------------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | LASCANO | 5880 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 40 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | LASCANO | 5885 | E | Acer negundo (Arce negundo) | 55 | 9 | 1 |
| 3 | Comuna 10 | RUIZ DE LOS LLANOS | 1206 | E | Citrus limon (Limonero) | 20 | 8 | 1 |
| 4 | Comuna 10 | LASCANO | 5909 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 45 | 9 | 1 |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-------------------|-------|------|---------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | ALVAREZ JONTE AV. | 5964 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 60 | 12 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | ALVAREZ JONTE AV. | 5978 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 70 | 14 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|----------|-------|------|---------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | IRIGOYEN | 1124 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 50 | 12 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | SANTO TOME | 5794 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 60 | 12 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | SANTO TOME | 6199 | E | Styphnolobium japonicum (Sofora japónica) | 20 | 5 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | BRUSELAS | 884 | E | Tilia viridis subsp. x moltkei (Tilo) | 40 | 9 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|---------------------------|-------|------|---------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | SANTO TOME | 6293 | E | Acer negundo (Arce negundo) | 40 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | SANTO TOME | 6284 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 60 | 15 | 1 |
| 3 | Comuna 10 | SANTO TOME | 6272 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 55 | 14 | 1 |
| 4 | Comuna 10 | PORCEL DE PERALTA, MANUEL | 883 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 60 | 13 | 1 |
| 5 | Comuna 10 | PORCEL DE PERALTA, MANUEL | 847 | F | Ficus benjamina (Ficus) | 50 | 13 | 1 |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|----------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | BARRAGAN | 908 | LD | Salix sp. (Sauce) | 55 | 11 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |


| | |
|--------------|----------------|
| ANTES | DESPUÉS |
|--------------|----------------|

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|----------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | BARRAGAN | 774 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | BARRAGAN | 766 | F | Melia azedarach (Paraiso) | 60 | 11 | 1 |
| 3 | Comuna 10 | BARRAGAN | 808 | E | Ligustrum lucidum (Ligustro) | 20 | 6 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | VIENA | 6647 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | VIENA | 6649 | E | Tilia viridis subsp. x moltkei (Tilo) | 30 | 8 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-----------------|-------|------|---------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | GALLARDO | 576 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 60 | 15 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | GAMBOA, MARCELO | 6585 | F | Melia azedarach (Paraiso) | 70 | 12 | 1 |
| 3 | Comuna 10 | GAMBOA, MARCELO | 6608 | LD | Platanus x acerifolia (Platano) | 65 | 15 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-----------------|-------|------|---------------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | GAMBOA, MARCELO | 6680 | E | Melia azedarach (Paraiso) | 65 | 11 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | GAMBOA, MARCELO | 6680 | LA | Ficus benjamina (Ficus) | 55 | 10 | 1 |
| 3 | Comuna 10 | MADERO | 602 | E | Enterolobium contortisiliquum (Timbo) | 45 | 9 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|---------|-------|------|--|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | ARREGUI | 6801 | F | Bauhinia forficata (Pata de vaca - Pezuña de vaca) | 30 | 7 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | GANA | 808 | LD2 | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 55 | 13 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|----------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | BRUSELAS | 736 | F | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 50 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | BRUSELAS | 760 | F | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 45 | 9 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|--------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | LISBOA | 602 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 45 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | LISBOA | 595 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 30 | 9 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 5 | GUARDIA VIEJA | 4016 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 25 | 6 | 1 |
| 2 | Comuna 5 | GUARDIA VIEJA | 4019 | E | Ligustrum lucidum (Ligustro) | 40 | 8 | 1 |
| 3 | Comuna 5 | GUARDIA VIEJA | 4024 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 35 | 8 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|------------------------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 5 | HUMAHUACA | 4099 | LD | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 40 | 10 | 1 |
| 2 | Comuna 5 | ACUÑA DE FIGUEROA, FRANCISCO | 791 | E | Nerium oleander (Laurel de jardin - Laurel de flor) | 25 | 4 | 1 |
| 3 | Comuna 5 | ACUÑA DE FIGUEROA, FRANCISCO | 786 | E | Catalpa sp. (Catalpa) | 35 | 9 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------------------|-------|------|---------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 5 | TUCUMAN | 3820 | F | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 55 | 11 | 1 |
| 2 | Comuna 5 | SALGUERO, JERONIMO | 1061 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 65 | 14 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 5 | CORDOBA AV. | 3781 | F | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 35 | 5 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

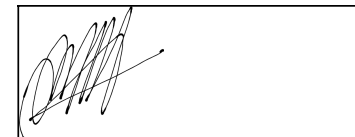
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 5 | POTOSI | 4088 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 45 | 8 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

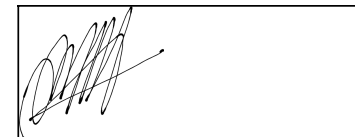
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 5 | POTOSI | 4218 | LD | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 45 | 10 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 5 | DIAZ VELEZ AV. | 3793 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 35 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 5 | DIAZ VELEZ AV. | 3782 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 40 | 10 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------------|-------|------|--|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 5 | DIAZ VELEZ AV. | 3611 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 45 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 5 | DIAZ VELEZ AV. | 3591 | F | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 55 | 9 | 1 |
| 3 | Comuna 5 | DIAZ VELEZ AV. | 3591 | F LD | ssonetia papyrifera (Morera de papel - Moral de C) | 20 | 4 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

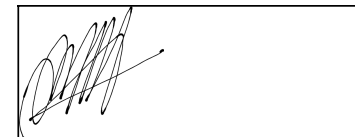
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 5 | SANCHEZ DE BUSTAMANTE | 136 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 35 | 9 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 5 | CORRIENTES AV. | 3402 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 25 | 6 | 1 |
| 2 | Comuna 5 | CORRIENTES AV. | 3402 | F | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 70 | 10 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|------------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 5 | SANCHEZ DE LORIA | 297 | E | Bauhinia variegata (Arbol de las orquideas) | 40 | 8 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|------------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 5 | SANCHEZ DE LORIA | 408 | F | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 15 | 5 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 5 | MORENO | 3478 | E | Ficus benjamina (Ficus) | 60 | 13 | 1 |
| 2 | Comuna 5 | MORENO | 3482 | E | Acer sp. (Arce) | 30 | 5 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

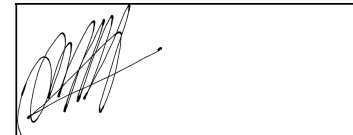
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------------------|-------|------|---------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 5 | YRIGOYEN, HIPOLITO | 3462 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 80 | 12 | 1 |
| 2 | Comuna 5 | YRIGOYEN, HIPOLITO | 3348 | LA | Platanus x acerifolia (Platano) | 75 | 12 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 5 | MORENO | 3672 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 35 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 5 | MORENO | 3697 | F | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 6 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

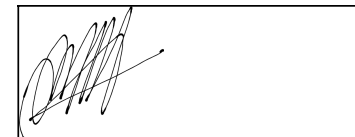
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------------------|-------|------|---------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 5 | YRIGOYEN, HIPOLITO | 3788 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 50 | 13 | 1 |
| 2 | Comuna 5 | YRIGOYEN, HIPOLITO | 3808 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 55 | 11 | 1 |
| 3 | Comuna 5 | YRIGOYEN, HIPOLITO | 3820 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 45 | 13 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 5 | CASTRO BARROS | 392 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 6 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 5 | CASTRO BARROS | 582 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 7 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 5 | LINIERS VIRREY | 603 | F | Platanus x acerifolia (Platano) | 70 | 10 | 1 |
| 2 | Comuna 5 | LINIERS VIRREY | 595 | E | Morus sp. (Morus) | 45 | 8 | 1 |
| 3 | Comuna 5 | AGRELO | 3389 | LA | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 25 | 6 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------------|-------|------|---------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | JUANA MANSO | 951 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 40 | 9 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

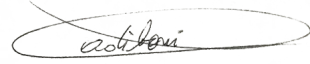
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



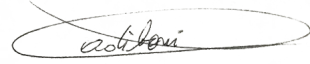
Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------------|-------|------|--------------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | LANTERI JULIETA | 1241 | FE | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 20 | 6 | 1 |
| 2 | Comuna 1 | LANTERI JULIETA | 1241 | FLA1 | Calliandra tweedii (Plumerillo rojo) | 60 | 8 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Firma:



Estaciones

EMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 RE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 A - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------------------|-------|------|--------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | DE LA BARRA, EMMA | | E | Erythrina crista-galli (Ceibo) | 40 | 8 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

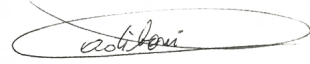
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



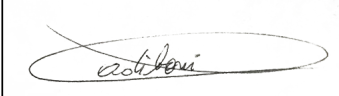
Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------------------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | DEALESSI, PIERINA | 2098 | E | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 40 | 7 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Firma:



Estaciones

EMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 RE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 A - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

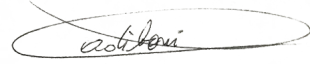
Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | JUANA MANSO | 1145 | E | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 20 | 7 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Firma:



Estaciones

EMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 RE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 A - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

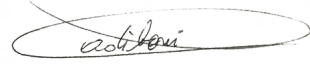
Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | INT H GIRALT | 430 | E | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 80 | 10 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Firma:



Estaciones

EMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 RE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 A - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

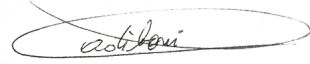
Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|------------|-------|------|------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | SAN MARTIN | 1101 | E | Ligustrum lucidum (Ligustro) | 20 | 7 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Firma:



Estaciones

EMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 RE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 A - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

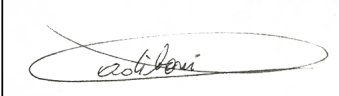
Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------------------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 2 | FIGUEROA ALCORTA, PRES. AV. | 2101 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 60 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 2 | FIGUEROA ALCORTA, PRES. AV. | 2101 | LA | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 80 | 9 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Firma:



Estaciones

EMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 RE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 A - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

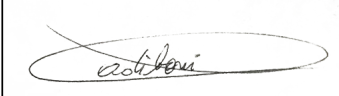
Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 2 | POSADAS | 1292 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 40 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 2 | MONTEVIDEO | 1390 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 7 | 1 |
| 3 | Comuna 2 | MONTEVIDEO | 1390 | LD | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 7 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Firma:



Estaciones

EMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 RE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 A - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

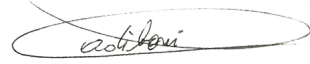
E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 2 | CALLAO | 1308 | E | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 30 | 8 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

| | |
|--------------|----------------|
| ANTES | DESPUÉS |
|--------------|----------------|

Firma:



Estaciones

EMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 RE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 A - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

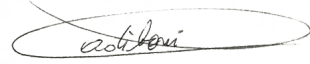
E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------------|-------|------|--|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 2 | CORDOBA AV. | 1419 | E | Liquidambar formosana (Goma de mascar china) | 10 | 9 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

| | |
|--------------|----------------|
| ANTES | DESPUÉS |
|--------------|----------------|

Firma:



Estaciones

EMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 RE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 A - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

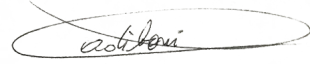
Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | PELLEGRINI, CARLOS | 485 | FE | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 80 | 10 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Firma:



Estaciones

EMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 RE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 A - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

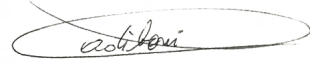
Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------------------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | PELLEGRINI, CARLOS | 1089 | E | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 30 | 9 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Firma:



Estaciones

EMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 RE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 A - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

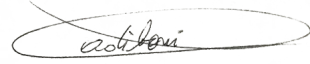
Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------------------|-------|------|---------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 2 | LAS HERAS GENERAL AV. | 2466 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 40 | 8 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Firma:



Estaciones

EMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 RE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 A - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

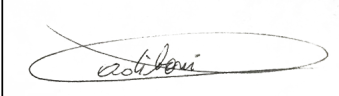
Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------------------|-------|------|---------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 2 | LAS HERAS GENERAL AV. | 2466 | LA1 | Platanus x acerifolia (Platano) | 60 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 2 | GALILEO | 2494 | E | Acacia sp. (Acacia) | 40 | 8 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Firma:



Estaciones

EMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 RE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 A - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

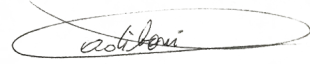
Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|------------------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 2 | FIGUEROA ALCORTA | 2997 | E | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 40 | 7 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Firma:



Estaciones

EMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 RE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 A - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

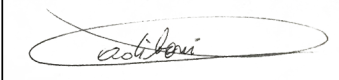
Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------------------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 2 | SANCHEZ DE BUSTAMANTE | 2401 | E | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 20 | 6 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Firma:



Estaciones

EMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 RE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 A - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

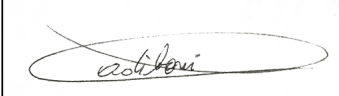
Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 2 | DIAZ, CNEL. AV. | 2151 | E | Tilia x moltkei (Tilo) | 20 | 6 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Firma:



Estaciones

EMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 RE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 A - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

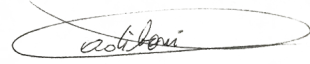
Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 2 | PEÑA | 2196 | E | Acer negundo (Arce negundo) | 20 | 6 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Firma:



Estaciones

EMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 RE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 A - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

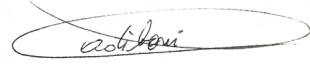
Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|----------------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 15 | CORRIENTES AV. | 5485 | E | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 20 | 6 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Firma:



Estaciones

EMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 RE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 A - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

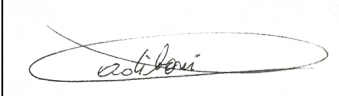
Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-------|-------|------|---------------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 15 | ROJAS | 1205 | FLD1 | Ceiba chodatii (Palo borracho blanco) | 40 | 6 | 1 |
| 2 | Comuna 15 | ROJAS | 1205 | FLD2 | Melia azedarach (Paraiso) | 80 | 6 | 1 |
| 3 | Comuna 15 | ROJAS | 1205 | FLD3 | Melia azedarach (Paraiso) | 20 | 6 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Firma:



Estaciones

EMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 RE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 A - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|--------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | LISBOA | 430 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 50 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | LISBOA | 450 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 45 | 6 | 1 |
| 3 | Comuna 10 | LISBOA | 462 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 90 | 12 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|---------|-------|------|---------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | ALCARAZ | 6295 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 70 | 14 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | ALCARAZ | 6291 | F | Platanus x acerifolia (Platano) | 80 | 14 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

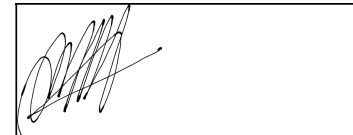
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|---------|-------|------|-------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | MIRANDA | 6195 | E | Syagrus romanzoffiana (Pindo) | 35 | 6 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | MIRANDA | 6193 | E | Ficus benjamina (Ficus) | 35 | 9 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-----------|-------|------|------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | CAMARONES | 5513 | E | Ligustrum lucidum (Ligustro) | 40 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | CAMARONES | 5510 | E | Tilia x moltkei (Tilo) | 45 | 8 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

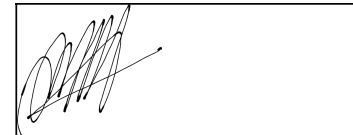
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-----------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | CERVANTES | 4975 | E | Citrus limon (Limonero) | 30 | 4 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | CERVANTES | 4982 | E | Ficus benjamina (Ficus) | 35 | 8 | 1 |
| 3 | Comuna 10 | CERVANTES | 4990 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 45 | 10 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-----------------------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | MIRANDA | 5203 | E | Ficus benjamina (Ficus) | 60 | 11 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | CALDERON DE LA BARCA, PEDRO | 1565 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 55 | 10 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|----------------------|-------|------|------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | ARREGUI | 5171 | E | Ulmus sp. (Olmo) | 45 | 11 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | LOPEZ, VICENTE FIDEL | 1991 | E | Ligustrum lucidum (Ligustro) | 30 | 9 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|----------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | VIRGILIO | 1851 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 40 | 10 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | GROUSSAC, PAUL | 5412 | F | Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter) | 20 | 4 | 1 |
| 3 | Comuna 10 | VIRGILIO | 1878 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 90 | 12 | 1 |
| 4 | Comuna 10 | VIRGILIO | 1878 | LA | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 70 | 12 | 1 |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|----------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | MELINCUE | 5333 | E | Ficus benjamina (Ficus) | 40 | 7 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | MELINCUE | 5336 | E | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 25 | 4 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|------------|-------|------|---------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | J P VARELA | 5498 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 70 | 13 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | MOLIERE | 2710 | LD | Platanus x acerifolia (Platano) | 50 | 10 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|------------|-------|------|---------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | J P VARELA | 5346 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 90 | 13 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | J P VARELA | 5368 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 80 | 12 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-----------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | BAIGORRIA | 4821 | LD | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 35 | 10 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | BAIGORRIA | 4816 | E | Tilia x moltkei (Tilo) | 40 | 8 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-----------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | BAIGORRIA | 4716 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 40 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | BAIGORRIA | 4724 | E | Tilia x moltkei (Tilo) | 20 | 4 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

