

# Boletín Epidemiológico Semanal

## Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Nº 253 | Año VI | 25 de junio de 2021  
Información hasta SE 23

Gerencia Operativa de Epidemiología SSPLSAN



# AUTORIDADES

Jefe de Gobierno

**Horacio Rodríguez Larreta**

Vicejefe de Gobierno

**Diego Santilli**

Ministro de Salud

**Fernán González Bernaldo de Quirós**

Subsecretario de Planificación Sanitaria

**Daniel Carlos Ferrante**

Gerente Operativo de Epidemiología

**Julián Antman**

# EQUIPO DE LA GERENCIA OPERATIVA DE EPIDEMIOLOGÍA

Integrantes del Equipo de trabajo

**Dr. Jorge Chaui**  
**Dra. Catalina Bolea**  
**Dra. María Emilia Borzi**  
**Dra. Susana Devoto**  
**Yasmin El Ahmed**  
**Dra. María Aurelia Giboin Mazzola**  
**Vet. Cecilia González Lebrero**  
**Dra. Esperanza Janeiro**  
**Marco Muñoz**  
**Lic. Mara Tesoriero**  
**Dra. Mónica Valenzuela**  
**Dante Waisman**  
**Lic. Hernán Zuberan**

Integrantes de la Residencia Básica en  
Epidemiología

**Jefa: Dra. Paula Machado**  
**Instructora: Lic. María Julia Rosas**  
**Dra. Yael Dobzewicz**  
**Lic. David Herman**  
**Lic. Kevin Viarengo**  
**Lic. Agustina Villa**

Data Entrys

**Germán Adell**  
**Rosalía Páez Pérez**  
**Bianca Spirito**

Colaboración en el análisis espacial

**Juan M. Gurevitz, INIBIOMA**  
**(CONICET/UNCOMA)**

ISSN 2545-6792 (en línea)

ISSN 2545-7004 (correo electrónico)

Gerencia Operativa de Epidemiología  
Subsecretaría de Planificación Sanitaria  
Ministerio de Salud de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires

<http://www.buenosaires.gob.ar/salud/epidemiologia>  
[gerenciaepicaba@buenosaires.gob.ar](mailto:gerenciaepicaba@buenosaires.gob.ar)  
Tel.: 4123-3240

Monasterio 480, CABA

*Foto de portada, serie "Pintorxs porteñxs": Rómulo Macció*

Detalle modificado de "Aquel hermano loco de Theo" (1963)  
Disponible en <https://coleccion.malba.org.ar/aquel-hermano-loco-de-theo/>

Rómulo Macció fue un pintor autodidacta nacido en Buenos Aires en 1931. Su recorrido artístico comenzó a sus 14 años, cuando ingresó como aprendiz en una agencia de publicidad y artes gráficas. Esta experiencia le sirvió para la ejecución de trabajos gráficos, escenográficos y de decoración teatral. Tal es así que en 1956 exhibe sus obras por primera vez en la Galería Galatea.

Su asociación con la década de los 60 se debe a que en aquellos años formó parte del grupo "Siete Pintores Abstractos", se unió al "Grupo Boa" y fue reconocido mediante el Premio *Ridder Prize* y una condecoración internacional otorgada por el Instituto Di Tella. Años más tarde también fue galardonado, en varias oportunidades, con el Premio Konex.

Rómulo expuso sus pinturas en Nueva York, París, Milán, Edimburgo, Estocolmo, México, San Pablo, Lima, Montevideo, Caracas, Bogotá y Buenos Aires. Dos de sus exhibiciones más importantes fueron, por un lado, en el Museo Nacional de Bellas Artes de Buenos Aires y, por otro, en el Museo de Arte Moderno de Bélgica. Vivió hasta el año 2016, cuando falleció a sus 84 años.

# INDICE

<b>EDITORIAL</b> .....	<b>5</b>
<b>INTRODUCCIÓN</b> .....	<b>6</b>
<b>RESUMEN EJECUTIVO</b> .....	<b>6</b>
<b>I. REPORTE DE ENFERMEDADES EN LA CIUDAD DE BUENOS AIRES</b> .....	<b>7</b>
I.1. DETALLE DE LA NOTIFICACIÓN POR GRUPO DE EVENTOS.....	9
I.1.A. De transmisión vertical y sexual.....	9
I.1.B. Envenenamiento por animal ponzoñoso.....	9
I.1.C. Gastroentéricas .....	9
I.1.D. Hepatitis .....	9
I.1.E. Inmunoprevenibles .....	9
I.1.F. Intoxicaciones .....	9
I.1.G. Meningitis y meningoencefalitis.....	10
I.1.H. Otras.....	10
I.1.I. Zoonóticas y por vectores.....	10
<b>II. VIGILANCIA DE SÍFILIS</b> .....	<b>11</b>
II.1. INTRODUCCIÓN.....	11
II.1.A. Nota metodológica.....	11
II.1.B. Sobre el informe de Sífilis.....	11
II.2. SITUACIÓN CABA. AÑOS 2020-2021 (HASTA SE 23).....	11
II.2.A. Sífilis congénita.....	11
II.2.B. Sífilis en embarazada .....	13

# BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO SEMANAL

## EDITORIAL

¡Una vez más nos encontramos aquí! Esta vez, de acuerdo a lo propuesto en el último BES, presentamos la situación ampliada de los ENO.