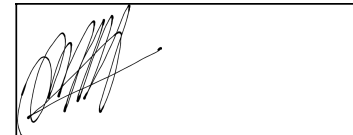
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|---------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | MARCOS SASTRE | 4626 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 50 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | MARCOS SASTRE | 4646 | F | Ficus benjamina (Ficus) | 45 | 8 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|--------------|-------|------|-------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | GUALEGUAYCHU | 2493 | E | Ficus benjamina (Ficus) | 60 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | GUALEGUAYCHU | 2496 | E | Tilia x moltkei (Tilo) | 50 | 10 | 1 |
| 3 | Comuna 10 | GUALEGUAYCHU | 2496 | LA | Citrus reticulata (Mandarino) | 25 | 5 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|--------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | GUALEGUAYCHU | 2314 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 50 | 10 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | SANTO TOME | 4295 | E | Ligustrum lucidum (Ligustro) | 30 | 5 | 1 |
| 3 | Comuna 10 | SANTO TOME | 4295 | F | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 50 | 8 | 1 |
| 4 | Comuna 10 | GUALEGUAYCHU | 2300 | E | Bauhinia candicans (Pezuña de buey) | 25 | 6 | 1 |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|----------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | ARREGUI | 4402 | E | Tilia x moltkei (Tilo) | 15 | 4 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | SANABRIA | 2340 | F | Tilia x moltkei (Tilo) | 35 | 8 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|--------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | BAHIA BLANCA | 2287 | E | Tilia x moltkei (Tilo) | 45 | 10 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | BAHIA BLANCA | 2286 | E | Tilia x moltkei (Tilo) | 40 | 8 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-------------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | GONZALEZ, ELPIDIO | 3915 | E | Tilia x moltkei (Tilo) | 40 | 6 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | J V GONZALEZ | 1902 | LA | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 35 | 8 | 1 |
| 3 | Comuna 10 | J V GONZALEZ | 1913 | LD | Ficus benjamina (Ficus) | 40 | 8 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|----------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | SEGUROLA | 1575 | E | Nerium oleander (Laurel de jardin - Laurel de flor) | 40 | 4 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

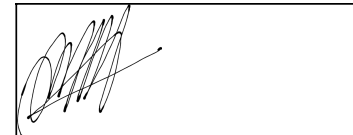
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|----------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | SEGUROLA | 1098 | F LA | Bauhinia variegata (Arbol de las orquideas) | 30 | 5 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | SEGUROLA | 1090 | F | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 55 | 9 | 1 |
| 3 | Comuna 10 | SEGUROLA | 1084 | E | Bauhinia variegata (Arbol de las orquideas) | 25 | 4 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | PAZ, MARCOS | 2005 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 7 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

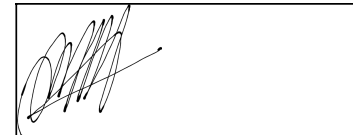
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|----------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | SEGUROLA | 1826 | LD | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 40 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | SEGUROLA | 1806 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 40 | 8 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|--------------|-------|------|--|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | GUALEGUAYCHU | 1907 | E | us altissima (Arbol del cielo - Ailanto o Arbol de los | 30 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | MIRANDA | 4285 | LA | Acer sp. (Arce) | 25 | 6 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-------------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | GONZALEZ, ELPIDIO | 4288 | LA | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 35 | 7 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-----------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | CHIVILCOY | 1710 | E | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 50 | 10 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | CHIVILCOY | 1707 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 6 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 5 | INDEPENDENCIA AV. | 3889 | E | Melia azedarach (Paraiso) | 40 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 5 | INDEPENDENCIA AV. | 3902 | E | Melia azedarach (Paraiso) | 60 | 10 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 5 | CALVO, CARLOS | 4102 | E | Liquidambar styraciflua (Liquidambar) | 30 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 5 | CALVO, CARLOS | 4077 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 40 | 10 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 5 | LA PLATA AV. | 1113 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 11 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 5 | MUÑIZ | 1292 | E | Melia azedarach (Paraiso) | 45 | 12 | 1 |
| 2 | Comuna 5 | MUÑIZ | 1288 | E | Ceiba sp. (Palo borracho) | 50 | 15 | 1 |
| 3 | Comuna 5 | MUÑIZ | 1291 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 25 | 9 | 1 |
| 4 | Comuna 5 | MUÑIZ | 1322 | E | Melia azedarach (Paraiso) | 40 | 12 | 1 |
| 5 | Comuna 5 | MUÑIZ | 1315 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 20 | 10 | 1 |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------------------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 5 | TREINTA Y TRES ORIENTALES | 1780 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 10 | 1 |
| 2 | Comuna 5 | TREINTA Y TRES ORIENTALES | 1796 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 25 | 9 | 1 |
| 3 | Comuna 5 | TREINTA Y TRES ORIENTALES | 1804 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 10 | 1 |
| 4 | Comuna 5 | TREINTA Y TRES ORIENTALES | 1812 | E | Ficus benjamina (Ficus) | 30 | 10 | 1 |
| 5 | Comuna 5 | TREINTA Y TRES ORIENTALES | 1807 | E | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 30 | 10 | 1 |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------|-------|------|------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 5 | MUÑIZ | 2006 | E | Ligustrum lucidum (Ligustro) | 30 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 5 | RONDEAU | 4191 | E | Acacia sp. (Acacia) | 20 | 8 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | CHICLANA | 3940 | E | Ficus benjamina (Ficus) | 35 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 4 | CHICLANA | 3958 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 40 | 10 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 5 | RONDEAU | 3566 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 40 | 12 | 1 |
| 2 | Comuna 5 | RONDEAU | 3571 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 50 | 12 | 1 |
| 3 | Comuna 5 | ALZAGA | 2206 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 35 | 9 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | ATUEL | 309 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 75 | 15 | 1 |
| 2 | Comuna 4 | ATUEL | 300 | E | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 15 | 7 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | ATUEL | 309 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 75 | 15 | 1 |
| 2 | Comuna 4 | ATUEL | 300 | E | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 15 | 7 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|------------|-------|------|---------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | LOS PATOS | 2998 | E | Ficus benjamina (Ficus) | 40 | 10 | 1 |
| 2 | Comuna 4 | MONTEAGUDO | 308 | F | Platanus x acerifolia (Platano) | 50 | 18 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 5 | LEZICA | 4400 | F | Melia azedarach (Paraiso) | 70 | 15 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | CASTEX | 3013 | E | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 15 | 8 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|------------------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | CASTILLO, CATULO | 2852 | LA1 | Cinnamomum camphora (Alcanforero) | 60 | 15 | 1 |
| 2 | Comuna 4 | CASTILLO, CATULO | 2852 | LA2 | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 15 | 7 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 5 | LINIERS VIRREY | 1926 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 10 | 1 |
| 2 | Comuna 5 | LINIERS VIRREY | 1922 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 10 | 7 | 1 |
| 3 | Comuna 5 | SALCEDO | 3405 | E | Melia azedarach (Paraiso) | 40 | 15 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 5 | LINIERS VIRREY | 1588 | E | Ficus benjamina (Ficus) | 65 | 7 | 1 |
| 2 | Comuna 5 | LINIERS VIRREY | 1596 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 40 | 10 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 5 | LINIERS VIRREY | 1167 | E | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 20 | 11 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------------|-------|------|---------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 5 | CASTRO BARROS | 1195 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 60 | 18 | 1 |
| 2 | Comuna 5 | CASTRO BARROS | 1180 | E | Ficus elastica (Gomero) | 40 | 12 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------|-------|------|---------------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 5 | HUMAHUACA | 3512 | E | Tilia viridis subsp. x moltkei (Tilo) | 50 | 12 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 5 | BRAVO, MARIO | 791 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 40 | 10 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|------------------------------|-------|------|---------------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 5 | ACUÑA DE FIGUEROA, FRANCISCO | 773 | E | Tilia viridis subsp. x moltkei (Tilo) | 40 | 12 | 1 |
| 2 | Comuna 5 | ACUÑA DE FIGUEROA, FRANCISCO | 776 | E | Tilia viridis subsp. x moltkei (Tilo) | 40 | 15 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | BRASIL | 1389 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 20 | 11 | 1 |
| 2 | Comuna 1 | SAN JOSE | 1710 | LD1 | Citrus paradisi (Arbol del pomelo) | 15 | 6 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | GARAY, JUAN DE AV. | 1455 | E | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 30 | 9 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------------------|-------|-----------|--------------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | GARAY, JUAN DE AV. | 1670 | F Bulevar | Casuarina cunninghamiana (Casuarina) | 55 | 12 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|------------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | CEVALLOS, VIRREY | 1396 | FE | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 1 | CONSTITUCION | 1592 | FE | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 9 | 1 |
| 3 | Comuna 1 | CEVALLOS, VIRREY | 1434 | FE | Ficus benjamina (Ficus) | 20 | 7 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | CONSTITUCION | 1677 | FE | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 25 | 9 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | COCHABAMBA | 1184 | E | Ficus benjamina (Ficus) | 25 | 4 | 1 |
| 2 | Comuna 1 | COCHABAMBA | 1201 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 45 | 10 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | BRASIL | 353 | FE | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 55 | 18 | 1 |
| 2 | Comuna 1 | BRASIL | 343 | FE | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 55 | 18 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------------------|-------|-------------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | GARCIA, MARTIN AV. | 299 | F Plaza | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 20 | 5 | 1 |
| 2 | Comuna 1 | GARCIA, MARTIN AV. | 299 | FLA1 | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 15 | 5 | 1 |
| 3 | Comuna 1 | GARCIA, MARTIN AV. | 299 | nterior pla | Platanus x acerifolia (Platano) | 35 | 8 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------|-------|--------------|---------------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | DEFENSA | 1721 | interior pla | Ceiba speciosa (Palo borracho rosado) | 45 | 9 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------|-------|------|--------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | PERU | 130 | E | Catalpa bignonioides (Catalpa) | 20 | 4 | 1 |
| 2 | Comuna 1 | PERU | 130 | LA | Catalpa bignonioides (Catalpa) | 15 | 7 | 1 |
| 3 | Comuna 1 | PERU | 130 | LD1 | Catalpa bignonioides (Catalpa) | 10 | 5 | 1 |
| 4 | Comuna 1 | PERU | 130 | LD2 | Catalpa bignonioides (Catalpa) | 15 | 7 | 1 |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------------------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | IRIGOYEN, BERNARDO DE | 478 | FE | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 30 | 11 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------|-------|-----------|---------------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | LIMA | 385 | F Bulevar | Ceiba speciosa (Palo borracho rosado) | 100 | 10 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | CALVO, CARLOS | 1530 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 35 | 14 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | ENTRE RIOS AV. | 620 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 40 | 9 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------|-------|------|---------------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 3 | ALBERTI | 1309 | FE | Eriobotrya japonica (Nispero japones) | 25 | 7 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------------------------------|-------|------|--|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 3 | PRUDAN, MANUEL SILVESTRE, TTE. | 1207 | E | Bauhinia forficata (Pata de vaca - Pezuña de vaca) | 30 | 13 | 1 |
| 2 | Comuna 3 | PRUDAN, MANUEL SILVESTRE, TTE. | 1235 | E | Laurus nobilis (Laurel) | 20 | 7 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|------------------|-------|------|---------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 3 | SANCHEZ DE LORIA | 1501 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 100 | 20 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|------------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 3 | LUCA, ESTEBAN DE | 1494 | E | Ficus benjamina (Ficus) | 30 | 4 | 1 |
| 2 | Comuna 3 | LUCA, ESTEBAN DE | 1476 | E | Melia azedarach (Paraiso) | 40 | 12 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|------------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 5 | SANCHEZ DE LORIA | 2311 | LD2 | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 40 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 5 | SANCHEZ DE LORIA | 2311 | LD1 | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 35 | 9 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------------------------|-------|------|--------------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 6 | ALBERDI, JUAN BAUTISTA AV. | 97 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 40 | 13 | 1 |
| 2 | Comuna 6 | ALBERDI, JUAN BAUTISTA AV. | 102 | E | Liriodendron tulipifera (Tulipanero) | 35 | 11 | 1 |
| 3 | Comuna 6 | ALBERDI, JUAN BAUTISTA AV. | 110 | E | Peltophorum dubium (Ibira pita) | 35 | 12 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 6 | FORMOSA | 409 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 40 | 10 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

| | |
|--------------|----------------|
| ANTES | DESPUÉS |
|--------------|----------------|

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 6 | GUAYAQUIL | 618 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 50 | 20 | 1 |
| 2 | Comuna 6 | RIGLOS | 204 | FE | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 25 | 6 | 1 |
| 3 | Comuna 6 | GUAYAQUIL | 590 | E | Acer sp. (Arce) | 15 | 4 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 6 | CHACO | 20 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 5 | 3 | 1 |
| 2 | Comuna 6 | CHACO | 65 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 7 | 3 | 1 |
| 3 | Comuna 6 | CHACO | 65 | FE | Ficus benjamina (Ficus) | 20 | 5 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 3 | YRIGOYEN, HIPOLITO | 2612 | FE | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 40 | 14 | 1 |
| 2 | Comuna 3 | SAAVEDRA | 106 | FE | Syagrus romanzoffiana (Pindo) | 25 | 7 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------|-------|------|---------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | IRIARTE | 4000 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 35 | 8 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | IRIARTE | 3885 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 5 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

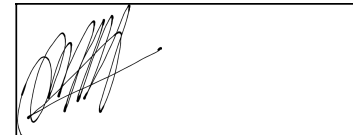
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------------|-------|------|--------------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | OSVALDO CRUZ | 3797 | E | Ficus benjamina (Ficus) | 50 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 4 | OSVALDO CRUZ | 3791 | LD | Casuarina cunninghamiana (Casuarina) | 45 | 10 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

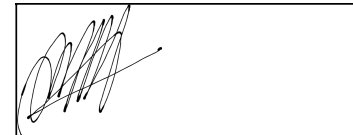
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | LUNA | 2001 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 40 | 7 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | LUNA | 1786 | LD | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 35 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 4 | LUNA | 1778 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 70 | 9 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

| | |
|--------------|----------------|
| ANTES | DESPUÉS |
|--------------|----------------|

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | LUNA | 1694 | E | Quercus sp. (Roble) | 40 | 5 | 1 |
| 2 | Comuna 4 | SANTO DOMINGO | 3397 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 60 | 7 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | IRIARTE | 3240 | E | Melia azedarach (Paraiso) | 50 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 4 | IRIARTE | 3260 | E | Salix sp. (Sauce) | 80 | 10 | 1 |
| 3 | Comuna 4 | IRIARTE | 3268 | E | Melia azedarach (Paraiso) | 60 | 8 | 1 |
| 4 | Comuna 4 | IRIARTE | 3260 | LA | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 50 | 9 | 1 |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | CALIFORNIA | | LD2 | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 50 | 8 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | LUNA | 1310 | F | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 60 | 9 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | OLAVARRIA | 3267 | LD | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 4 | LUNA | 1211 | F | Platanus x acerifolia (Platano) | 35 | 5 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------------|-------|------|---------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | OSVALDO CRUZ | 2033 | E | Acer negundo (Arce negundo) | 55 | 11 | 1 |
| 2 | Comuna 4 | OSVALDO CRUZ | 1980 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 50 | 9 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------------|-------|------|---------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | MONTES DE OCA | 2072 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 110 | 14 | 1 |
| 2 | Comuna 4 | MONTES DE OCA | 2066 | E | Ficus benjamina (Ficus) | 100 | 14 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | MONTES DE OCA | 1822 | LA2 | Ficus benjamina (Ficus) | 30 | 6 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | HORNOS | 1902 | E | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 35 | 6 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

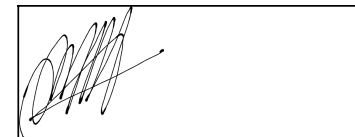
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | CALIFORNIA | 2067 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 40 | 9 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | MONTES DE OCA | 1451 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 80 | 14 | 1 |
| 2 | Comuna 4 | MONTES DE OCA | 1441 | LD | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 45 | 11 | 1 |
| 3 | Comuna 4 | MONTES DE OCA | 1361 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 20 | 5 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | MAGALLANES | 1448 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 45 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 4 | MAGALLANES | 1442 | F | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 45 | 9 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | REGIMIENTO PATRICIOS | 1294 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 15 | 4 | 1 |
| 2 | Comuna 4 | REGIMIENTO PATRICIOS | 1290 | F | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 50 | 10 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

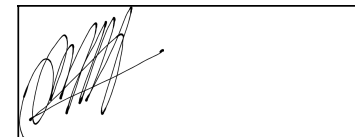
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | SUAREZ | 1694 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 40 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 4 | SUAREZ | 1698 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 40 | 9 | 1 |
| 3 | Comuna 4 | Montes de Oca | 893 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 25 | 7 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | PINZON | 1323 | E | Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter) | 20 | 5 | 1 |
| 2 | Comuna 4 | PINZON | 1355 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 20 | 4 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | BRANDSEN | 1414 | F | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 10 | 1 |
| 2 | Comuna 4 | BRANDSEN | 1335 | F | Platanus x acerifolia (Platano) | 90 | 15 | 1 |
| 3 | Comuna 4 | BRANDSEN | 1335 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 80 | 15 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | MONTES DE OCA | 855 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 10 | 1 |
| 2 | Comuna 4 | BRANDSEN | 1702 | E | Ficus benjamina (Ficus) | 45 | 7 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | MARTIN GARCIA | 874 | E | Tilia x moltkei (Tilo) | 60 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 4 | MARTIN GARCIA | 873 | E | Tilia x moltkei (Tilo) | 60 | 8 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | MARTIN GARCIA | 607 | F | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 8 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

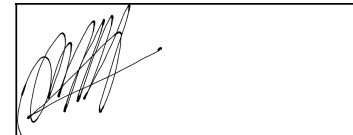
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|---------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | ALBARIÑO | 100 | LD1 | Platanus x acerifolia (Platano) | 60 | 18 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | ALBARIÑO | 100 | LD2 | Platanus x acerifolia (Platano) | 60 | 18 | 1 |
| 3 | Comuna 10 | RIVADAVIA AV. | 10400 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 40 | 10 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-----------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | BENEDETTI | 139 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | BENEDETTI | 129 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 45 | 10 | 1 |
| 3 | Comuna 10 | BENEDETTI | 129 | E | Liquidambar styraciflua (Liquidambar) | 35 | 10 | 1 |
| 4 | Comuna 10 | BENEDETTI | 129 | F | Ficus elastica (Gomero) | 130 | 8 | 1 |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|---------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | ALBERDI | 3824 | FLD | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 40 | 10 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-----------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | BONIFACIO, JOSE | 3593 | F | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 25 | 10 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | BONIFACIO, JOSE | 3589 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 10 | 1 |
| 3 | Comuna 10 | BONIFACIO, JOSE | 3550 | E | Ligustrum lucidum (Ligustro) | 35 | 9 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-----------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | ALBERDI | 3300 | E | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 40 | 10 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | ALBERDI | 3300 | F | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 45 | 11 | 1 |
| 3 | Comuna 10 | PERGAMINO | 200 | FLD | Acacia sp. (Acacia) | 50 | 12 | 1 |
| 4 | Comuna 10 | PERGAMINO | 196 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 20 | 8 | 1 |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | AZUL | 90 | E | Tilia viridis subsp. x moltkei (Tilo) | 45 | 10 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | AZUL | 87 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 40 | 12 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|----------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | MERCEDES | 119 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 40 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | MERCEDES | 100 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 35 | 9 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|--------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | BAHIA BLANCA | 108 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 40 | 11 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | BAHIA BLANCA | 164 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 50 | 18 | 1 |
| 3 | Comuna 10 | BAHIA BLANCA | 170 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 50 | 18 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|----------------------|-------|------|--|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | GONZALEZ, JOAQUIN V. | 191 | E | Ficus benjamina (Ficus) | 30 | 11 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | GONZALEZ, JOAQUIN V. | 139 | E | Bauhinia forficata (Pata de vaca - Pezuña de vaca) | 15 | 7 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|----------------|-------|------|---------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | AVELLANEDA AV. | 3325 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 40 | 15 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | AVELLANEDA AV. | 3320 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 35 | 16 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-------|-------|------|---------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | GAONA | 3812 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 45 | 15 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | GAONA | 3804 | E | Ficus benjamina (Ficus) | 30 | 10 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|----------------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | GONZALEZ, JOAQUIN V. | 897 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 45 | 12 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | GONZALEZ, JOAQUIN V. | 874 | F | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 50 | 12 | 1 |
| 3 | Comuna 10 | GONZALEZ, JOAQUIN V. | 892 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 55 | 12 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | BELAUSTEGUI | 3945 | E | Morus sp. (Morus) | 35 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 10 | BELAUSTEGUI | 3909 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 9 | 1 |
| 3 | Comuna 10 | BELAUSTEGUI | 3888 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 45 | 8 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|---------------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 10 | MAGARIÑOS CERVANTES | 4096 | E | Acer sp. (Arce) | 20 | 7 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|----------------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 11 | GONZALEZ, JOAQUIN V. | 1015 | F | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 40 | 10 | 1 |
| 2 | Comuna 11 | GONZALEZ, JOAQUIN V. | 999 | F | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 10 | 1 |
| 3 | Comuna 11 | GONZALEZ, JOAQUIN V. | 962 | E | Ficus benjamina (Ficus) | 35 | 7 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 11 | CUENCA | 1006 | F | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 50 | 12 | 1 |
| 2 | Comuna 11 | VIALE, LUIS | 3190 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 40 | 10 | 1 |
| 3 | Comuna 11 | VIALE, LUIS | 3180 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 40 | 10 | 1 |
| 4 | Comuna 11 | VIALE, LUIS | 3197 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 45 | 12 | 1 |
| 5 | Comuna 11 | VIALE, LUIS | 3202 | E | Liquidambar styraciflua (Liquidambar) | 50 | 12 | 1 |
| 6 | Comuna 11 | CUENCA | 999 | E | Eriobotrya japonica (Nispero japones) | 10 | 7 | 1 |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 11 | SAN NICOLAS | 1092 | E | Syagrus romanzoffiana (Pindo) | 45 | 11 | 1 |
| 2 | Comuna 11 | SAN NICOLAS | 1097 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 50 | 12 | 1 |
| 3 | Comuna 11 | SAN NICOLAS | 1557 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 40 | 11 | 1 |
| 4 | Comuna 11 | CAMARONES | 3720 | E | Ligustrum lucidum (Ligustro) | 30 | 8 | 1 |
| 5 | Comuna 11 | CAMARONES | 3716 | E | Ligustrum lucidum (Ligustro) | 30 | 7 | 1 |
| 6 | Comuna 11 | CAMARONES | 3685 | E | Ligustrum lucidum (Ligustro) | 35 | 7 | 1 |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|----------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 11 | SAN BLAS | 3504 | E | Ligustrum lucidum (Ligustro) | 40 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 11 | SAN BLAS | 3506 | E | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 45 | 7 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-----------------|-------|------|---------------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 11 | LAMARCA, EMILIO | 1996 | E | Liquidambar styraciflua (Liquidambar) | 50 | 15 | 1 |
| 2 | Comuna 11 | MIRANDA | 3712 | F | Platanus x acerifolia (Platano) | 55 | 18 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|----------------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 11 | GONZALEZ, JOAQUIN V. | 2425 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 40 | 12 | 1 |
| 2 | Comuna 11 | GONZALEZ, JOAQUIN V. | 2426 | E | Tilia viridis subsp. x moltkei (Tilo) | 30 | 10 | 1 |
| 3 | Comuna 11 | GONZALEZ, JOAQUIN V. | 2416 | E | Acer sp. (Arce) | 15 | 8 | 1 |
| 4 | Comuna 11 | GONZALEZ, JOAQUIN V. | 2300 | E | Morus sp. (Morus) | 30 | 7 | 1 |
| 5 | Comuna 11 | GONZALEZ, JOAQUIN V. | 2372 | E | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 20 | 7 | 1 |
| 6 | Comuna 11 | GONZALEZ, JOAQUIN V. | 2364 | E | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 20 | 7 | 1 |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------------------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | MONTES DE OCA, MANUEL AV. | 285 | E | Ficus benjamina (Ficus) | 15 | 4 | 1 |
| 2 | Comuna 4 | MONTES DE OCA, MANUEL AV. | 279 | E | Ficus benjamina (Ficus) | 20 | 5 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------|-------|------|--|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | HORNOS | 238 | FE | us altissima (Arbol del cielo - Ailanto o Arbol de los | 40 | 5 | 1 |
| 2 | Comuna 4 | HORNOS | 238 | FLD1 | us altissima (Arbol del cielo - Ailanto o Arbol de los | 40 | 6 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------------------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | MONTES DE OCA, MANUEL AV. | 109 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 20 | 5 | 1 |
| 2 | Comuna 4 | MONTES DE OCA, MANUEL AV. | 109 | FE | Platanus x acerifolia (Platano) | 5 | 3 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------|-------|------|---------------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | HERRERA | 157 | FE | Platanus x acerifolia (Platano) | 20 | 7 | 1 |
| 2 | Comuna 4 | HERRERA | 157 | FLA | Ceiba speciosa (Palo borracho rosado) | 40 | 9 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | CASEROS | 921 | E | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 45 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 4 | CASEROS | 921 | LA1 | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 45 | 10 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------------------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | GARCIA, MARTIN AV. | 200 | FE | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 25 | 7 | 1 |
| 2 | Comuna 4 | GARCIA, MARTIN AV. | 200 | FLD1 | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 20 | 6 | 1 |
| 3 | Comuna 4 | GARCIA, MARTIN AV. | 200 | FLD2 | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 20 | 5 | 1 |
| 4 | Comuna 4 | GARCIA, MARTIN AV. | 200 | FLA1 | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 10 | 3 | 1 |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | IRALA | 231 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 45 | 11 | 1 |
| 2 | Comuna 4 | BRANDSEN | 947 | FE | Platanus x acerifolia (Platano) | 80 | 18 | 1 |
| 3 | Comuna 4 | BRANDSEN | 947 | FLA1 | Platanus x acerifolia (Platano) | 75 | 20 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | SUAREZ | 1034 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 40 | 13 | 1 |
| 2 | Comuna 4 | SUAREZ | 1039 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 35 | 14 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | GARIBALDI | 1556 | LA4 | No determinado (otra especie) | 10 | 2 | 1 |
| 2 | Comuna 4 | SALVADORES, CNEL. | 714 | FE | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 35 | 7 | 1 |
| 3 | Comuna 4 | SALVADORES, CNEL. | 714 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 25 | 8 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | MELO, CARLOS F. | 605 | FE | Platanus x acerifolia (Platano) | 100 | 20 | 1 |
| 2 | Comuna 4 | SALVADORES, CNEL. | 902 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 5 | 5 | 1 |
| 3 | Comuna 4 | SALVADORES, CNEL. | 916 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 40 | 9 | 1 |
| 4 | Comuna 4 | MELO, CARLOS F. | 539 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 45 | 8 | 1 |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | CERRI, DANIEL, GRAL. | 1226 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 20 | 9 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------------------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | DON PEDRO DE MENDOZA AV. | 3317 | LD2 | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 9 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | HERNANDARIAS | 1585 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 12 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------------------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | REGIMIENTO DE PATRICIOS AV. | 1529 | E | Ficus benjamina (Ficus) | 90 | 12 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------------------------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | RAOZ DE LAMADRID, GREGORIO, GRA | 1079 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 40 | 10 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------------------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | REGIMIENTO DE PATRICIOS AV. | 1142 | E | Tilia x moltkei (Tilo) | 25 | 7 | 1 |
| 2 | Comuna 4 | REGIMIENTO DE PATRICIOS AV. | 1142 | LA1 | Tilia x moltkei (Tilo) | 35 | 9 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------------------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | REGIMIENTO DE PATRICIOS AV. | 288 | E | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 20 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 4 | REGIMIENTO DE PATRICIOS AV. | 251 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 40 | 9 | 1 |
| 3 | Comuna 4 | REGIMIENTO DE PATRICIOS AV. | 318 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 25 | 8 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-----------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 11 | BAIGORRIA | 4899 | E | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 30 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 11 | BAIGORRIA | 4911 | E | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 35 | 12 | 1 |
| 3 | Comuna 11 | BAIGORRIA | 4892 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 60 | 11 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|------------|-------|------|------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 11 | J P VARELA | 3196 | F | Taxodium sp. (Taxodium) | 25 | 7 | 1 |
| 2 | Comuna 11 | J P VARELA | 5238 | LD | Ligustrum lucidum (Ligustro) | 30 | 6 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|----------------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 11 | BEIRO, FRANCISCO AV. | 5015 | E | Ficus benjamina (Ficus) | 40 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 11 | BEIRO, FRANCISCO AV. | 5015 | LD | Persea americana (Palto) | 30 | 9 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

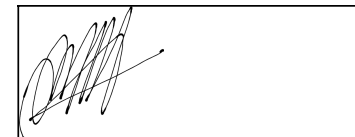
| | |
|--------------|----------------|
| ANTES | DESPUÉS |
|--------------|----------------|

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|------------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 11 | LASTRA AV. | 4121 | E | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 35 | 10 | 1 |
| 2 | Comuna 11 | LASTRA AV. | 4121 | LA | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 45 | 10 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|----------|-------|------|---------------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 11 | ASUNCION | 4685 | E | Liquidambar styraciflua (Liquidambar) | 30 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 11 | ALLENDE | 3923 | LD | Acacia sp. (Acacia) | 55 | 10 | 1 |
| 3 | Comuna 11 | ASUNCION | 4685 | F | Platanus x acerifolia (Platano) | 95 | 14 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|----------------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 11 | BEIRO, FRANCISCO AV. | 4418 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 110 | 12 | 1 |
| 2 | Comuna 11 | BEIRO, FRANCISCO AV. | 4418 | LA | Platanus x acerifolia (Platano) | 80 | 11 | 1 |
| 3 | Comuna 11 | FERNANDEZ DE ENCISO | 3520 | F | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 35 | 8 | 1 |
| 4 | Comuna 11 | FERNANDEZ DE ENCISO | 3534 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 90 | 12 | 1 |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|--------------|-------|--------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 11 | GUALEGUAYCHU | 3212 | LD FTE | Platanus x acerifolia (Platano) | 12 | 14 | 1 |
| 2 | Comuna 11 | GUALEGUAYCHU | 3197 | E | Populus sp. (Alamo) | 35 | 10 | 1 |
| 3 | Comuna 11 | GUALEGUAYCHU | 3190 | LA | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 20 | 4 | 1 |
| 4 | Comuna 11 | J P VARELA | 4190 | LA | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 50 | 9 | 1 |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|---------------|-------|------|---------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 11 | MARCOS SASTRE | 3303 | LD | Platanus x acerifolia (Platano) | 60 | 14 | 1 |
| 2 | Comuna 11 | MARCOS SASTRE | 3308 | E | Ficus benjamina (Ficus) | 45 | 7 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|----------|-------|------|--|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 11 | HELGUERA | 3138 | F | Platanus x acerifolia (Platano) | 60 | 12 | 1 |
| 2 | Comuna 11 | HELGUERA | 3126 | E | Hibiscus rosa-sinensis (Rosa de china) | 25 | 4 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-------------------|-------|------|---------------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 11 | ALVAREZ JONTE AV. | 3100 | E | Liquidambar styraciflua (Liquidambar) | 20 | 5 | 1 |
| 2 | Comuna 11 | HELGUERA | 2096 | E | Ficus benjamina (Ficus) | 40 | 10 | 1 |
| 3 | Comuna 11 | ALVAREZ JONTE AV. | 3112 | E | Ficus benjamina (Ficus) | 55 | 9 | 1 |
| 4 | Comuna 11 | HELGUERA | 2096 | F | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 30 | 8 | 1 |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-----------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 11 | NAZCA AV. | 2280 | E | Acer buergerianum (Arce tridente) | 25 | 5 | 1 |
| 2 | Comuna 11 | NAZCA AV. | 2313 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 25 | 6 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-------------------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 11 | ALVAREZ JONTE AV. | 2717 | E | Syagrus romanzoffiana (Pindo) | 40 | 6 | 1 |
| 2 | Comuna 11 | ALVAREZ JONTE AV. | 2707 | E | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 25 | 7 | 1 |
| 3 | Comuna 11 | ALVAREZ JONTE AV. | 2707 | LD | Fraxinus sp. (Fresno) | 45 | 9 | 1 |
| 4 | Comuna 11 | ALVAREZ JONTE AV. | 2707 | LA | Citrus sinensis (Naranja dulce) | 20 | 5 | 1 |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