En este Boletín encontrarán la caracterización de la situación epidemiológica de Sífilis, tanto congénita como en embarazadas.

Con esta presentación de la información, se propone continuar fortaleciendo el análisis y la difusión epidemiológica de los eventos bajo vigilancia, promoviendo un mayor conocimiento de la situación a través de informes que se proponen claros y sistemáticos.

¡Continuamos viéndonos en próximas ediciones!



**Mg. Julián Antman**  
Gerente Operativo de Epidemiología  
Subsecretaría de Planificación Sanitaria  
Ministerio de Salud, CABA

# BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO SEMANTAL

## INTRODUCCIÓN

La epidemiología en la gestión tiene como uno de los pilares la recolección, sistematización y análisis de los datos de diferentes fuentes en forma sistemática, periódica y oportuna, para convertirlos en información integrada con el fin de divulgarlos y que esta información permita generar acciones por parte diferentes actores y actrices involucrados en el concierto de la Salud.

El presente boletín es un producto completamente dinámico que pretende cumplir con varios objetivos, entre ellos, hay dos primordiales.

El primero es devolver, consolidada y sistematizada, la información mínima vertida por los servicios a través de los diferentes sistemas de información.

Junto con la retroalimentación del sistema, el objetivo primario del BES es dar cuenta de la situación epidemiológica actual. En especial, esto se realiza a través de los eventos de notificación obligatoria por medio de tablas y gráficos y de eventos seleccionados por su importancia estacional o de gestión.

A lo anterior, se incorporan otras fuentes de datos, consolidados y análisis especiales que pretenden dar cuenta de la situación epidemiológica.

Este boletín es posible gracias al compromiso de los efectores de salud públicos y privados que se involucran en la tarea de vigilancia. El equipo de la gerencia agradece los trabajos remitidos para ser difundidos a través de esta publicación e invita a continuar el envío de los mismos para su divulgación y enriquecimiento de los BES.

## RESUMEN EJECUTIVO

- Se muestran los datos comparativos entre las semanas epidemiológicas de los años 2020 y 2021.
- Se presenta la situación de Sífilis congénita y en embarazadas. En términos generales, la notificación, en los últimos tres años, se presenta estable. El mayor porcentaje de personas asistidas vive en la Provincia de Buenos Aires y son atendidas en Hospitales Públicos de la CABA. Las comunas del sur de la Ciudad son las más afectadas para ambas patologías. **Es importante fortalecer la necesidad de realizar la consignación del cierre de los casos en los sistemas formales de información.**

# I. Reporte de enfermedades en la Ciudad de Buenos Aires

En las siguientes tablas se presentan el total de las notificaciones, provenientes de la integración de los módulos C2 y SIVILA del SNVS hasta el 28 de abril de 2018 y a partir de esa fecha, el SNVS 2.0, correspondientes a residentes de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires. Las mismas son cotejadas caso por caso, para evitar la presencia de notificaciones duplicadas y lograr la obtención de una base consolidada aprovechando los atributos de los dos módulos.

Las siguientes tablas se conforman con las notificaciones que contienen datos de domicilio en la Ciudad Autónoma de Buenos Aires junto con los casos donde no figura esta referencia. Por lo tanto, dependiendo el evento, la información puede contener sesgos, para lo cual la GOE está trabajando continuamente para la mejora de la calidad de los datos.

La información que se presenta a continuación es la acumulada hasta la SE 23 del corriente año (finalizada el 12 de junio) y se compara con el mismo período del año 2020 mostrando el aumento o descenso en las columnas “diferencia de casos” -donde se presenta la diferencia absoluta entre un año y el otro (por ser menos de 20 casos)- y “variación porcentual” (para los eventos como más de 20 casos).

Notificaciones de casos acumulados hasta la SE 23 en Residentes de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires					
Grupo de eventos	Evento	2020	2021	Dif. de casos	Variación %
De transmisión vertical	CHAGAS AGUDO CONGÉNITO	64	40		-38
	CHAGAS CRÓNICO EN EMBARAZADAS	39	54		38
	SÍFILIS CONGÉNITA	62	51		-18
	SÍFILIS EN EMBARAZADA	167	139		-17
Envenenamiento por animal ponzoñoso	ALACRANISMO	6	5	-1	
	ARANEISMO	2	0	-2	
	OFIDISMO	2	0	-2	
Gastroentéricas	DIARREAS AGUDAS SANGUINOLIENTAS	96	30		-69
	DIARREAS BACTERIANAS	11	10	-1	
	DIARREAS VIRALES	2	3	1	
	DIFTERIA	0	0		
	FIEBRE TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA	0	1	1	
Hepatitis	HEPATITIS A	4	1	-3	
	HEPATITIS B	23	26	3	
	HEPATITIS B EN BANCOS DE SANGRE	24	20	-4	
	HEPATITIS C	28	22	-6	
	HEPATITIS C EN BANCOS DE SANGRE	10	16	6	
	HEPATITIS SIN ESPECIFICAR	0	0		
Inmunoprevenibles	COQUELUCHE	14	3	-11	
	EFE (SARAMPIÓN-RUBEOLA)	229	5	-224	
	PAF	0	0		
	PAROTIDITIS	13	3	-10	
Intoxicaciones	MEDICAMENTOSA	2	3	1	
	POR METALES PESADOS	7	0	-7	
	POR MONÓXIDO DE CARBONO	6	2	-4	
	POR OTROS TÓXICOS	1	0	-1	
	POR PLAGUICIDAS	2	0	-2	
	POR PLAGUICIDAS DE USO DOMÉSTICO	0	0		

Nota: La información de la tabla es parcial y sujeta a modificaciones; se incluyen casos notificados con lugar de residencia en la CABA que pueden haber presentado antecedente de viaje.

\*Los datos presentados del año 2019 corresponden a la semana epidemiológica 52

## Notificaciones de casos acumulados hasta la SE 23 en Residentes de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Grupo de eventos	Evento	2020	2021	Dif. de casos	Variación %
<b>Meningitis y Meningoencefalitis</b>	POR HAEMOPHILUS INFLUENZAE	1	1	0	
	BACTERIANA POR OTROS AGENTES	0	0	0	
	BACTERIANA SIN ESPECIFICAR AGENTE	1	0	-1	
	OTROS GERMENES NO BACT. NI VIRALES	0	0		
	TUBERCULOSA	3	0	-3	
	POR OTROS VIRUS	0	0		
	POR STREPTOCOCCO NEUMONIAE	3	1	-2	
	SIN ESPECIFICAR ETIOLOGIA	16	6	-10	
	MICOTICAS Y PARASITARIAS	0	1	1	
	VIRALES POR ENTEROVIRUS	1	0	-1	
	VIRALES SIN ESPECIFICAR AGENTES	1	0	-1	
	VIRALES URLEANAS	0	0		
	POR NEISSERIA MENINGITIDIS	0	0		
	TUBERCULOSA < 5 AÑOS	0	0		
<b>Otras</b>	LEPRA	2	0	-2	
	SÍNDROME URÉMICO HEMOLÍTICO (SUH)	12	9	-3	
	LISTERIOSIS	0	0		
	BOTULISMO DEL LACTANTE	1	0	-1	
	TUBERCULOSIS	534	392		-27
<b>Zoonóticas y por vectores</b>	BRUCELOSIS	1	7	6	
	DENGUE (NOTIFICACIÓN INDIVIDUAL)	VER INFORME ETMAa BES 251			
	ZIKA (TODOS LOS EVENTOS)				
	FIEBRE CHIKUNGUNYA				
	FIEBRE AMARILLA				
	FIEBRE DEL NILO OCCIDENTAL	0	0		
	HANTAVIROSIS	16	10	-6	
	PSITACOSIS	7	4	-3	
	LEISHMANIASIS CUTÁNEA	3	0	-3	
	LEISHMANIASIS VISCERAL	3	0	-3	
	LEPTOSPIROSIS	16	7	-9	
	PALUDISMO	3	2	-1	
	TRIQUINOSIS	1	2	1	
VIRUS DE LA ENCEFALITIS DE SAN LUIS	2	0	-2		

Nota: La información de la tabla es parcial y sujeta a modificaciones; se incluyen casos notificados con lugar de residencia en la CABA que pueden haber presentado antecedente de viaje.

\* Los datos presentados del año 2019 corresponden a la semana epidemiológica 52

\*\* El caso confirmado de Hantavirus corresponde a un paciente con antecedente de viaje en la Provincia de Buenos Aires.

## I.1. DETALLE DE LA NOTIFICACIÓN POR GRUPO DE EVENTOS

Las tablas que se exponen a continuación corresponden al detalle de la Consolidada por Grupo de Eventos (ítem II), presentando los datos ampliados según el criterio epidemiológico de clasificación del caso. Por lo tanto, las especificaciones de metodología son las descritas anteriormente.

En todos los casos, las referencias son: C=confirmado; P=probable; S=sospechoso; D=descartado.

### I.1.A. De transmisión vertical y sexual

GRUPO DE EVENTO	EVENTO	2020					2021					DIF. DE CASOS	VAR. %
		C	P	S	D	TOTAL	C	P	S	D	TOTAL		
De transmisión vertical	CHAGAS AGUDO CONGÉNITO	2	0	55	7	64	0	0	40	0	40		-38
	CHAGAS CRÓNICO EN EMBARAZADAS	39	0	0	0	39	54	0	0	0	54		38
	SÍFILIS CONGÉNITA	19	0	36	7	62	13	0	38	0	51		-18
	SÍFILIS EN EMBARAZADA	167	0	0	0	167	139	0	0	0	139		-17

### I.1.B. Envenenamiento por animal ponzoñoso

GRUPO DE EVENTO	EVENTO	2020					2021					DIF. DE CASOS	VAR. %
		C	P	S	D	TOTAL	C	P	S	D	TOTAL		
Envenenamiento por animal ponzoñoso	ALACRANISMO	5	0	1	0	6	3	0	2	0	5		-1
	ARANEISMO	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0		-2
	OFIDISMO	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0		-2

### I.1.C. Gastroentéricas

GRUPO DE EVENTO	EVENTO	2020					2021					DIF. DE CASOS	VAR. %
		C	P	S	D	TOTAL	C	P	S	D	TOTAL		
Gastroentéricas	DIARREAS AGUDAS SANGUINOLIENTAS	96	0	0	0	96	30	0	0	0	30		-69
	DIARREAS BACTERIANAS	11	0	0	0	11	10	0	0	0	10		-1
	DIARREAS VIRALES	2	0	0	0	2	3	0	0	0	3		1
	DIFTERIA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
	FIEBRE TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1		1