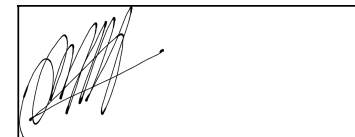
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|---------------------------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 11 | ESTADO PLURINACIONAL DE BOLIVIA | 2389 | LA | Ficus benjamina (Ficus) | 40 | 9 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|----------|-------|------|---------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 11 | CONDARCO | 2608 | E | Tilia x moltkei (Tilo) | 45 | 10 | 1 |
| 2 | Comuna 11 | ARREGUI | 2709 | F | Platanus x acerifolia (Platano) | 60 | 12 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|---------|-------|------|--|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 11 | LASCANO | 2281 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 60 | 10 | 1 |
| 2 | Comuna 11 | LASCANO | 2289 | E | Bauhinia forficata (Pata de vaca - Pezuña de vaca) | 20 | 4 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

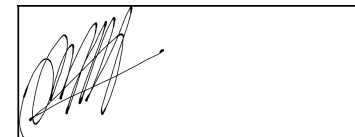
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|----------|-------|------|--|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 11 | BIARRITZ | 2245 | LA | Liquidambar styraciflua (Liquidambar) | 25 | 5 | 1 |
| 2 | Comuna 11 | BIARRITZ | 2282 | E | Bauhinia forficata (Pata de vaca - Pezuña de vaca) | 20 | 5 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

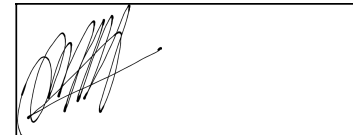
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|---------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 11 | GAVILAN | 2178 | LD | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 50 | 9 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-------------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 11 | BELAUSTEGUI | 1675 | LD | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 30 | 5 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|--------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 11 | TRES ARROYOS | 2189 | LD | Acacia aroma (Aromo) | 35 | 6 | 1 |
| 2 | Comuna 11 | GAVILAN | 1489 | E | Senna corymbosa (Casia - Rama negra) | 40 | 10 | 1 |
| 3 | Comuna 11 | GAVILAN | 1484 | E | Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter) | 20 | 4 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 11 | GAONA | 3410 | LD | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 90 | 12 | 1 |
| 2 | Comuna 11 | GAONA | 3410 | E | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 80 | 13 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|----------------------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 11 | ESCALADA DE SAN MARTIN, R. | 3014 | E | Tilia x moltkei (Tilo) | 25 | 5 | 1 |
| 2 | Comuna 11 | ESCALADA DE SAN MARTIN, R. | 3001 | E | Tilia x moltkei (Tilo) | 25 | 5 | 1 |
| 3 | Comuna 11 | ESCALADA DE SAN MARTIN, R. | 3025 | LD | Tilia x moltkei (Tilo) | 20 | 5 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|--------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 11 | CUENCA | 1526 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 6 | 1 |
| 2 | Comuna 11 | CUENCA | 1516 | E | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 40 | 9 | 1 |
| 3 | Comuna 11 | CUENCA | 1529 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 40 | 8 | 1 |
| 4 | Comuna 11 | CUENCA | 1537 | E | Persea americana (Palto) | 20 | 5 | 1 |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|---------------------|-------|------|---------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 11 | MAGARIÑOS CERVANTES | 3090 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 50 | 12 | 1 |
| 2 | Comuna 11 | MAGARIÑOS CERVANTES | 3084 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 70 | 14 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

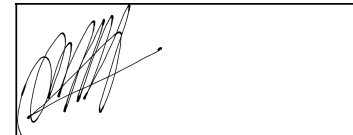
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|------------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 11 | NOGOYA | 2525 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 35 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 11 | GRAL J G ARTIGAS | 2981 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 45 | 10 | 1 |
| 3 | Comuna 11 | GRAL J G ARTIGAS | 2990 | E | Mespilus germanica (Nispero europeo) | 30 | 7 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|----------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 11 | SAN MARTIN AV. | 4398 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 11 | SAN MARTIN AV. | 4314 | E | Juglans australis (Nogal criollo) | 25 | 4 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 6 | ROSARIO | 237 | E | Morus sp. (Morus) | 70 | 10 | 1 |
| 2 | Comuna 6 | ROSARIO | 231 | LD1 | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 12 | 1 |
| 3 | Comuna 6 | ROSARIO | 281 | LD2 | Ceiba sp. (Palo borracho) | 75 | 15 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 5 | QUITO | 4200 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 35 | 10 | 1 |
| 2 | Comuna 5 | MARMOL, JOSE | 270 | E | Ficus benjamina (Ficus) | 30 | 10 | 1 |
| 3 | Comuna 5 | MARMOL, JOSE | 307 | E | Melia azedarach (Paraiso) | 50 | 11 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 5 | QUITO | 4032 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 20 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 5 | QUITO | 3954 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 25 | 10 | 1 |
| 3 | Comuna 5 | QUITO | 3958 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 20 | 7 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------------------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 5 | TREINTA Y TRES ORIENTALES | 415 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 40 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 5 | TREINTA Y TRES ORIENTALES | 420 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 50 | 18 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------------------------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 5 | COLOMBRES | 396 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 20 | 10 | 1 |
| 2 | Comuna 5 | PUBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUE | 3700 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 60 | 18 | 1 |
| 3 | Comuna 5 | PUBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUE | 3701 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 60 | 18 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 5 | GOMEZ, VALENTIN | 3496 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 20 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 5 | SANCHEZ DE BUSTAMANTE | 393 | E | Ligustrum lucidum (Ligustro) | 25 | 10 | 1 |
| 3 | Comuna 5 | SANCHEZ DE BUSTAMANTE | 382 | E | Ligustrum lucidum (Ligustro) | 25 | 10 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 5 | CORDOBA AV. | 3306 | E | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 6 | 5 | 1 |
| 2 | Comuna 5 | CORDOBA AV. | 3320 | E | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 40 | 12 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------------------------------|-------|------|--|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 5 | ERON, JUAN DOMINGO, TTE. GENERAL | 4100 | F | Melia azedarach (Paraiso) | 50 | 15 | 1 |
| 2 | Comuna 5 | ERON, JUAN DOMINGO, TTE. GENERAL | 4109 | F | Ficus benjamina (Ficus) | 30 | 8 | 1 |
| 3 | Comuna 5 | ERON, JUAN DOMINGO, TTE. GENERAL | 4109 | E | Bauhinia forficata (Pata de vaca - Pezuña de vaca) | 10 | 7 | 1 |
| 4 | Comuna 5 | ERON, JUAN DOMINGO, TTE. GENERAL | 4119 | LD | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 9 | 1 |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 6 | LOBOS, ELEODORO, DR. | 376 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 60 | 18 | 1 |
| 2 | Comuna 6 | LOBOS, ELEODORO, DR. | 347 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 20 | 15 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 6 | MITRE, EMILIO | 410 | E | Ficus benjamina (Ficus) | 7 | 4 | 1 |
| 2 | Comuna 6 | GOYENA, PEDRO AV. | 1200 | F | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 50 | 20 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------------|-------|------|---------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 6 | BONIFACIO, JOSE | 1546 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 60 | 16 | 1 |
| 2 | Comuna 6 | ACHAVAL | 397 | F | Morus sp. (Morus) | 50 | 16 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 5 | BOCAYUVA, QUINTINO | 63 | LD | Ficus benjamina (Ficus) | 30 | 8 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | SAN JUAN AV. | 719 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 20 | 10 | 1 |
| 2 | Comuna 1 | SAN JUAN AV. | 719 | F | Phytolacca sp. (Ombu) | 100 | 10 | 1 |
| 3 | Comuna 1 | SAN JUAN AV. | 687 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 8 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------|-------|------|---------------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | BETHLEM | 450 | E | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 50 | 16 | 1 |
| 2 | Comuna 1 | BETHLEM | 423 | E | Tilia viridis subsp. x moltkei (Tilo) | 40 | 10 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | HUMBERTO 1° | 428 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 20 | 8 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | JUAN DE GARAY | 501 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 20 | 7 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------------|-------|------|---------------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | CASEROS AV. | 405 | E | Tilia viridis subsp. x moltkei (Tilo) | 30 | 7 | 1 |
| 2 | Comuna 1 | CASEROS AV. | 417 | E | Tilia viridis subsp. x moltkei (Tilo) | 50 | 8 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|---------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 15 | CARACAS | 3887 | E | Buganvillas sp. (Santa Rita) | 15 | 6 | 1 |
| 2 | Comuna 15 | CARACAS | 3887 | F | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 50 | 12 | 1 |
| 3 | Comuna 15 | CARACAS | 3911 | E | Ligustrum lucidum (Ligustro) | 30 | 8 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|----------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 15 | NAVARRO | 2987 | E | Ficus benjamina (Ficus) | 50 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 15 | ARGERICH | 3591 | E | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 35 | 12 | 1 |
| 3 | Comuna 15 | ARGERICH | 3553 | E | Laurus nobilis (Laurel) | 30 | 7 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|----------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 15 | SAN MARTIN AV. | 6099 | E | Acer sp. (Arce) | 20 | 9 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|----------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 12 | ARGERICH | 4194 | E | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 20 | 7 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

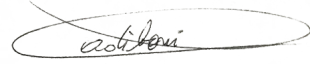
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



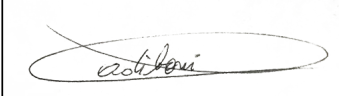
Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|---------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 12 | LADINES | 2955 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 60 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 12 | LADINES | 2944 | E | Melia azedarach (Paraiso) | 80 | 9 | 1 |
| 3 | Comuna 12 | LADINES | 2949 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 80 | 8 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Firma:



Estaciones

EMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 RE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 A - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|------------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 12 | CUBAS, JOSE | 2509 | E | Quercus sp. (Roble) | 60 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 12 | CUBAS, JOSE | 2506 | E | Tilia x moltkei (Tilo) | 60 | 8 | 1 |
| 3 | Comuna 12 | CUBAS, JOSE | 2499 | E | Acacia sp. (Acacia) | 40 | 7 | 1 |
| 4 | Comuna 12 | GRAL J G ARTIGAS | 4400 | E | Tilia x moltkei (Tilo) | 30 | 7 | 1 |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

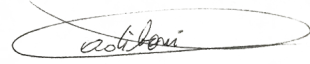
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



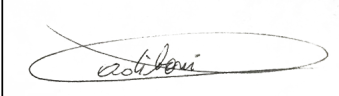
Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|---------------------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 12 | PAREJA | 2112 | LD | Tilia x moltkei (Tilo) | 30 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 12 | DE LOS CONSTITUYENTES AV. | 4173 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 20 | 7 | 1 |
| 3 | Comuna 12 | DE LOS CONSTITUYENTES AV. | 4179 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 20 | 7 | 1 |
| 4 | Comuna 12 | DE LOS CONSTITUYENTES AV. | 4195 | E | Ficus benjamina (Ficus) | 40 | 5 | 1 |
| 5 | Comuna 12 | DE LOS CONSTITUYENTES AV. | 4290 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 20 | 6 | 1 |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Firma:



Estaciones

EMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 RE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 A - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

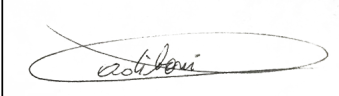
Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 12 | ECHEVERRIA | 5479 | E | Ficus benjamina (Ficus) | 40 | 6 | 1 |
| 2 | Comuna 12 | ECHEVERRIA | 5457 | E | Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter) | 10 | 6 | 1 |
| 3 | Comuna 12 | ECHEVERRIA | 5440 | LD2 | Ficus benjamina (Ficus) | 20 | 6 | 1 |
| 4 | Comuna 12 | ECHEVERRIA | 5454 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 40 | 7 | 1 |
| 5 | Comuna 12 | ECHEVERRIA | 5472 | E | Acer negundo (Arce negundo) | 40 | 7 | 1 |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Firma:



Estaciones

EMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 RE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 A - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

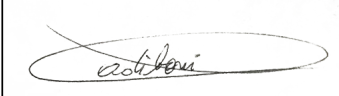
Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-----------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 12 | TRIUNVIRATO AV. | 4292 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 40 | 7 | 1 |
| 2 | Comuna 12 | TRIUNVIRATO AV. | 4292 | E | Tilia x moltkei (Tilo) | 40 | 6 | 1 |
| 3 | Comuna 12 | TRIUNVIRATO AV. | 4271 | E | Ficus benjamina (Ficus) | 50 | 8 | 1 |
| 4 | Comuna 12 | JURAMENTO AV. | 4988 | E | Acer negundo (Arce negundo) | 40 | 7 | 1 |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Firma:



Estaciones

EMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 RE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 A - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

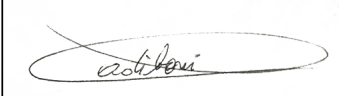
Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-------------------------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 12 | SUCRE, ANTONIO JOSE DE, MCAL. | 3891 | LA | Melia azedarach (Paraiso) | 80 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 12 | SUCRE, ANTONIO JOSE DE, MCAL. | 1893 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 40 | 7 | 1 |
| 3 | Comuna 12 | SUCRE, ANTONIO JOSE DE, MCAL. | 1893 | F | Platanus x acerifolia (Platano) | 60 | 8 | 1 |
| 4 | Comuna 12 | ESTOMBA | 1918 | LD | Ficus benjamina (Ficus) | 80 | 7 | 1 |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Firma:



Estaciones

EMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 RE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 A - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

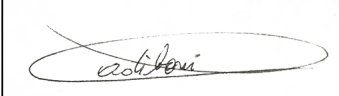
Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-----------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 12 | BLANCO ENCALADA | 3902 | F | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 40 | 6 | 1 |
| 2 | Comuna 12 | BLANCO ENCALADA | 3883 | LA | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 40 | 6 | 1 |
| 3 | Comuna 12 | BLANCO ENCALADA | 3883 | LA2 | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 40 | 6 | 1 |
| 4 | Comuna 12 | BLANCO ENCALADA | 3882 | LA2 | Syagrus romanzoffiana (Pindo) | 30 | 8 | 1 |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Firma:



Estaciones

EMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 RE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 A - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

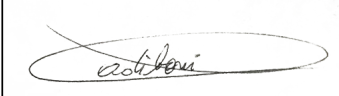
Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 12 | VALDENEGRO | 2524 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 7 | 1 |
| 2 | Comuna 12 | VALDENEGRO | 2524 | F | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 20 | 5 | 1 |
| 3 | Comuna 12 | VALDENEGRO | 2532 | F | Ceiba sp. (Palo borracho) | 60 | 7 | 1 |
| 4 | Comuna 12 | VALDENEGRO | 2544 | F | Ficus benjamina (Ficus) | 60 | 8 | 1 |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Firma:



Estaciones

EMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 RE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 A - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

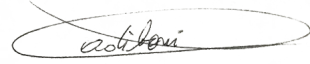
Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|--------------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 12 | ALVAREZ THOMAS AV. | 3244 | E | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 40 | 7 | 1 |
| 2 | Comuna 12 | ALVAREZ THOMAS AV. | 3210 | F | Ficus elastica (Gomero) | 110 | 8 | 1 |
| 3 | Comuna 12 | ALVAREZ THOMAS AV. | 3391 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 40 | 7 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Firma:



Estaciones

EMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 RE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 A - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

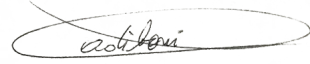
Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|--------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 12 | PEDRO RIVERA | 4800 | E | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 20 | 5 | 1 |
| 2 | Comuna 12 | GALVAN | 2719 | E | Tilia x moltkei (Tilo) | 20 | 6 | 1 |
| 3 | Comuna 12 | GALVAN | 2735 | E | Tilia x moltkei (Tilo) | 60 | 8 | 1 |
| 4 | Comuna 12 | GALVAN | 2705 | F | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 20 | 6 | 1 |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Firma:



Estaciones

EMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 RE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 A - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

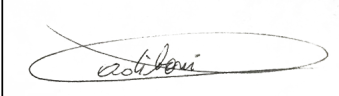
Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-----------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 12 | TRIUNVIRATO AV. | 4721 | E | Ficus benjamina (Ficus) | 40 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 12 | TRIUNVIRATO AV. | 4727 | E | Ficus benjamina (Ficus) | 40 | 6 | 1 |
| 3 | Comuna 12 | TRIUNVIRATO AV. | 4685 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 20 | 6 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Firma:



Estaciones

EMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 RE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 A - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