### I.1.D. Hepatitis

GRUPO DE EVENTO	EVENTO	2020					2021					DIF. DE CASOS	VAR. %
		C	P	S	D	TOTAL	C	P	S	D	TOTAL		
Hepatitis	HEPATITIS A	3	0	1	0	4	1	0	0	0	1		-3
	HEPATITIS B	13	5	5	0	23	16	7	3	0	26		13
	HEPATITIS B EN BANCOS DE SANGRE	0	14	10	0	24	0	7	13	0	20		-17
	HEPATITIS C	19	6	2	1	28	8	7	7	0	22		-21
	HEPATITIS C EN BANCOS DE SANGRE	0	1	9	0	10	0	4	12	0	16		6
	HEPATITIS SIN ESPECIFICAR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0

### I.1.E. Inmunoprevenibles

GRUPO DE EVENTO	EVENTO	2020					2021					DIF. DE CASOS	VAR. %
		C	P	S	D	TOTAL	C	P	S	D	TOTAL		
Inmunoprevenibles	COQUELUCE	9	0	2	3	14	0	0	3	0	3		-11
	EFE (SARAMPIÓN-RUBEOLA)	11	0	23	195	229	0	0	4	1	5		-224
	PAF	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0
	PAROTIDITIS	1	0	12	0	13	0	0	3	0	3		-10

### I.1.F. Intoxicaciones

GRUPO DE EVENTO	EVENTO	2020					2021					DIF. DE CASOS	VAR. %
		C	P	S	D	TOTAL	C	P	S	D	TOTAL		
Intoxicaciones	MEDICAMENTOSA	2	0	0	0	2	1	0	2	0	3		1
	POR METALES PESADOS	0	0	7	0	7	0	0	0	0	0		-7
	POR MONÓXIDO DE CARBONO	0	0	6	0	6	0	0	2	0	2		-4
	POR OTROS TÓXICOS	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0		-1
	POR PLAGUICIDAS	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0		-2
	POR PLAGUICIDAS DE USO DOMÉSTICO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0

## I.1.G. Meningitis y meningoencefalitis

GRUPO DE EVENTO	EVENTO	2020					2021					DIF. DE CASOS
		C	P	S	D	TOTAL	C	P	S	D	TOTAL	
Meningitis y meningoencefalitis	POR HAEMOPHILUS INFLUENZAE	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0
	BACTERIANA POR OTROS AGENTES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	BACTERIANA SIN ESPECIFICAR AGENTE	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	-1
	OTROS GERMESES NO BACT. NI VIRALES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	TUBERCULOSA	2	0	1	0	3	0	0	0	0	0	-3
	POR OTROS VIRUS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	POR STREPTOCOCCO NEUMONIAE	3	0	0	0	3	1	0	0	0	1	-2
	SIN ESPECIFICAR ETIOLOGIA	1	0	14	1	16	0	0	5	1	6	-10
	MICOTICAS Y PARASITARIAS	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1
	VIRALES POR ENTEROVIRUS	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	-1
	VIRALES SIN ESPECIFICAR AGENTES	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	
	VIRALES URLEANAS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	POR NEISSERIA MENINGITIDIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
TUBERCULOSA < 5 AÑOS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

## I.1.H. Otras

GRUPO DE EVENTO	EVENTO	2020					2021					DIF. DE CASOS	VAR. %
		C	P	S	D	TOTAL	C	P	S	D	TOTAL		
Otras	LEPRA	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	-2	
	SÍNDROME URÉMICO HEMOLÍTICO (SUH)	12	0	0	0	12	9	0	0	0	9	-3	
	LISTERIOSIS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	BOTULISMO DEL LACTANTE	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	-1	
	TUBERCULOSIS	534	0	0	0	534	392	0	0	0	392		-27

## I.1.I. Zoonóticas y por vectores

GRUPO DE EVENTO	EVENTO	2020					2021					DIF. DE CASOS	VAR. %
		C	P	S	D	TOTAL	C	P	S	D	TOTAL		
Zoonóticas y por vectores	BRUCELOSIS	0	0	1	0	1	2	2	3	0	7	6	
	DENGUE (NOTIFICACIÓN INDIVIDUAL)	VER INFORME ETMAa BES 251											
	ZIKA (TODOS LOS EVENTOS)	VER INFORME ETMAa BES 251											
	FIEBRE CHIKUNGUNYA	VER INFORME ETMAa BES 251											
	FIEBRE AMARILLA	VER INFORME ETMAa BES 251											
	FIEBRE DEL NILO OCCIDENTAL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	HANTAVIROSI	0	1	3	12	16	2	0	1	7	10	-6	
	PSITACOSIS	3	0	4	0	7	0	0	3	1	4	-3	
	LEISHMANIASIS CUTÁNEA	1	0	2	0	3	0	0	0	0	0	-3	
	LEISHMANIASIS VISCERAL	0	0	2	1	3	0	0	0	0	0	-3	
	LEPTOSPIRISI	1	1	11	3	16	1	0	6	0	7	-9	
	PALUDISMO	2	0	1	0	3	0	0	2	0	2	-1	
	TRIQUEINOSIS	0	0	1	0	1	0	0	2	0	2	1	
VIRUS DE LA ENCEFALITIS DE SAN LUIS	0	0	1	1	2	0	0	0	0	0	-2		

\*\* El caso confirmado de Hantavirus corresponde a un paciente con antecedente de viaje en la Provincia de Buenos Aires.

Los datos de Dengue, Zika y Chikungunya se desarrollan de manera ampliada en el BES N° 251

## II. Vigilancia de Sífilis

### II.1. Introducción

#### II.1.A. Nota metodológica

Los datos provienen de la notificación oficial realizada al Sistema Nacional de Vigilancia en Salud (SNVS), donde hasta el 28 de abril de 2018 se analiza por la integración de los módulos C2 y SIVILA y a partir de esa fecha del SNVS<sup>2.0</sup>.

Para los informes se analizan las notificaciones tomando lugar de residencia a los que corresponden a la Ciudad Autónoma de Buenos Aires (CABA) y aquellos donde la misma no presenta registros (residencia desconocida).

#### II.1.B. Sobre el informe de Sífilis

A continuación, se presentará de manera breve la situación de Sífilis congénita y en embarazada hasta la Semana Epidemiológica (SE) actual según los datos de la notificación en el SNVS. Para el caso de las sífilis congénitas se considerarán todos los casos notificados y para las sífilis en embarazada sólo serán considerados los casos confirmados.

### II.2. SITUACIÓN CABA. AÑOS 2020-2021 (HASTA SE 23)

#### II.2.A. Sífilis congénita

En el período 2020-2021, hasta la SE 23, se notificaron 162 y 136 casos de sífilis congénita respectivamente en residentes de la CABA.

A continuación, se presentan las notificaciones según lugar de residencia.

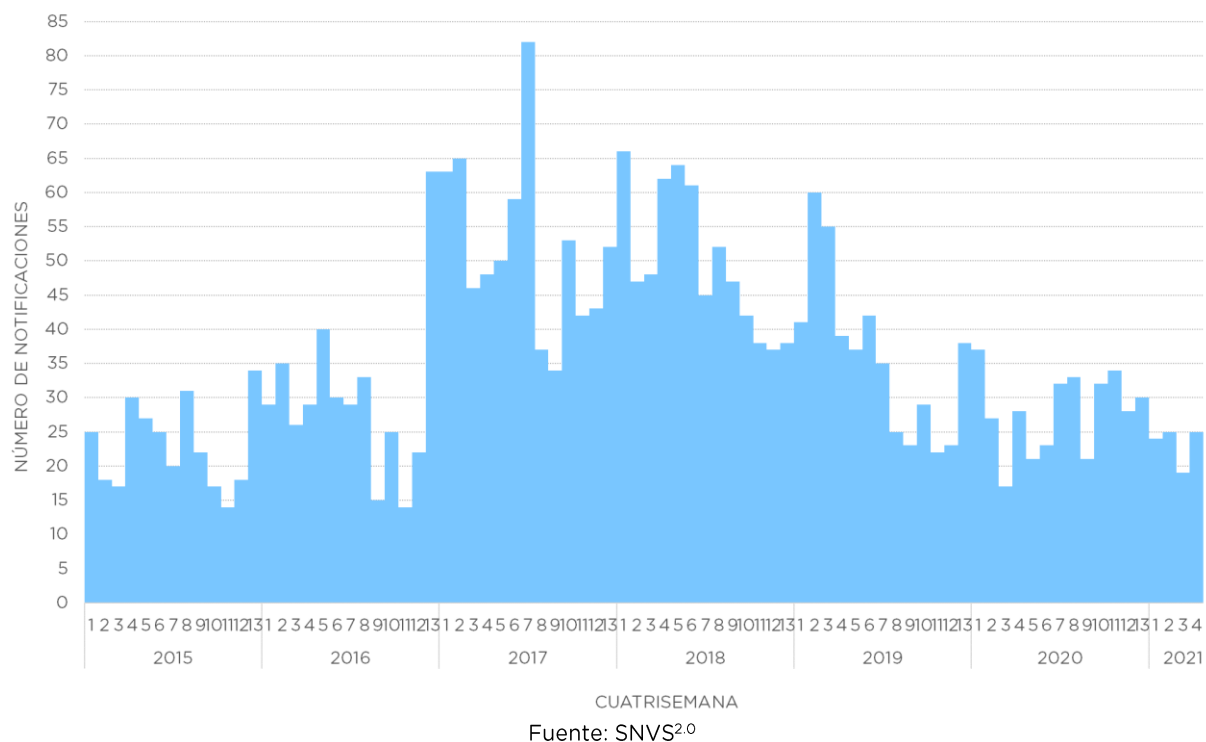
Tabla 1. Número y porcentaje de notificaciones de Sífilis congénita según provincia de residencia. Período 2020-2021 hasta SE 23.

Residencia	2020		2021	
	Acumulado	Porcentaje	Acumulado	Porcentaje
CABA	62	38,3%	51	37,5%
BUENOS AIRES	99	61,1%	85	62,5%
OTRAS PROV.	1	0,6%	0	0,0%
Total	162	100%	136	100%

Fuente: SNVS, SIVILA-C2, SNVS<sup>2.0</sup>

A continuación, se presenta la serie temporal de casos de sífilis congénita por cuatrisesmana epidemiológica durante el periodo 2015-2021.

**Gráfico 1.** Número de notificaciones de Sífilis congénita por cuatrisesmana epidemiológica (hasta C5). Residentes de la CABA. Periodo 2015-2021. (n=2955).



En la siguiente tabla se presentan el número y porcentaje de notificaciones de sífilis congénita en el período 2020-2021 de acuerdo con la clasificación epidemiológica de los casos al momento del cierre del análisis.