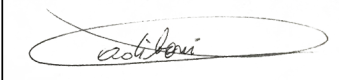
Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|---------------------------|-------|------|--|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 12 | ROOSEVELT FRANKLIN D. AV. | 5200 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 6 | 1 |
| 2 | Comuna 12 | ROOSEVELT FRANKLIN D. AV. | 5207 | E | Acer saccharinum (Arce plateado - Arce blanco) | 30 | 5 | 1 |
| 3 | Comuna 12 | ROOSEVELT FRANKLIN D. AV. | 5207 | F | Enterolobium contortisiliquum (Timbo) | 30 | 5 | 1 |
| 4 | Comuna 12 | ROOSEVELT FRANKLIN D. AV. | 5207 | F | Enterolobium contortisiliquum (Timbo) | 30 | 5 | 1 |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Firma:



Estaciones

EMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 RE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 A - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

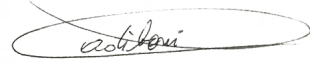
Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|--------|-------|------|--|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 12 | CULLEN | 5435 | E | ustrum lucidum f. aureovariegata (Ligustro variega | 30 | 6 | 1 |
| 2 | Comuna 12 | CULLEN | 5482 | E | Liquidambar styraciflua (Liquidambar) | 40 | 5 | 1 |
| 3 | Comuna 12 | CULLEN | 5494 | E | Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter) | 30 | 6 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Firma:



Estaciones

EMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 RE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 A - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|----------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 12 | DIAZ COLODRERO | 3078 | E | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 80 | 6 | 1 |
| 2 | Comuna 12 | DIAZ COLODRERO | 3017 | E | Acer negundo (Arce negundo) | 40 | 6 | 1 |
| 3 | Comuna 12 | DIAZ COLODRERO | 3027 | LD2 | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 60 | 7 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

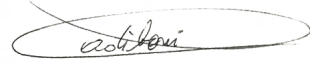
DESPUÉS

Firma:

Estaciones

EMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 RE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 A - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN



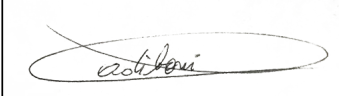
Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|--------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 12 | PEDRO RIVERA | 4318 | LD1 | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 6 | 1 |
| 2 | Comuna 12 | PEDRO RIVERA | 4294 | E | Tilia x moltkei (Tilo) | 60 | 8 | 1 |
| 3 | Comuna 12 | DONADO | 2700 | E | Tilia x moltkei (Tilo) | 20 | 6 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Firma:



Estaciones

EMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 RE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 A - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

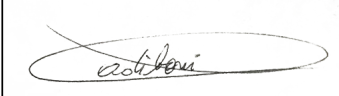
Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|--------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 12 | HOLMBERG | 2749 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 40 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 12 | HOLMBERG | 2782 | E | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 110 | 10 | 1 |
| 3 | Comuna 12 | NAHUEL HUAPI | 4263 | E | Persea americana (Palto) | 40 | 6 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Firma:



Estaciones

EMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 RE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 A - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | VELEZ SANSFIELD AV. | 1301 | LA2 | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 55 | 20 | 1 |
| 2 | Comuna 4 | CALIFORNIA | 2999 | E | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 100 | 20 | 1 |
| 3 | Comuna 4 | VELEZ SANSFIELD AV. | 1273 | E | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 100 | 18 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------------------|-------|--------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | AUSTRALIA AV. | 2982 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 35 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 4 | AUSTRALIA AV. | 2972 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 35 | 8 | 1 |
| 3 | Comuna 4 | VELEZ SARFIELD AV. | 1094 | FE | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 80 | 16 | 1 |
| 4 | Comuna 4 | VELEZ SARFIELD AV. | 1094 | FE LD1 | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 70 | 20 | 1 |
| 5 | Comuna 4 | VELEZ SARFIELD AV. | 1094 | FE LD2 | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 70 | 18 | 1 |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|------------------|-------|------|---------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | MAGALDI, AGUSTIN | 2065 | FE | Platanus x acerifolia (Platano) | 70 | 18 | 1 |
| 2 | Comuna 4 | MAGALDI, AGUSTIN | 2049 | LD1 | Platanus x acerifolia (Platano) | 100 | 18 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | SALTA | 1543 | FE | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 35 | 8 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | SAN JUAN AV. | 1649 | FE | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 20 | 6 | 1 |
| 2 | Comuna 1 | SAN JUAN AV. | 1645 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 7 | 4 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------------------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | IRIGOYEN, BERNARDO DE | 478 | E | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 55 | 11 | 1 |
| 2 | Comuna 1 | IRIGOYEN, BERNARDO DE | 466 | FE | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 15 | 7 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------------------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | IRIGOYEN, BERNARDO DE | 112 | E | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 25 | 15 | 1 |
| 2 | Comuna 1 | IRIGOYEN, BERNARDO DE | 112 | FE | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 25 | 9 | 1 |
| 3 | Comuna 1 | IRIGOYEN, BERNARDO DE | 92 | E | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 55 | 12 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | LIMA | 287 | E | Acer sp. (Arce) | 5 | 3 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------------|-------|------|---------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | DE MAYO AV. | 1194 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 25 | 10 | 1 |
| 2 | Comuna 1 | DE MAYO AV. | 1185 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 30 | 16 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | BELGRANO AV. | 280 | LA | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 25 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 1 | BELGRANO AV. | 280 | E | Ficus benjamina (Ficus) | 15 | 5 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------------|-------|-------|---------------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | ALSINA, ADOLFO | 380 | FE | Tilia viridis subsp. x moltkei (Tilo) | 40 | 10 | 1 |
| 2 | Comuna 1 | ALSINA, ADOLFO | 380 | FE LA | Tilia viridis subsp. x moltkei (Tilo) | 40 | 10 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------------------------------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | JULIO A., PRESIDENTE DIAGONAL S | 584 | E | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 15 | 7 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | LIMA | 775 | FE | Schinus areira (Aguaribay) | 70 | 9 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------------|-------|------|------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | CASEROS AV. | 715 | E | Ligustrum lucidum (Ligustro) | 10 | 3 | 1 |
| 2 | Comuna 4 | CASEROS AV. | 715 | LA | Ligustrum lucidum (Ligustro) | 7 | 3 | 1 |
| 3 | Comuna 4 | CASEROS AV. | 730 | E | Melia azedarach (Paraiso) | 25 | 7 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | CASEROS AV. | 825 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 15 | 7 | 1 |
| 2 | Comuna 4 | PIEDRAS | 1636 | LD3 | Ficus benjamina (Ficus) | 25 | 3 | 1 |
| 3 | Comuna 4 | PIEDRAS | 1636 | LD4 | Ficus benjamina (Ficus) | 45 | 4 | 1 |
| 4 | Comuna 4 | PIEDRAS | 1636 | LD5 | Ficus benjamina (Ficus) | 40 | 4 | 1 |
| 5 | Comuna 4 | CASEROS AV. | 824 | E | Ficus benjamina (Ficus) | 15 | 4 | 1 |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------------|-------|--------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | HERRERA | 1617 | FE | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 25 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 4 | HERRERA | 1617 | FE LD1 | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 5 | 4 | 1 |
| 3 | Comuna 4 | CASEROS AV. | 1483 | FE | Taxodium sp. (Taxodium) | 55 | 11 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------------|-------|------|--------------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | CASEROS AV. | 1605 | E | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 50 | 13 | 1 |
| 2 | Comuna 1 | CASEROS AV. | 1579 | FE | Liriodendron tulipifera (Tulipanero) | 20 | 6 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------------------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | SAENZ PEÑA, LUIS, PRES. | 1820 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 20 | 11 | 1 |
| 2 | Comuna 1 | SAENZ PEÑA, LUIS, PRES. | 1823 | E | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 5 | 2 | 1 |
| 3 | Comuna 1 | SAENZ PEÑA, LUIS, PRES. | 1831 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 7 | 8 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------------|-------|------|-------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | PI Y MARGALL | 820 | LD1 | Syagrus romanzoffiana (Pindo) | 30 | 9 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------------------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | DON PEDRO DE MENDOZA AV. | 1761 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 4 | DON PEDRO DE MENDOZA AV. | 1761 | LA1 | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 8 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------------|-------|------|---------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | CONSTITUCION | 1147 | FE | Platanus x acerifolia (Platano) | 40 | 13 | 1 |
| 2 | Comuna 1 | LIMA | 1417 | E | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 30 | 12 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | COMBATE DE LOS POZOS | 1600 | E | Ceiba sp. (Palo borracho) | 65 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 4 | GARAY, JUAN DE AV. | 1921 | LD1 | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 40 | 11 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | CASEROS AV. | 1980 | LA1 | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 30 | 9 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | COLONIA AV. | 210 | LD1 | Ficus benjamina (Ficus) | 55 | 7 | 1 |
| 2 | Comuna 4 | COLONIA AV. | 216 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 25 | 7 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | SANTO DOMINGO | 3096 | LA1 | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 40 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 4 | SANTO DOMINGO | 3096 | LD1 | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 40 | 9 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | OSVALDO CRUZ | 3921 | E | Acer negundo (Arce negundo) | 25 | 7 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | 27 DE FEBRERO AV. | 5000 | E | Ficus benjamina (Ficus) | 30 | 6 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------------------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | BARCO CENTENERA DEL AV. | 3435 | LA1 | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 25 | 10 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | CACHI | 305 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 4 | ANCASTE | 3617 | LD2 | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 25 | 8 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | SAN MARTIN | 1137 | FE | Ceiba sp. (Palo borracho) | 100 | 11 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------------------------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | CHILAVERT, MARTINIANO, CORONEL | 1897 | E | Melia azedarach (Paraiso) | 60 | 9 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | VEDIA, AGUSTIN DE | 179 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 35 | 8 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | LANZA | 2119 | LD1 | Melia azedarach (Paraiso) | 65 | 10 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 6 | MARECHAL, LEOPOLDO | 890 | FLA1 | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 15 | 6 | 1 |
| 2 | Comuna 6 | MARECHAL, LEOPOLDO | 922 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 15 | 8 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------------------------|-------|------|---------------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 6 | PATRICIAS ARGENTINAS AV. | 98 | FE | Enterolobium contortisiliquum (Timbo) | 50 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 6 | PATRICIAS ARGENTINAS AV. | 119 | FE | Tilia x moltkei (Tilo) | 30 | 8 | 1 |
| 3 | Comuna 6 | PATRICIAS ARGENTINAS AV. | 119 | FLA1 | Tilia x moltkei (Tilo) | 20 | 7 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------|-------|------|--|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 3 | SAAVEDRA | 278 | E | Bauhinia forficata (Pata de vaca - Pezuña de vaca) | 15 | 6 | 1 |
| 2 | Comuna 3 | SAAVEDRA | 291 | LD1 | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 9 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|--------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 12 | CONGRESO AV. | 3576 | E | Ceiba sp. (Palo borracho) | 90 | 11 | 1 |
| 2 | Comuna 12 | CONGRESO AV. | 3570 | E | Drimys winteri (Canelo) | 30 | 5 | 1 |
| 3 | Comuna 12 | CONGRESO AV. | 3529 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 45 | 12 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|--------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 12 | CONGRESO AV. | 3801 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 25 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 12 | CONGRESO AV. | 3826 | E | Tilia x moltkei (Tilo) | 40 | 10 | 1 |
| 3 | Comuna 12 | CONGRESO AV. | 3790 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 35 | 11 | 1 |
| 4 | Comuna 12 | CONGRESO AV. | 3793 | LA1 | Fraxinus sp. (Fresno) | 45 | 10 | 1 |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|--------------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 12 | TRONADOR | 3014 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 45 | 11 | 1 |
| 2 | Comuna 12 | CONGRESO AV. | 3999 | Fte | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 10 | 5 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|---------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 12 | QUESADA | 3402 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 45 | 10 | 1 |
| 2 | Comuna 12 | QUESADA | 3406 | E | Tilia x moltkei (Tilo) | 35 | 10 | 1 |
| 3 | Comuna 12 | QUESADA | 3418 | E | Melia azedarach (Paraiso) | 100 | 12 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|---------------------------|-------|------|--|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 12 | FREIRE, RAMON, CAP. GRAL. | 4590 | E1 | anum granuloso (Leprosom - Tabaquillo - Fumo Bra | 30 | 10 | 1 |
| 2 | Comuna 12 | FREIRE, RAMON, CAP. GRAL. | 4590 | E2 | Ficus sp. (Ficus) | 35 | 9 | 1 |
| 3 | Comuna 12 | FREIRE, RAMON, CAP. GRAL. | 4612 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 55 | 11 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-------------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 12 | CABILDO AV. | 4516 | E | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 40 | 11 | 1 |
| 2 | Comuna 12 | CABILDO AV. | 4495 | E | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 20 | 7 | 1 |
| 3 | Comuna 12 | CABILDO AV. | 4466 | E | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 35 | 10 | 1 |
| 4 | Comuna 12 | CABILDO AV. | 4476 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 40 | 10 | 1 |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|---------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 12 | VEDIA | 2886 | LA1 | Fraxinus sp. (Fresno) | 15 | 6 | 1 |
| 2 | Comuna 12 | ZAPIOLA | 4884 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 30 | 10 | 1 |
| 3 | Comuna 12 | ZAPIOLA | 4858 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 50 | 13 | 1 |
| 4 | Comuna 12 | ZAPIOLA | 4865 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 45 | 12 | 1 |
| 5 | Comuna 12 | VEDIA | 2918 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 40 | 10 | 1 |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|---------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 12 | YRURTIA | 5960 | Fte | Ceiba sp. (Palo borracho) | 80 | 11 | 1 |
| 2 | Comuna 12 | YRURTIA | 5960 | Fte | Ceiba sp. (Palo borracho) | 55 | 12 | 1 |
| 3 | Comuna 12 | YRURTIA | 5960 | Fte | Ceiba sp. (Palo borracho) | 45 | 10 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 9 | CHAVEZ, JORGE | 7220 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 45 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 9 | CHAVEZ, JORGE | 7242 | E | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 25 | 7 | 1 |
| 3 | Comuna 9 | CHAVEZ, JORGE | 7227 | E | Ficus benjamina (Ficus) | 35 | 10 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------------------|-------|--------|--|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 9 | SUAREZ, JOSE LEON | 1084 | Fte | Albizia julibrissin (Acacia de constantinopla) | 55 | 12 | 1 |
| 2 | Comuna 9 | SUAREZ, JOSE LEON | 1088 | E | Syagrus romanzoffiana (Pindo) | 35 | 10 | 1 |
| 3 | Comuna 9 | SUAREZ, JOSE LEON | 1092 | Fte LA | Albizia julibrissin (Acacia de constantinopla) | 50 | 12 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 9 | CAAGUAZU | 7305 | Fte | Ligustrum lucidum (Ligustro) | 30 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 9 | GUAMINI | 1080 | E | Ficus benjamina (Ficus) | 30 | 6 | 1 |
| 3 | Comuna 9 | GUAMINI | 1075 | E | Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter) | 30 | 7 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------------------|-------|------|---------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 9 | CASTRO, EMILIO AV. | 7257 | Fte | Platanus x acerifolia (Platano) | 60 | 14 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------|-------|------|----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 9 | OLIDEN | 918 | E | Acacia caven (Espinillo - Aromo) | 25 | 6 | 1 |
| 2 | Comuna 9 | OLIDEN | 930 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 90 | 13 | 1 |
| 3 | Comuna 9 | ERCILLA | 6209 | LA1 | Fraxinus sp. (Fresno) | 30 | 6 | 1 |
| 4 | Comuna 9 | ERCILLA | 6221 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 30 | 6 | 1 |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------|-------|------|---------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 9 | POLA | 506 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 55 | 12 | 1 |
| 2 | Comuna 9 | POLA | 510 | E | Ligustrum lucidum (Ligustro) | 25 | 7 | 1 |
| 3 | Comuna 9 | POLA | 518 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 50 | 12 | 1 |
| 4 | Comuna 9 | ACASSUSO | 5808 | LD | Fraxinus sp. (Fresno) | 30 | 7 | 1 |
| 5 | Comuna 9 | POLA | 497 | E | Populus sp. (Alamo) | 55 | 12 | 1 |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------------|-------|------------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 9 | LARRAZABAL AV. | 607 | e boulerva | Ficus benjamina (Ficus) | 35 | 7 | 1 |
| 2 | Comuna 9 | LARRAZABAL AV. | 586 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 40 | 8 | 1 |
| 3 | Comuna 9 | LARRAZABAL AV. | 590 | LA1 | Fraxinus sp. (Fresno) | 30 | 7 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 9 | MURGUIONDO | 471 | E | Populus sp. (Alamo) | 30 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 9 | MURGUIONDO | 478 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 40 | 10 | 1 |
| 3 | Comuna 9 | TONELERO | 6283 | E | Tilia x moltkei (Tilo) | 30 | 7 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|------------------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 9 | TONELERO | 6408 | Fte | Salix sp. (Sauce) | 50 | 10 | 1 |
| 2 | Comuna 9 | TONELERO | 6408 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 30 | 7 | 1 |
| 3 | Comuna 9 | LEGUIZAMON, MARTINIANO | 604 | Fte | Fraxinus sp. (Fresno) | 30 | 6 | 1 |
| 4 | Comuna 9 | LEGUIZAMON, MARTINIANO | 619 | E | Acer negundo (Arce negundo) | 30 | 8 | 1 |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 9 | GORDILLO, TIMOTEO | 579 | E | Fraxinus sp. (Fresno) | 25 | 7 | 1 |
| 2 | Comuna 9 | HUMAITA | 6812 | E | Tilia x moltkei (Tilo) | 35 | 8 | 1 |
| 3 | Comuna 9 | HUMAITA | 6812 | Fte | Fraxinus sp. (Fresno) | 40 | 8 | 1 |
| 4 | Comuna 9 | GORDILLO, TIMOTEO | 615 | E | Tilia x moltkei (Tilo) | 45 | 11 | 1 |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|------------------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 2 | FIGUEROA ALCORTA | 2801 | LA1 | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 30 | 5 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

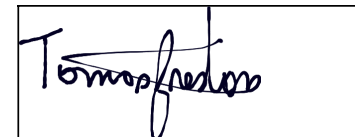
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------------|-------|--------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 2 | J M GUTIERREZ | 2685 | Exacto | Acer sp. (Arce) | 10 | 4 | 1 |
| 2 | Comuna 2 | J M GUTIERREZ | 2696 | Exacto | Tilia sp. (Tilo) | 50 | 12 | 1 |
| 3 | Comuna 2 | J M GUTIERREZ | 2674 | Exacto | Fraxinus sp. (Fresno) | 60 | 11 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

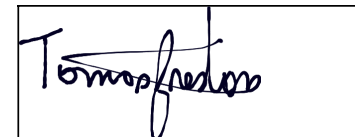
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------------|-------|--------------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 2 | JOSE L PAGANO | 2697 | enfrente "E" | Ficus benjamina (Ficus) | 90 | 14 | 1 |
| 2 | Comuna 2 | JOSE L PAGANO | 2673 | Exacto | Tilia sp. (Tilo) | 40 | 11 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

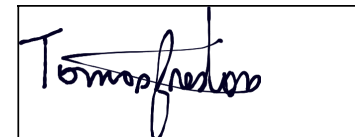
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------|-------|--------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 2 | SOLER | 3308 | Exacto | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 45 | 9 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

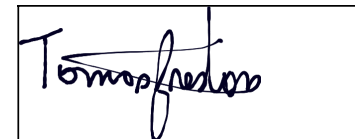
| | |
|--------------|----------------|
| ANTES | DESPUÉS |
|--------------|----------------|

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------------------------------|-------|--------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 2 | NCHORENA, TOMAS MANUEL DE, DR | 986 | Exacto | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 25 | 6 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

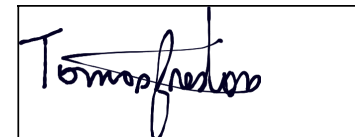
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------------------|-------|--------------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 2 | ALVEAR, MARCELO T. DE | 2109 | enfrente "E" | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 40 | 10 | 1 |
| 2 | Comuna 2 | ALVEAR, MARCELO T. DE | 2123 | enfrente "E" | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 50 | 10 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

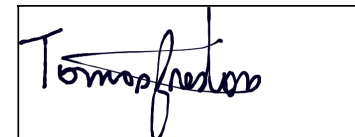
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------|-------|--------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 2 | GUIDO | 1611 | Exacto | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 8 | 4 | 1 |
| 2 | Comuna 2 | GUIDO | 1621 | LA1 | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 25 | 7 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

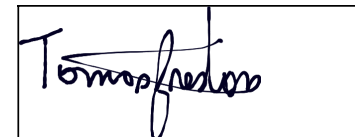
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|------------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 2 | FIGUEROA ALCORTA | 2001 | LA1 | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 60 | 11 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

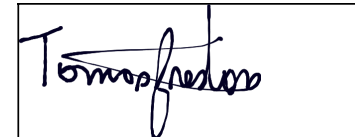
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------------------------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 2 | OBLIGADO RAFAEL, AV.COSTANERA | 1222 | LA1 | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 80 | 8 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

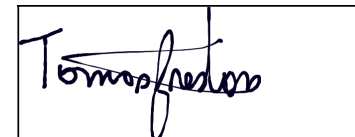
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|--|-------|------|------------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 13 | JO CIUDAD UNIVERSITARIA (Sin Nombre Oficial) | | | Populus deltoides (Alamo carolina) | 90 | 12 | 1 |
| 2 | Comuna 13 | JO CIUDAD UNIVERSITARIA (Sin Nombre Oficial) | | | Populus deltoides (Alamo carolina) | 80 | 13 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

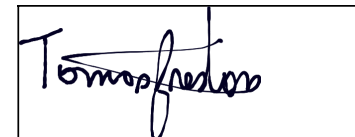
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|--|-------|------|------------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 13 | JO CIUDAD UNIVERSITARIA (Sin Nombre Oficial) | | | Populus deltoides (Alamo carolina) | 90 | 11 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

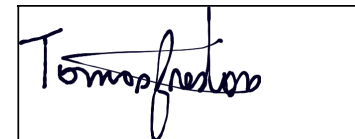
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|------------------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 13 | UDAONDO, GUILLERMO AV. | 1134 | LA1 | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 50 | 12 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

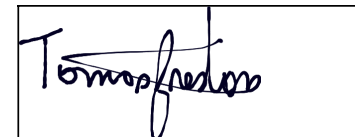
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|--------------------|-------|--------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 13 | DEL LIBERTADOR AV. | 7480 | Exacto | Ficus benjamina (Ficus) | 80 | 7 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

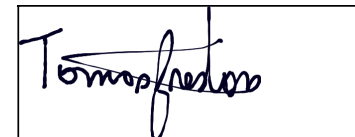
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|---------------------|-------|-------------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 13 | LARRALDE, CRISOLOGO | 2078 | LA1 | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 75 | 12 | 1 |
| 2 | Comuna 13 | LARRALDE, CRISOLOGO | 2078 | enfrente "E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 50 | 11 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

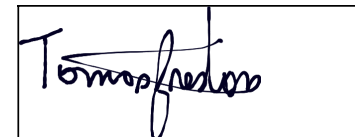
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|---------|-------|--------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 13 | QUESADA | 2807 | Exacto | Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter) | 10 | 5 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

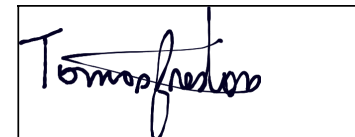
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|--------|-------|--------|--|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 13 | CRAMER | 3421 | Exacto | Bauhinia forficata (Pata de vaca - Pezuña de vaca) | 60 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 13 | CRAMER | 3425 | Exacto | Melia azedarach (Paraiso) | 90 | 10 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

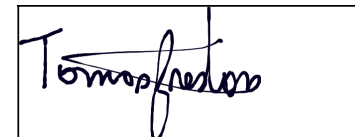
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-------------|-------|--------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 13 | CABILDO AV. | 3801 | Exacto | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 20 | 5 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

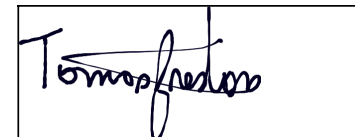
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|-------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 13 | CABILDO AV. | 4291 | LA1 | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 13 | CABILDO AV. | 4291 | LD1 | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 40 | 9 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

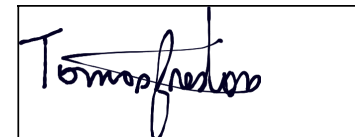
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|--------------------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 13 | 11 DE septiembre DE 1888 | 4847 | LA1 | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 10 | 3 | 1 |
| 2 | Comuna 13 | 11 DE septiembre DE 1888 | 4847 | LD1 | Ficus benjamina (Ficus) | 110 | 9 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

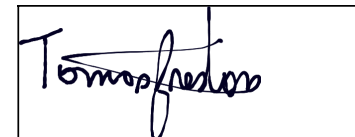
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|---------|-------|--------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 13 | RAMALLO | 1795 | Exacto | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 70 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 13 | RAMALLO | 1776 | Exacto | Salix sp. (Sauce) | 110 | 11 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

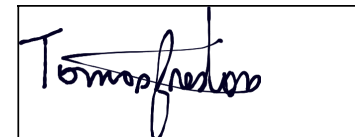
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|----------------------------|-------|--------------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 13 | RIVADAVIA MARTIN, COMODORO | 1810 | enfrente "E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 45 | 6 | 1 |
| 2 | Comuna 13 | RIVADAVIA MARTIN, COMODORO | 1810 | enfrente "LA | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 35 | 6 | 1 |
| 3 | Comuna 13 | PAROISSIEN | 1871 | enfrente "E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 7 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

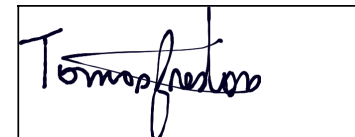
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------------------|-------|--------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 2 | DEL LIBERTADOR AV. | 1401 | Exacto | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 80 | 15 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

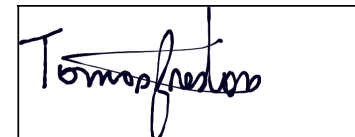
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------|-------|--------------|---------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 3 | ECUADOR | 68 | LA1 | Platanus x acerifolia (Platano) | 20 | 5 | 1 |
| 2 | Comuna 3 | ECUADOR | 68 | enfrente "E | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 30 | 6 | 1 |
| 3 | Comuna 3 | ECUADOR | 68 | enfrente "LA | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 25 | 5 | 1 |
| 4 | Comuna 3 | ECUADOR | 68 | enfrente "E | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 20 | 6 | 1 |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

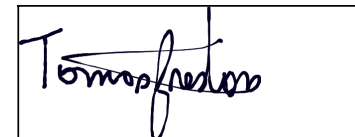
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



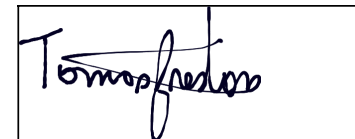
Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------------|-------|------|---------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 3 | RIVADAVIA AV. | 2802 | LA1 | Platanus x acerifolia (Platano) | 45 | 8 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

| | |
|--------------|----------------|
| ANTES | DESPUÉS |
|--------------|----------------|

- Prestaciones**
- EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 - L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 - EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 - BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 - RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS
 - E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 - A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 - RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 - RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------------|-------|--------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 3 | PUEYRREDON AV. | 810 | Exacto | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 20 | 5 | 1 |
| 2 | Comuna 3 | PUEYRREDON AV. | 824 | Exacto | Ficus benjamina (Ficus) | 80 | 12 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

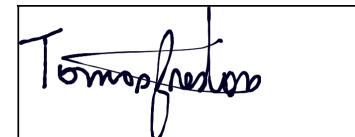
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------------------------|-------|--------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 6 | PATRICIAS ARGENTINAS AV. | 98 | LA1 | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 10 | 4 | 1 |
| 2 | Comuna 6 | PATRICIAS ARGENTINAS AV. | 98 | Exacto | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 70 | 12 | 1 |
| 3 | Comuna 6 | PATRICIAS ARGENTINAS AV. | 100 | Exacto | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 20 | 5 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

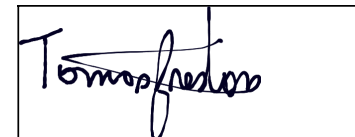
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------------|-------|--------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 5 | SAN JUAN AV. | 3788 | Exacto | Ficus benjamina (Ficus) | 60 | 7 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

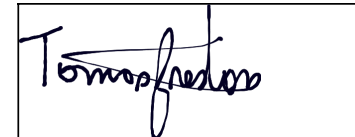
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | CRUZ, OSVALDO | 3714 | LA1 | Ficus benjamina (Ficus) | 60 | 8 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

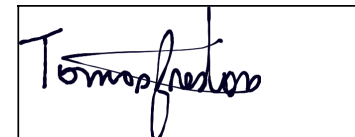
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------------------|-------|--------|---------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | REGIMIENTO PATRICIOS | 1300 | LD1 | Platanus x acerifolia (Platano) | 60 | 11 | 1 |
| 2 | Comuna 4 | REGIMIENTO PATRICIOS | 1315 | Exacto | Platanus x acerifolia (Platano) | 70 | 14 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

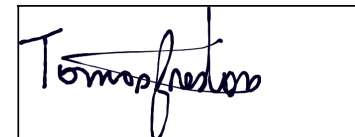
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------|-------|--------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 4 | HERRERA | 197 | Exacto | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 50 | 11 | 1 |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

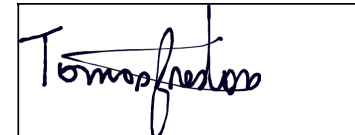
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------------------------|-------|--------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 6 | GAINZA, MARTIN DE, GRAL. | 520 | Exacto | Ficus benjamina (Ficus) | 60 | 10 | 1 |
| 2 | Comuna 6 | GAINZA, MARTIN DE, GRAL. | 527 | Exacto | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 50 | 10 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

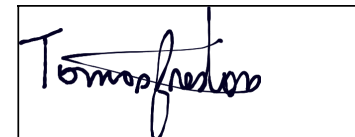
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 9 | ALBARIÑO | 105 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 25 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 9 | ALBARIÑO | 105 | FTE | Platanus x acerifolia (Platano) | 60 | 12 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

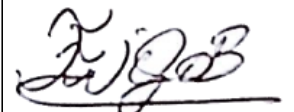
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|------------------|-------|------|---------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 9 | POLA | 301 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 50 | 12 | 1 |
| 2 | Comuna 9 | GARCIA DE COSSIO | 5806 | E | Tilia x moltkei (Tilo) | 20 | 7 | 1 |
| 3 | Comuna 9 | GARCIA DE COSSIO | 5806 | FTE | Platanus x acerifolia (Platano) | 28 | 8 | 1 |
| 4 | Comuna 9 | POLA | 289 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 45 | 11 | 1 |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

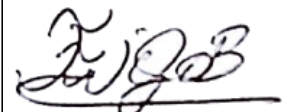
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 9 | RAMON FALCON | 6355 | E | Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter) | 13 | 6 | 1 |
| 2 | Comuna 9 | RAMON FALCON | 6345 | E | Tilia x moltkei (Tilo) | 32 | 8 | 1 |
| 3 | Comuna 9 | PIERES | 119 | E | Tabebuia sp. (Lapacho) | 33 | 9 | 1 |
| 4 | Comuna 9 | PIERES | 117 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 32 | 7 | 1 |
| 5 | Comuna 9 | LARRAZABAL | 100 | E | Melia azedarach (Paraiso) | 38 | 9 | 1 |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

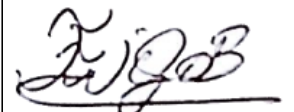
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 9 | COSQUIN | 300 | E | Tilia x moltkei (Tilo) | 13 | 7 | 1 |
| 2 | Comuna 9 | COSQUIN | 323 | E | Acer sp. (Arce) | 22 | 7 | 1 |
| 3 | Comuna 9 | BOSCH, VENTURA | 6900 | E | Tilia x moltkei (Tilo) | 30 | 9 | 1 |
| 4 | Comuna 9 | COSQUIN | 270 | E | Lagerstroemia indica (Crespon - Arbol de Jupiter) | 15 | 7 | 1 |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

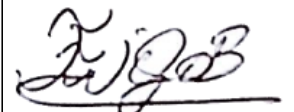
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------------|-------|------|---------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 9 | BOSCH, VENTURA | 686 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 50 | 12 | 1 |
| 2 | Comuna 9 | BOSCH, VENTURA | 694 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 52 | 13 | 1 |
| 3 | Comuna 9 | BOSCH, VENTURA | 6677 | E | Acacia sp. (Acacia) | 15 | 7 | 1 |
| 4 | Comuna 9 | BOSCH, VENTURA | 6695 | E | Acacia sp. (Acacia) | 15 | 8 | 1 |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

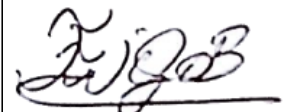
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 9 | DE LA TORRE, LISANDRO | 505 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 35 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 9 | TUYUTI | 6700 | E | Ficus benjamina (Ficus) | 35 | 7 | 1 |
| 3 | Comuna 9 | DE LA TORRE, LISANDRO | 444 | E | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 10 | 6 | 1 |
| 4 | Comuna 9 | DE LA TORRE, LISANDRO | 460 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 40 | 8 | 1 |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