**Tabla 2.** Número y porcentaje de notificaciones de Sífilis congénita según clasificación epidemiológica. Período 2020-2021 hasta SE 23.

Criterio diagnóstico	2020		2021	
	Acumulado	Porcentaje	Acumulado	Porcentaje
Confirmado	19	31%	13	25%
Probable	0	0%	0	0%
Sospechoso	36	58%	38	75%
Descartado	7	11%	0	0%
<b>Total</b>	<b>62</b>	<b>100%</b>	<b>51</b>	<b>100%</b>

Fuente: SNVS, SIVILA-C2, SNVS<sup>2.0</sup>

De los casos notificados hasta la SE 23 del período 2020, casi el 60% no cuentan con diagnóstico definitivo y deberían tenerlo consignado.

En la siguiente tabla se presentan los casos de sífilis congénita con domicilio de residencia en la Ciudad y las tasas por 100.000 hab. entre el año 2020 y 2021 según comunas.

**Tabla 3.** Casos de Sífilis congénita y tasas por 100.000 hab. según comunas. Residentes de la CABA. Hasta la SE 23. Años 2020-2021.

Comunas	2020		2021	
	Casos	Tasas	Casos	Tasas
1	3	1,0	7	2,3
2	1	0,6	0	0,0
3	8	3,8	1	0,5
4	13	4,3	13	4,3
5	1	0,5	1	0,5
6	1	0,6	0	0,0
7	8	2,9	8	2,9
8	10	3,6	10	3,6
9	6	3,4	3	1,7
10	6	3,8	1	0,6
11	1	0,6	1	0,6
12	0	0,0	1	0,5
13	0	0,0	1	0,4
14	2	0,8	2	0,8
15	1	0,5	1	0,5
Residentes SD*	1		1	
Desconocidos**	0		0	
<b>Total CABA</b>	<b>62</b>	<b>1,9</b>	<b>51</b>	<b>1,5</b>

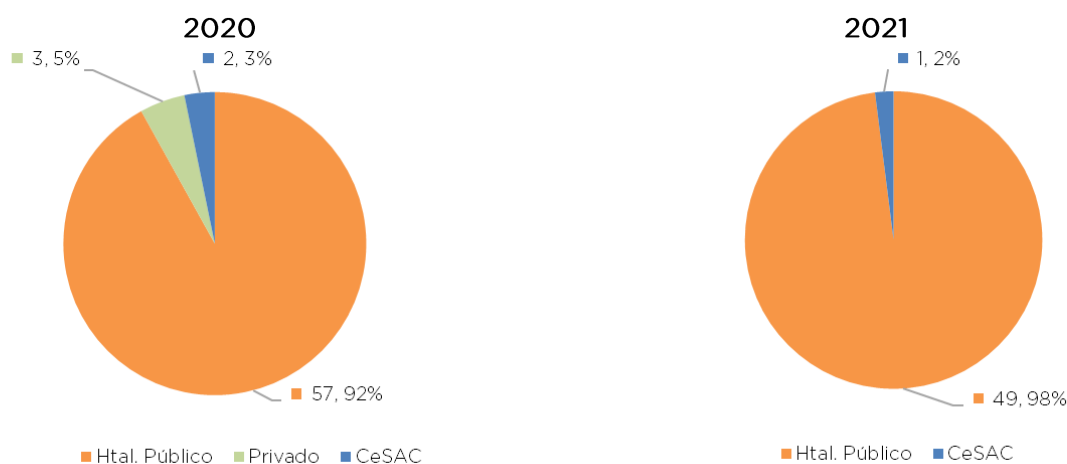
Fuente: SNVS<sup>2,0</sup>

\*Residentes sin datos de domicilio. \*\*Sin datos de provincia de residencia

Las comunas del Sur de la Ciudad acumularon el 60% (37) de las notificaciones de Sífilis Congénita para el año 2020 y de 67% (34) para el año 2021 hasta la SE 23.

A continuación, se expone el número de casos notificados según tipo de efector en la CABA durante el período 2020-2021 hasta la SE 23.

**Gráfico 2.** Número de notificaciones de sífilis congénita según tipo de efector de la Ciudad. Residentes de la CABA. Hasta SE 23. Años 2020-2021



Fuente: SNVS<sup>2,0</sup>

## II.2.B. Sífilis en embarazada

En el período 2020-2021, hasta la SE 23, se notificaron 392 y 351 casos de sífilis en embarazada respectivamente en residentes de la CABA.

A continuación, se presentan las notificaciones según lugar de residencia.

**Tabla 1.** Número y porcentaje de notificaciones de Sífilis en embarazada según provincia de residencia. Período 2020-2021 hasta SE 23.