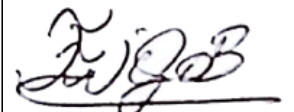
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 9 | LUCHTER (SUR) | 7470 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 60 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 9 | LUCHTER (SUR) | 7433 | FTE | Tabebuia sp. (Lapacho) | 10 | 6 | 1 |
| 3 | Comuna 9 | LUCHTER (SUR) | 7437 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 45 | 9 | 1 |
| 4 | Comuna 9 | LUCHTER (SUR) | 7433 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 44 | 8 | 1 |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

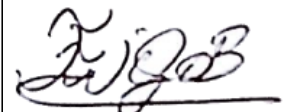
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 9 | ALBERDI | 7274 | E | Ficus benjamina (Ficus) | 30 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 9 | ALBERDI | 7263 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 25 | 9 | 1 |
| 3 | Comuna 9 | ALBERDI | 7269 | E | Acer sp. (Arce) | 60 | 10 | 1 |
| 4 | Comuna 9 | ALBERDI | 7279 | E | Ficus benjamina (Ficus) | 25 | 7 | 1 |
| 5 | Comuna 9 | ALBERDI | 7293 | E | Acer sp. (Arce) | 35 | 9 | 1 |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

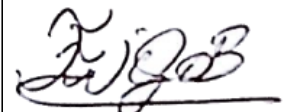
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 9 | GUAMINI | 2072 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 35 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 9 | GUAMINI | 2073 | E | Robinia pseudoacacia (Acacia blanca) | 32 | 7 | 1 |
| 3 | Comuna 9 | GUAMINI | 2095 | E | Tilia x moltkei (Tilo) | 33 | 8 | 1 |
| 4 | Comuna 9 | GUAMINI | 2099 | E | Ligustrum lucidum (Ligustro) | 30 | 7 | 1 |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

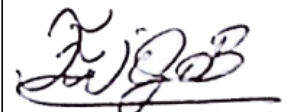
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 9 | COSQUIN | 2012 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 7 | 1 |
| 2 | Comuna 9 | COSQUIN | 2005 | E | Tilia x moltkei (Tilo) | 10 | 7 | 1 |
| 3 | Comuna 9 | COSQUIN | 2020 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 25 | 8 | 1 |
| 4 | Comuna 9 | COSQUIN | 2021 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 27 | 7 | 1 |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

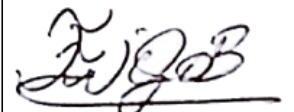
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------------------|-------|--------------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | IRIGOYEN, BERNARDO DE | 698 | enfrente "E" | Ceiba sp. (Palo borracho) | 85 | 11 | 1 |
| 2 | Comuna 1 | BELGRANO AV. | 217 | enfrente "E" | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 55 | 12 | 1 |
| 3 | Comuna 1 | BELGRANO AV. | 225 | enfrente "E" | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 80 | 11 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

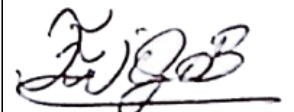
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------------------|-------|-------------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 1 | PERETTE, CARLOS H. | 501 | Exacto | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 10 | 6 | 1 |
| 2 | Comuna 1 | PERETTE, CARLOS H. | 501 | enfrente "E | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 10 | 4 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

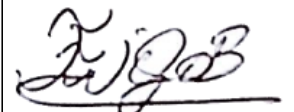
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 9 | ALBERDI | 6590 | E | Tilia x moltkei (Tilo) | 32 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 9 | ALBERDI | 6590 | LA | Tilia x moltkei (Tilo) | 31 | 7 | 1 |
| 3 | Comuna 9 | ALBERDI | 6592 | E | Tilia x moltkei (Tilo) | 29 | 8 | 1 |
| 4 | Comuna 9 | ALBERDI | 6594 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 40 | 9 | 1 |
| 5 | Comuna 9 | ALBERDI | 6600 | E | Acer sp. (Arce) | 10 | 6 | 1 |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

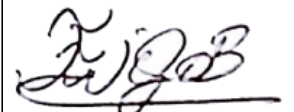
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------------------|-------|---------|---------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 9 | DE LA TORRE, LISANDRO | 2207 | E | Ficus benjamina (Ficus) | 35 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 9 | DE LA TORRE, LISANDRO | 2207 | FTE | Platanus x acerifolia (Platano) | 42 | 12 | 1 |
| 3 | Comuna 9 | DE LA TORRE, LISANDRO | 2207 | FTE LA1 | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 45 | 11 | 1 |
| 4 | Comuna 9 | DE LA TORRE, LISANDRO | 2207 | FTE LA2 | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 41 | 11 | 1 |
| 5 | Comuna 9 | DE LA TORRE, LISANDRO | 2207 | FTE LA3 | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 43 | 14 | 1 |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

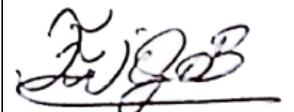
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 9 | DE LOS CORRALES AV. | 7195 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 38 | 12 | 1 |
| 2 | Comuna 9 | DE LOS CORRALES AV. | 7200 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 38 | 11 | 1 |
| 3 | Comuna 9 | DE LOS CORRALES AV. | 7200 | LA1 | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 39 | 12 | 1 |
| 4 | Comuna 9 | DE LOS CORRALES AV. | 7200 | LA2 | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 40 | 13 | 1 |
| 5 | Comuna 9 | DE LOS CORRALES AV. | 7200 | LA3 | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 37 | 11 | 1 |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

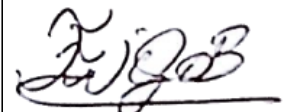
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 9 | DE LOS CORRALES AV. | 7400 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 40 | 11 | 1 |
| 2 | Comuna 9 | SALADILLO | 2696 | E | Ficus benjamina (Ficus) | 30 | 6 | 1 |
| 3 | Comuna 9 | SALADILLO | 2698 | E | Ficus benjamina (Ficus) | 28 | 7 | 1 |
| 4 | Comuna 9 | SALADILLO | 2690 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 9 | 1 |
| 5 | Comuna 9 | DE LOS CORRALES AV. | 7411 | LA | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 28 | 7 | 1 |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

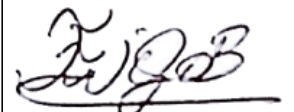
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------------|-------|--------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 9 | BONIFACIO, JOSE | 4008 | Exacto | Platanus x acerifolia (Platano) | 60 | 12 | 1 |
| 2 | Comuna 9 | BONIFACIO, JOSE | 4018 | Exacto | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 9 | 1 |
| 3 | Comuna 9 | LAGUNA | 378 | Exacto | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 50 | 6 | 1 |
| 4 | Comuna 9 | LAGUNA | 382 | Exacto | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 9 | 1 |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

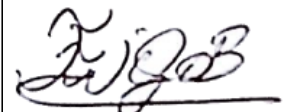
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------------|-------|-------------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 9 | DIRECTORIO | 3800 | Exacto | Tabebuia sp. (Lapacho) | 6 | 5 | 1 |
| 2 | Comuna 9 | MARTINEZ CASTRO | 605 | Exacto | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 16 | 7 | 1 |
| 3 | Comuna 9 | MARTINEZ CASTRO | 605 | enfrente "E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 28 | 8 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

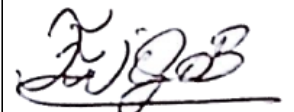
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------------|-------|--------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 9 | ACOSTA, MARIANO | 699 | Exacto | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 33 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 9 | TANDIL | 3708 | Exacto | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 32 | 8 | 1 |
| 3 | Comuna 9 | ACOSTA, MARIANO | 608 | Exacto | Tabebuia sp. (Lapacho) | 6 | 5 | 1 |
| 4 | Comuna 9 | ACOSTA, MARIANO | 705 | Exacto | Tabebuia sp. (Lapacho) | 6 | 5 | 1 |
| 5 | Comuna 9 | ACOSTA, MARIANO | 712 | Exacto | Tabebuia sp. (Lapacho) | 35 | 9 | 1 |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

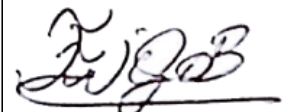
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|-----------|---------|-------|--------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 13 | RAMALLO | 1795 | Exacto | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 70 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 13 | RAMALLO | 1776 | Exacto | Salix sp. (Sauce) | 110 | 11 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

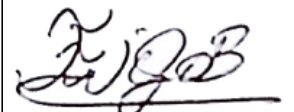
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------|-------|--------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 9 | AZUL | 611 | Exacto | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 30 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 9 | AZUL | 611 | LD1 | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 12 | 6 | 1 |
| 3 | Comuna 9 | AZUL | 626 | Exacto | Ligustrum lucidum (Ligustro) | 25 | 8 | 1 |
| 4 | Comuna 9 | AZUL | 3417 | Exacto | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 7 | 1 |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

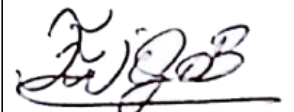
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------|-------|--------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 9 | PERGAMINO | 505 | Exacto | Ficus benjamina (Ficus) | 33 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 9 | PERGAMINO | 508 | Exacto | Morus sp. (Morus) | 35 | 7 | 1 |
| 3 | Comuna 9 | TANDIL | 3300 | Exacto | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 33 | 8 | 1 |
| 4 | Comuna 9 | TANDIL | 3300 | Exacto | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 32 | 9 | 1 |
| 5 | Comuna 9 | TANDIL | 3286 | Exacto | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 12 | 6 | 1 |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

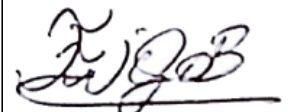
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------|-------|--------|--|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 9 | REMEDIOS | 3201 | Exacto | Tilia x moltkei (Tilo) | 32 | 7 | 1 |
| 2 | Comuna 9 | REMEDIOS | 3194 | Exacto | Robinia pseudoacacia casque rouge (Falsa acacia) | 10 | 7 | 1 |
| 3 | Comuna 9 | REMEDIOS | 3190 | Exacto | Acer sp. (Arce) | 10 | 6 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

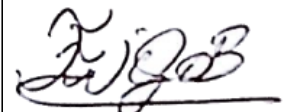
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------|-------|--------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 9 | PERGAMINO | 786 | Exacto | Platanus x acerifolia (Platano) | 60 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 9 | PERGAMINO | 794 | Exacto | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 7 | 1 |
| 3 | Comuna 9 | PERGAMINO | 810 | Exacto | Cinnamomum camphora (Alcanforero) | 40 | 9 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

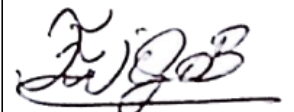
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|------------------------|-------|--------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 9 | MARIANO ACOSTA | 889 | Exacto | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 9 | MARIANO ACOSTA | 889 | LA1 | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 31 | 7 | 1 |
| 3 | Comuna 9 | MARIANO ACOSTA | 889 | LD1 | Tabebuia sp. (Lapacho) | 32 | 9 | 1 |
| 4 | Comuna 9 | GARZON EUGENIO GENERAL | 3708 | Exacto | Tabebuia sp. (Lapacho) | 12 | 7 | 1 |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

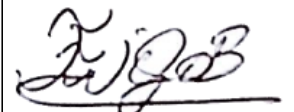
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------|-------|--------------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 9 | LACARRA | 1006 | enfrente "E" | Acer sp. (Arce) | 35 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 9 | LACARRA | 1006 | Exacto | Ficus benjamina (Ficus) | 50 | 8 | 1 |
| 3 | Comuna 9 | LACARRA | 1012 | Exacto | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 32 | 9 | 1 |
| 4 | Comuna 9 | LACARRA | 1012 | LA1 | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 35 | 8 | 1 |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

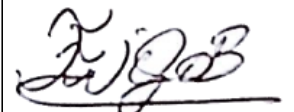
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------------------|-------|--------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 9 | BILBAO, FRANCISCO | 3712 | Exacto | Ceiba sp. (Palo borracho) | 60 | 12 | 1 |
| 2 | Comuna 9 | BILBAO, FRANCISCO | 3711 | Exacto | Persea americana (Palto) | 20 | 7 | 1 |
| 3 | Comuna 9 | BILBAO, FRANCISCO | 3711 | LD1 | Persea americana (Palto) | 21 | 8 | 1 |
| 4 | Comuna 9 | BILBAO, FRANCISCO | 3712 | LD1 | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 7 | 1 |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

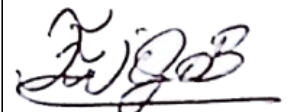
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------|-------|--------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 9 | MONTE | 4190 | LA1 | Tilia x moltkei (Tilo) | 40 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 9 | MONTE | 4188 | Exacto | Acer sp. (Arce) | 38 | 11 | 1 |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

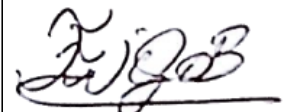
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------------|-------|--------|--|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 9 | PERON, EVA AV. | 4257 | Exacto | Melia azedarach (Paraiso) | 60 | 12 | 1 |
| 2 | Comuna 9 | PERON, EVA AV. | 4257 | LA1 | Robinia pseudoacacia casque rouge (Falsa acacia) | 58 | 11 | 1 |
| 3 | Comuna 9 | PERON, EVA AV. | 4264 | Exacto | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 62 | 13 | 1 |
| 4 | Comuna 9 | PERON, EVA AV. | 4270 | Exacto | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 20 | 8 | 1 |
| 5 | Comuna 9 | PERON, EVA AV. | 4270 | LA1 | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 60 | 12 | 1 |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

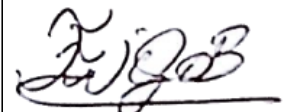
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------------|-------|--------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 9 | PERON, EVA AV. | 4723 | Exacto | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 65 | 11 | 1 |
| 2 | Comuna 9 | PERON, EVA AV. | 4710 | Exacto | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 60 | 12 | 1 |
| 3 | Comuna 9 | PERON, EVA AV. | 4718 | Exacto | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 63 | 14 | 1 |
| 4 | Comuna 9 | PERON, EVA AV. | 4725 | Exacto | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 60 | 15 | 1 |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

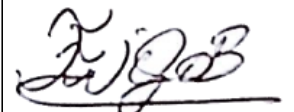
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------------|-------|-------------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 9 | PERON, EVA AV. | 4781 | Exacto | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 45 | 20 | 1 |
| 2 | Comuna 9 | PERON, EVA AV. | 4772 | Exacto | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 9 | 1 |
| 3 | Comuna 9 | PERON, EVA AV. | 4769 | enfrente "E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 32 | 9 | 1 |
| 4 | Comuna 9 | PERON, EVA AV. | 4769 | Exacto | Melia azedarach (Paraiso) | 33 | 8 | 1 |
| 5 | Comuna 9 | PERON, EVA AV. | 4795 | Exacto | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 60 | 11 | 1 |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

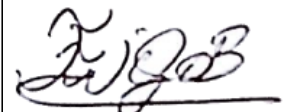
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------------|-------|----------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 9 | PERON, EVA AV. | 5500 | Exacto | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 50 | 10 | 1 |
| 2 | Comuna 9 | PERON, EVA AV. | 5521 | Exacto | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 20 | 7 | 1 |
| 3 | Comuna 9 | PERON, EVA AV. | 5523 | Exacto | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 45 | 11 | 1 |
| 4 | Comuna 9 | PERON, EVA AV. | 5541 | Exacto | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 48 | 10 | 1 |
| 5 | Comuna 9 | PERON, EVA AV. | 5541 | enfrente | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 52 | 9 | 1 |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