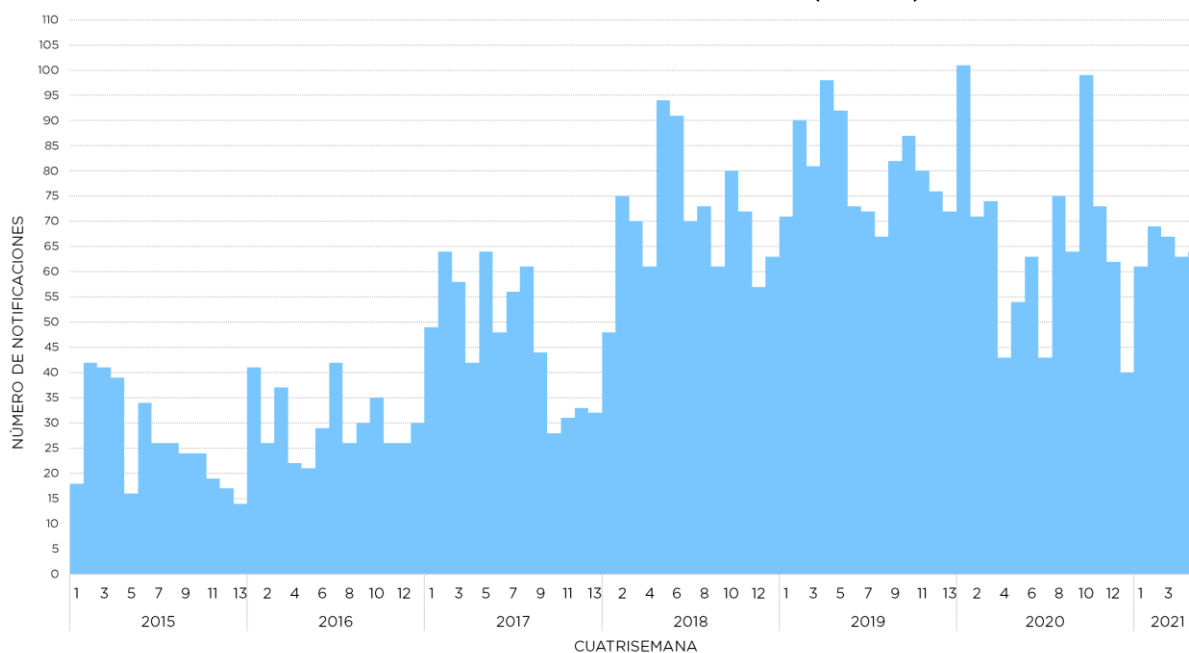
Residencia	2020		2021	
	Acumulado	Porcentaje	Acumulado	Porcentaje
CABA	167	43%	139	40%
BUENOS AIRES	223	57%	211	60%
OTRAS PROV	2	1%	1	0%
Total	392	100%	351	100%

Fuente: SNVS, SIVILA-C2, SNVS<sup>2.0</sup>

\*Se excluyen los descartados

A continuación, se presenta la serie temporal de casos de sífilis en embarazada por cuatrisesmana epidemiológica durante el periodo 2015-2021.

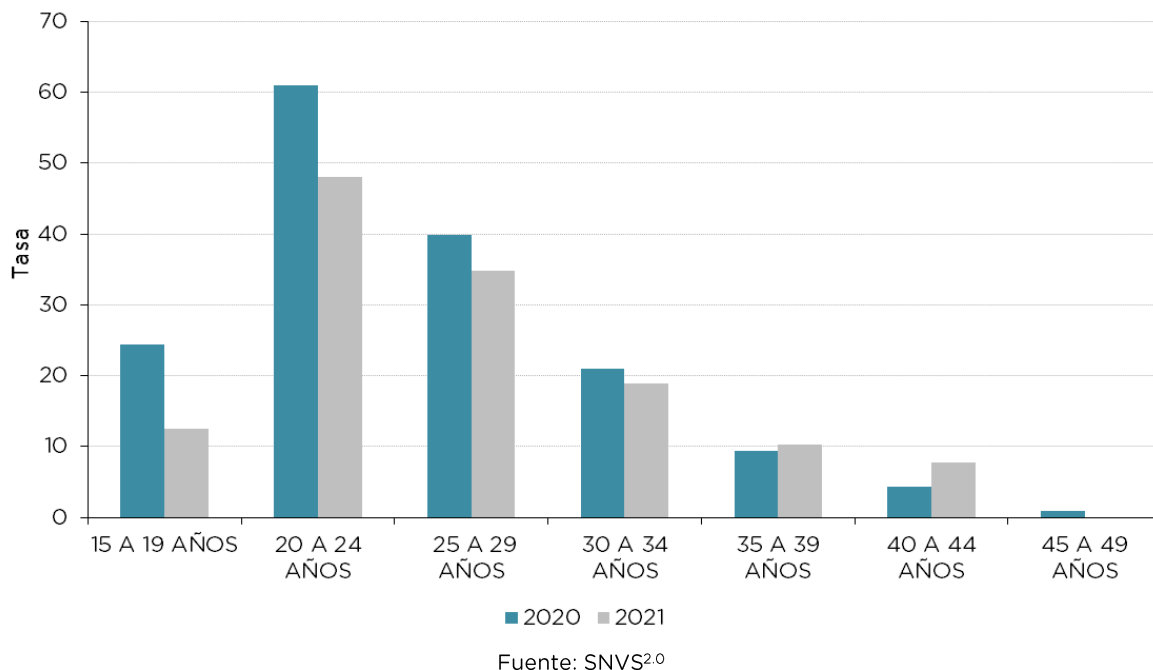
**Gráfico 1.** Número de notificaciones de Sífilis en embarazada por cuatrisesmana epidemiológica (hasta C5). Residentes de la CABA. Período 2015-2021. (n=4483).



Fuente: SNVS<sup>2.0</sup>

A continuación, se presenta la tasa de Sífilis en embarazadas según grupos de edad para residentes de la Ciudad de Buenos Aires.

**Gráfico 2.** Tasa de casos notificados de Sífilis en embarazada cada 100 mil mujeres en edad fértil, según grupo de edad. Hasta SE 23. Años 2020 (n=167), 2021 (n=138). Residentes de la CABA.



Comparando los grupos de edad, se observa que la tasa más alta se presenta en el grupo de mujeres de 20 a 24 años, que acumularon 59 casos notificados durante el año 2020 y 46 en el 2021. La tasa para este grupo de edad en 2020 fue de 60,9/100.000 mujeres en edad fértil mientras que en 2021 para el mismo grupo de edad fue de 48,1. En el grupo de edad de 15 a 19 años, se observó una baja en la tasa de notificación en el 2021 respecto al año anterior, pasando de 24,3 en 2020 a 12,5 en 2021.

En la siguiente tabla se presentan el número y porcentaje de notificaciones de sífilis en embarazada en el período 2020-2021 de acuerdo con la clasificación epidemiológica de los casos al momento del cierre del análisis.

**Tabla 2.** Número y porcentaje de notificaciones de Sífilis en embarazada según clasificación epidemiológica. Período 2020-2021 hasta SE 23.

Residencia	2020		2021	
	Acumulado	Porcentaje	Acumulado	Porcentaje
CONFIRMADO	161	90,4%	132	94,3%
PROBABLE	6	3,4%	7	5,0%
DESCARTADO	11	6,2%	1	0,7%
Total	178	100%	140	100%

Fuente: SNVS, SIVILA-C2, SNVS<sup>2.0</sup>

En la siguiente tabla se presentan los casos de sífilis en embarazada con domicilio de residencia en la Ciudad y las tasas por 100.000 hab. entre el año 2020 y 2021 según comunas.

**Tabla 3.** Casos de Sífilis en embarazada y tasas por 100.000 hab. según comunas. Residentes de la CABA. Hasta la SE 23. Años 2020-2021

Comunas	2020		2021		Diferencia casos
	Casos	Tasas	Casos	Tasas	
1	26	46,6	29	52,3	-3
2	1	2,9	0	0,0	1
3	8	19,0	6	14,4	2
4	37	72,2	32	62,7	5
5	8	19,8	4	9,9	4
6	1	2,6	4	10,4	-3
7	25	50,2	15	30,3	10
8	30	59,9	24	48,1	6
9	9	27,0	7	21,1	2
10	9	26,8	4	12,0	5
11	3	8,1	6	16,3	-3
12	0	0,0	0	0,0	0
13	0	0,0	1	2,0	-1
14	2	3,9	2	3,9	0
15	4	10,4	1	2,6	3
Residentes SD*	4		4		0
Desconocidos**	0		0		
<b>Total CABA</b>	<b>167</b>	<b>5,5</b>	<b>139</b>	<b>20,9</b>	<b>28</b>

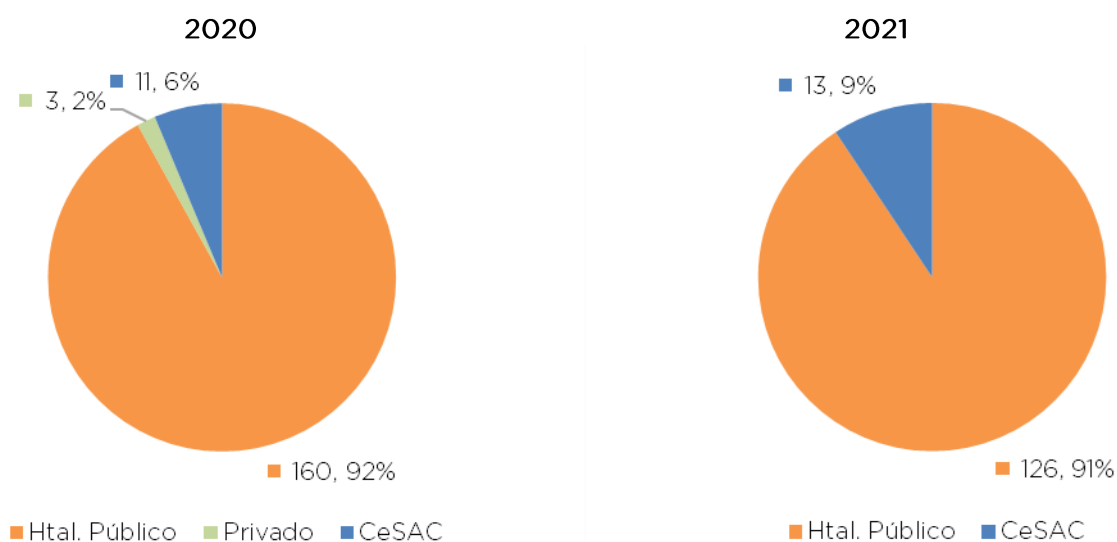
Fuente: SNVS<sup>2.0</sup>

\*Residentes sin datos de domicilio. \*\*Sin datos de provincia de residencia

Las comunas del Sur de la Ciudad acumularon el 60% (101) de las notificaciones de Sífilis en embarazadas para el año 2020 y de 56% (78) para el año 2021 hasta la SE 23.

A continuación, se expone el número de casos notificados según tipo de efector en la CABA durante el período 2020-2021 hasta la SE 22.

**Gráfico 3.** Número de notificaciones de sífilis en embarazada según tipo de efector de la Ciudad. Residentes de la CABA. Hasta SE 23. Años 2020 y 2021.



Fuente: SNVS<sup>2.0</sup>



---

Salud