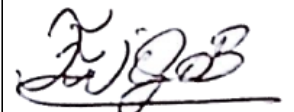
DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------------------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 9 | ALBERDI, JUAN BAUTISTA AV. | 3921 | E | Liriodendron tulipifera (Tulipanero) | 15 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 9 | ALBERDI, JUAN BAUTISTA AV. | 3903 | E | Liriodendron tulipifera (Tulipanero) | 25 | 8 | 1 |
| 3 | Comuna 9 | MARTINEZ CASTRO | 313 | FE | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 35 | 10 | 1 |
| 4 | Comuna 9 | MARTINEZ CASTRO | 324 | LD | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 20 | 6 | 1 |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------------------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 9 | ALBERDI, JUAN BAUTISTA AV. | 4101 | FE | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 100 | 15 | 1 |
| 2 | Comuna 9 | ALBERDI, JUAN BAUTISTA AV. | 4105 | FE | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 9 | 1 |
| 3 | Comuna 9 | ALBERDI, JUAN BAUTISTA AV. | 4092 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 9 | 1 |
| 4 | Comuna 9 | ALBERDI, JUAN BAUTISTA AV. | 4064 | FE | Liriodendron tulipifera (Tulipanero) | 25 | 10 | 1 |
| 5 | Comuna 9 | ALBERDI, JUAN BAUTISTA AV. | 4070 | E | Tilia sp. (Tilo) | 10 | 6 | 1 |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------------------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 9 | ALBERDI, JUAN BAUTISTA AV. | 4130 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 40 | 10 | 1 |
| 2 | Comuna 9 | ALBERDI, JUAN BAUTISTA AV. | 4154 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 45 | 12 | 1 |
| 3 | Comuna 9 | ALBERDI, JUAN BAUTISTA AV. | 4117 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 45 | 13 | 1 |
| 4 | Comuna 9 | ALBERDI, JUAN BAUTISTA AV. | 4129 | E | Ficus benjamina (Ficus) | 30 | 10 | 1 |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------------------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 9 | ALBERDI, JUAN BAUTISTA AV. | 4421 | LA | Syagrus romanzoffiana (Pindo) | 20 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 9 | ALBERDI, JUAN BAUTISTA AV. | 4437 | LD | Syagrus romanzoffiana (Pindo) | 35 | 8 | 1 |
| 3 | Comuna 9 | ALBERDI, JUAN BAUTISTA AV. | 4445 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 40 | 10 | 1 |
| 4 | Comuna 9 | ALBERDI, JUAN BAUTISTA AV. | 4385 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 50 | 11 | 1 |
| 5 | Comuna 9 | MEDINA | 432 | FE | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 95 | 15 | 1 |
| 6 | Comuna 9 | MEDINA | 410 | FE | Platanus x acerifolia (Platano) | 75 | 13 | 1 |
| 7 | Comuna 9 | ALBERDI, JUAN BAUTISTA AV. | 4424 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 35 | 10 | 1 |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------------------------|-------|------|--|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 9 | AMEGHINO, FLORENTINO, DR. | 607 | FE | Acer saccharinum (Arce plateado - Arce blanco) | 30 | 10 | 1 |
| 2 | Comuna 9 | AMEGHINO, FLORENTINO, DR. | 618 | E | Tilia sp. (Tilo) | 45 | 11 | 1 |
| 3 | Comuna 9 | AMEGHINO, FLORENTINO, DR. | 617 | E1 | Platanus x acerifolia (Platano) | 60 | 13 | 1 |
| 4 | Comuna 9 | AMEGHINO, FLORENTINO, DR. | 617 | E2 | Platanus x acerifolia (Platano) | 60 | 13 | 1 |
| 5 | Comuna 9 | AMEGHINO, FLORENTINO, DR. | 607 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 55 | 12 | 1 |
| 6 | Comuna 9 | AMEGHINO, FLORENTINO, DR. | 607 | LD | Platanus x acerifolia (Platano) | 55 | 12 | 1 |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 9 | TAPALQUE | 4611 | E | Ficus benjamina (Ficus) | 25 | 10 | 1 |
| 2 | Comuna 9 | TAPALQUE | 4627 | E | Syagrus romanzoffiana (Pindo) | 40 | 11 | 1 |
| 3 | Comuna 9 | TAPALQUE | 4643 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 40 | 13 | 1 |
| 4 | Comuna 9 | TAPALQUE | 4650 | E | Melia azedarach (Paraiso) | 25 | 8 | 1 |
| 5 | Comuna 9 | TAPALQUE | 4626 | E | Ficus benjamina (Ficus) | 35 | 9 | 1 |
| 6 | Comuna 9 | TAPALQUE | 4611 | FE | Ficus benjamina (Ficus) | 40 | 12 | 1 |
| 7 | Comuna 9 | MOZART | 601 | E | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 40 | 10 | 1 |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------------|-------|------|---------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 9 | DIRECTORIO AV. | 4545 | E | Tipuana Tipu (Tipa blanca) | 80 | 15 | 1 |
| 2 | Comuna 9 | DIRECTORIO AV. | 4545 | LA | Ficus benjamina (Ficus) | 40 | 8 | 1 |
| 3 | Comuna 9 | BRUIX AV. | 4389 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 60 | 13 | 1 |
| 4 | Comuna 9 | BRUIX AV. | 4394 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 85 | 14 | 1 |
| 5 | Comuna 9 | BRUIX AV. | 4372 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 50 | 12 | 1 |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 9 | MOZART | 1025 | E | Ligustrum lucidum (Ligustro) | 20 | 7 | 1 |
| 2 | Comuna 9 | MOZART | 1015 | FE | Platanus x acerifolia (Platano) | 100 | 15 | 1 |
| 3 | Comuna 9 | MOZART | 1015 | FLA | Platanus x acerifolia (Platano) | 90 | 15 | 1 |
| 4 | Comuna 9 | TANDIL | 4489 | FLA | Platanus x acerifolia (Platano) | 80 | 16 | 1 |
| 5 | Comuna 9 | TANDIL | 4489 | FE | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 10 | 1 |
| 6 | Comuna 9 | TANDIL | 4487 | FE | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 25 | 8 | 1 |
| 7 | Comuna 9 | TANDIL | 4485 | FE | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 25 | 7 | 1 |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 9 | TANDIL | 4443 | FE | Firmiana simplex (Parasol chino) | 35 | 10 | 1 |
| 2 | Comuna 9 | TANDIL | 4427 | FE | Firmiana simplex (Parasol chino) | 35 | 9 | 1 |
| 3 | Comuna 9 | TANDIL | 4427 | E | Melia azedarach (Paraiso) | 80 | 11 | 1 |
| 4 | Comuna 9 | TANDIL | 4427 | LA | Ficus benjamina (Ficus) | 40 | 10 | 1 |
| 5 | Comuna 9 | TANDIL | 4443 | F | Agathis robusta (Kauri de corteza lisa) | 75 | 16 | 1 |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------------|-------|------|-----------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 9 | MOZART | 1081 | FE | Platanus x acerifolia (Platano) | 50 | 14 | 1 |
| 2 | Comuna 9 | OLIVERA AV. | 911 | E | Melia azedarach (Paraiso) | 55 | 11 | 1 |
| 3 | Comuna 9 | OLIVERA AV. | 916 | E | Jacaranda mimosifolia (Jacaranda) | 20 | 7 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------------------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 9 | GARZON, EUGENIO, GRAL. AV. | 4368 | LD | Platanus x acerifolia (Platano) | 80 | 13 | 1 |
| 2 | Comuna 9 | GARZON, EUGENIO, GRAL. AV. | 4396 | FLA | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 55 | 10 | 1 |
| 3 | Comuna 9 | GARZON, EUGENIO, GRAL. AV. | 4396 | FE | Melia azedarach (Paraiso) | 90 | 14 | 1 |
| 4 | Comuna 9 | GARZON, EUGENIO, GRAL. AV. | 4396 | E | Melia azedarach (Paraiso) | 90 | 10 | 1 |
| 5 | Comuna 9 | GARZON, EUGENIO, GRAL. AV. | 4402 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 10 | 1 |
| 6 | Comuna 9 | GARZON, EUGENIO, GRAL. AV. | 4414 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 35 | 6 | 1 |
| 7 | Comuna 9 | MORETO | 1208 | FE | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 45 | 10 | 1 |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 9 | OLIVERA AV. | 605 | FTE | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 45 | 10 | 1 |
| 2 | Comuna 9 | OLIVERA AV. | 593 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 50 | 14 | 1 |
| 3 | Comuna 9 | CHASCOMUS | 4311 | FTE | Melia azedarach (Paraiso) | 50 | 12 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 9 | BASUALDO | 1388 | LA | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 35 | 8 | 1 |
| 2 | Comuna 9 | BASUALDO | 1384 | E | Ligustrum sp. (Ligustrum) | 30 | 9 | 1 |
| 3 | Comuna 9 | BASUALDO | 1380 | E | Melia azedarach (Paraiso) | 75 | 12 | 1 |
| 4 | Comuna 9 | DIRECTORIO AV. | 5026 | LD3 | Ficus benjamina (Ficus) | 30 | 10 | 1 |
| 5 | Comuna 9 | DIRECTORIO AV. | 5026 | LD2 | Ficus benjamina (Ficus) | 40 | 11 | 1 |
| 6 | Comuna 9 | DIRECTORIO AV. | 5026 | LD1 | Ficus benjamina (Ficus) | 45 | 11 | 1 |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------------|-------|------|-----------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 9 | BASUALDO | 1197 | E | Ficus benjamina (Ficus) | 40 | 12 | 1 |
| 2 | Comuna 9 | RODO, JOSE E. | 5010 | FTE | Hibiscus sp. (Hibiscus) | 20 | 4 | 1 |
| 3 | Comuna 9 | RODO, JOSE E. | 4960 | E | Ligustrum sp. (Ligustrum) | 25 | 7 | 1 |
| 4 | Comuna 9 | RODO, JOSE E. | 4972 | E | Tilia x moltkei (Tilo) | 45 | 10 | 1 |
| 5 | Comuna 9 | RODO, JOSE E. | 4990 | E | Tilia x moltkei (Tilo) | 45 | 11 | 1 |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------------|-------|------|--|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 9 | ESCALADA AV. | 1126 | LA | Bauhinia forficata (Pata de vaca - Pezuña de vaca) | 20 | 9 | 1 |
| 2 | Comuna 9 | ESCALADA AV. | 1121 | E | Bauhinia forficata (Pata de vaca - Pezuña de vaca) | 30 | 12 | 1 |
| 3 | Comuna 9 | ESCALADA AV. | 1179 | E | Acer negundo (Arce negundo) | 35 | 8 | 1 |
| 4 | Comuna 9 | ESCALADA AV. | 1167 | E | Acer negundo (Arce negundo) | 40 | 8 | 1 |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------|-------|------|--|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 9 | TAPALQUE | 5419 | LD | Ficus benjamina (Ficus) | 85 | 15 | 1 |
| 2 | Comuna 9 | ALBARIÑO | 1301 | E | Ficus benjamina (Ficus) | 20 | 8 | 1 |
| 3 | Comuna 9 | TAPALQUE | 5390 | E | Eriobotrya japonica (Nispero japones) | 15 | 7 | 1 |
| 4 | Comuna 9 | TAPALQUE | 5380 | E | Acer saccharinum (Arce plateado - Arce blanco) | 15 | 8 | 1 |
| 5 | Comuna 9 | ALBARIÑO | 1291 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 50 | 11 | 1 |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|--------------|-------|------|--|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 9 | TAPALQUE | 4942 | E | Acer saccharinum (Arce plateado - Arce blanco) | 30 | 10 | 1 |
| 2 | Comuna 9 | TAPALQUE | 4946 | E | Acer saccharinum (Arce plateado - Arce blanco) | 25 | 8 | 1 |
| 3 | Comuna 9 | TAPALQUE | 4894 | E | Acer saccharinum (Arce plateado - Arce blanco) | 30 | 8 | 1 |
| 4 | Comuna 9 | ESCALADA AV. | 994 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 50 | 12 | 1 |
| 5 | Comuna 9 | ESCALADA AV. | 988 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 55 | 13 | 1 |
| 6 | Comuna 9 | ESCALADA AV. | 989 | E | Persea americana (Palto) | 35 | 12 | 1 |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------------|-------|------|-------------------------------|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 9 | BRAGADO | 5798 | FTE | Syagrus romanzoffiana (Pindo) | 35 | 12 | 1 |
| 2 | Comuna 9 | BRAGADO | 5794 | FTE | Syagrus romanzoffiana (Pindo) | 30 | 9 | 1 |
| 3 | Comuna 9 | BRAGADO | 5790 | FTE | Syagrus romanzoffiana (Pindo) | 35 | 11 | 1 |
| 4 | Comuna 9 | LARRAZABAL AV. | 1413 | E | Ficus benjamina (Ficus) | 20 | 8 | 1 |
| 5 | Comuna 9 | LARRAZABAL AV. | 1409 | E | Tilia sp. (Tilo) | 40 | 12 | 1 |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|----------------------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | 19 | ALBERDI, JUAN BAUTISTA AV. | 5674 | E | Melia azedarach (Paraiso) | 10 | 4 | 1 |
| 2 | Comuna 9 | ALBERDI, JUAN BAUTISTA AV. | 5616 | E | Ficus benjamina (Ficus) | 45 | 11 | 1 |
| 3 | Comuna 9 | ALBERDI, JUAN BAUTISTA AV. | 5586 | E | Liquidambar styraciflua (Liquidambar) | 30 | 11 | 1 |
| 4 | Comuna 9 | ALBERDI, JUAN BAUTISTA AV. | 5594 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 55 | 11 | 1 |
| 5 | Comuna 9 | ALBERDI, JUAN BAUTISTA AV. | 5598 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 9 | 1 |
| 6 | Comuna 9 | ALBERDI, JUAN BAUTISTA AV. | 5566 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 8 | 1 |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 9 | MURGUIONDO | 1786 | E | Acer sp. (Arce) | 45 | 11 | 1 |
| 2 | Comuna 9 | MURGUIONDO | 1797 | FE | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 60 | 12 | 1 |
| 3 | Comuna 9 | TAPALQUE | 6064 | E | Platanus x acerifolia (Platano) | 40 | 15 | 1 |
| 4 | Comuna 9 | TAPALQUE | 6104 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 15 | 11 | 1 |
| 5 | Comuna 9 | MURGUIONDO | 1808 | FE | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 15 | 7 | 1 |
| 6 | Comuna 9 | MURGUIONDO | 6104 | FE | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 35 | 10 | 1 |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|---------------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 9 | ANDALGALA | 2590 | FE1 | Melia azedarach (Paraiso) | 40 | 10 | 1 |
| 2 | Comuna 9 | ANDALGALA | 2590 | FE2 | Ligustrum lucidum (Ligustro) | 30 | 9 | 1 |
| 3 | Comuna 9 | CARDENAS, CNEL. AV. | 2585 | FE1 | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 8 | 1 |
| 4 | Comuna 9 | ANDALGALA | 2582 | FE2 | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 60 | 7 | 1 |
| 5 | Comuna 9 | CARDENAS, CNEL. AV. | 2587 | FLD | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 35 | 10 | 1 |
| 6 | Comuna 9 | ANDALGALA | 2602 | LA | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 8 | 1 |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-----------------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 9 | SUAREZ, JUSTO ANTONIO | 6949 | FE | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 35 | 10 | 1 |
| 2 | Comuna 9 | SUAREZ, JUSTO ANTONIO | 6913 | FE1 | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 35 | 10 | 1 |
| 3 | Comuna 9 | SUAREZ, JUSTO ANTONIO | 6913 | FE2 | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 40 | 11 | 1 |
| 4 | Comuna 9 | SUAREZ, JUSTO ANTONIO | 6913 | FLD | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 9 | 1 |
| 5 | Comuna 9 | SUAREZ, JUSTO ANTONIO | 6853 | LA | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 40 | 11 | 1 |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES


DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:



Planilla de Poda Despeje de Cámaras

| N° | Comuna | Calle | Chapa | Ref. | Especie (Nombre científico) | D.A.P (cm) | Altura (m) | Intervención - Tipo de poda |
|----|----------|-------------------|-------|------|---|------------|------------|-----------------------------|
| 1 | Comuna 9 | SUAREZ, JOSE LEON | 3212 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 30 | 6 | 1 |
| 2 | Comuna 9 | MONTE | 7288 | E | Acer negundo (Arce negundo) | 45 | 9 | 1 |
| 3 | Comuna 9 | MONTE | 7276 | E | Fraxinus pennsylvanica (Fresno americano) | 35 | 7 | 1 |
| 4 | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | |

ANTES

DESPUÉS

Prestaciones

EXTR. EXTRACCIÓN DE EJEMPLARES SECOS - NO APTOS - C/RIE
 L. LIMPIEZA DE RAMAS SECAS - DESCORTEZADAS - ETC
 EI. INTERFERENCIAS SOBRE PROPIEDAD - LUMINARIAS - SEM
 BC. BALANCEO DE COPA - PODA PARA LOGRAR SU EQUILIBRIO
 RD. REDUCCIÓN DE COPA - PODA PARA REDUCIR RIESGOS

E. ESTRUCTURA - PODA DE FORMACIÓN EN EJEMPLARES JÓVENES
 A. ACLAREO - PODA PARA REDUCIR LA DENSIDAD O PESO
 RF. REFALDADO - PODA DE RAMAS INFERIORES
 RT. RESTAURACIÓN - PODA SELECTIVA PARA RECUPERACIÓN

Firma:

