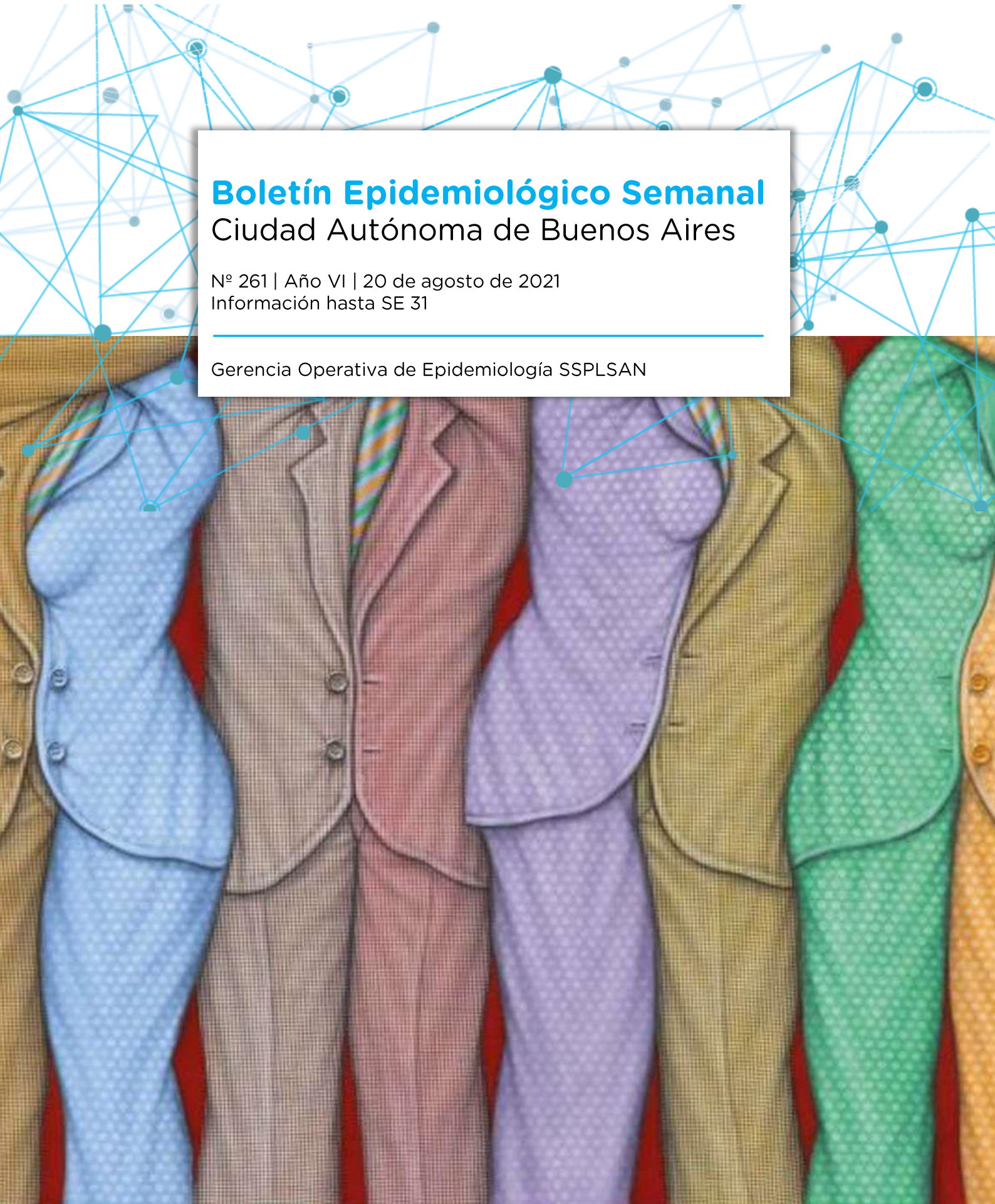


Boletín Epidemiológico Semanal

Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Nº 261 | Año VI | 20 de agosto de 2021
Información hasta SE 31

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. María Emilia Borzi
María Del Re
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 Zuberma

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
Tel.: 4123-3240

Monasterio 480, CABA

Foto de portada, serie "Pintorxs porteños": Ernesto Bertani

Detalle modificado de "Apasionades"

Disponible en https://tn.com.ar/sociedad/apasionades-la-obra-de-ernesto-bertani-en-clave-inclusiva_1005480/

Ernesto Bertani nació en Villa Devoto, Ciudad de Buenos Aires, el 3 de febrero de 1949. Luego de abandonar la carrera de arquitectura, se dedicó al arte, inicialmente de forma autodidacta. Estudió escultura en el taller de Leonardo Rodríguez, y aprendió a pintar junto a Víctor Chab.

Realizó su primera exposición en 1977, mismo año en que recibió el Primer Premio de Dibujo de la Sociedad Hebrea Argentina. También obtuvo el Primer Premio de Pintura (1982), el Primer Premio de Dibujo (1983), el Premio Casa de las Américas (1984), el Gran Premio de Honor en el Salón Nacional de Dibujo (1994) y el Gran Premio de Honor en el Salón Nacional de Pintura (2002).

Protagonizó una gran cantidad de muestras en la Galería Zubarán, así como también en museos y centros culturales de nuestro país y del exterior. Muchas de sus obras, a su vez, fueron difundidas a través de libros, catálogos y publicaciones. Algunos de sus trabajos se encuentran en el Museo de Artes Plásticas Eduardo Sívori, del barrio de Palermo, y en el Palais de Glace, ubicado en Recoleta. Ernesto falleció el 21 de abril del 2021.

INDICE

EDITORIAL	5
INTRODUCCIÓN.....	6
RESUMEN EJECUTIVO.....	6
I. REPORTE DE ENFERMEDADES EN LA CIUDAD DE BUENOS AIRES.....	7
I.1. DETALLE DE LA NOTIFICACIÓN POR GRUPO DE EVENTOS	9
<i>I.1.A. De transmisión vertical y sexual.....</i>	<i>9</i>
<i>I.1.B. Envenenamiento por animal ponzoñoso.....</i>	<i>9</i>
<i>I.1.C. Gastroentéricas.....</i>	<i>9</i>
<i>I.1.D. Hepatitis.....</i>	<i>9</i>
<i>I.1.E. Inmunoprevenibles.....</i>	<i>9</i>
<i>I.1.F. Intoxicaciones</i>	<i>9</i>
<i>I.1.G. Meningitis y meningoencefalitis.....</i>	<i>10</i>
<i>I.1.H. Otras</i>	<i>10</i>
<i>I.1.I. Zoonóticas y por vectores</i>	<i>10</i>
II. VIGILANCIA DE ENFERMEDADES FEBRILES EXANTEMÁTICAS.....	11
II.1. INTRODUCCIÓN	11
<i>II.1.A. Nota metodológica</i>	<i>11</i>
<i>II.1.B. Sobre el informe de las Enfermedades Febriles Exantemáticas.....</i>	<i>11</i>
II.2. SITUACIÓN CIUDAD AUTÓNOMA DE BUENOS AIRES. AÑOS 2019-2020 (HASTA SE 52). AÑO 2021 (HASTA SE 31).....	11
<i>II.2.A. Enfermedades Febriles Exantemáticas (EFE).....</i>	<i>11</i>

BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO SEMANAL

EDITORIAL (Del 253)

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

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 SEMANAL

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 hasta la semana epidemiológica (SE) 31 de los años 2020 y 2021 por grupo de eventos de notificación obligatoria.

Se presenta la situación de las enfermedades febriles exantemáticas (EFE) en el período 2019-2020 hasta SE 52 y en el año 2021 hasta SE actual. Durante los años 2019 y 2020 la mitad de las notificaciones correspondieron a residentes de la Provincia de Buenos Aires. En dicho período, la distribución de las notificaciones en residentes se concentró mayormente en las comunas del sur de la Ciudad. La mayoría de las notificaciones se realizaron en los grupos menores de 10 años, y el porcentaje de notificaciones fue similar en ambos sexos. Alrededor del 65% de las notificaciones fueron realizadas en el sector público.

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 31 del corriente año (finalizada el 7 de agosto) 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 31 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	79	59		-25
	CHAGAS CRÓNICO EN EMBARAZADAS	52	81		56
	SÍFILIS CONGÉNITA	84	68		-19
	SÍFILIS EN EMBARAZADA	218	199		-9
Envenenamiento por animal ponzoñoso	ALACRANISMO	6	5	-1	
	ARANEISMO	2	0	-2	
	OFIDISMO	2	0	-2	
Gastroentéricas	DIARREAS AGUDAS SANGUINOLIENTAS	103	110		7
	DIARREAS BACTERIANAS	11	18	7	
	DIARREAS VIRALES	2	4	2	
	DIFTERIA	0	0		
	FIEBRE TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA	0	1	1	
Hepatitis	HEPATITIS A	4	2	-2	
	HEPATITIS B	33	36		9
	HEPATITIS B EN BANCOS DE SANGRE	31	41		32
	HEPATITIS C	31	37		19
	HEPATITIS C EN BANCOS DE SANGRE	14	21	7	
	HEPATITIS SIN ESPECIFICAR	0	0		
Inmunoprevenibles	COQUELUCHE	17	7	-10	
	EFE (SARAMPIÓN-RUBEOLA)	230	6	-224	
	PAF	0	0		
	PAROTIDITIS	13	3	-10	
Intoxicaciones	MEDICAMENTOSA	2	4	2	
	POR METALES PESADOS	6	0	-6	
	POR MONÓXIDO DE CARBONO	24	9	-15	
	POR OTROS TÓXICOS	1	0	-1	
	POR PLAGUICIDAS	1	1	0	
	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 31 en Residentes de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Grupo de eventos	Evento	2020	2021	Dif. de	Variación %
Meningitis y Meningoencefalitis	POR HAEMOPHILUS INFLUENZAE	1	1	0	
	BACTERIANA POR OTROS AGENTES	1	0	-1	
	BACTERIANA SIN ESPECIFICAR AGENTE	1	0	-1	
	OTROS GERMENES NO BACT. NI VIRALES	0	0		
	TUBERCULOSA	3	1	-2	
	POR OTROS VIRUS	1	0		
	POR STREPTOCOCCO NEUMONIAE	4	1	-3	
	SIN ESPECIFICAR ETIOLOGIA	16	8	-8	
	MICOTICAS Y PARASITARIAS	0	1	1	
	VIRALES POR ENTEROVIRUS	2	0	-2	
	VIRALES SIN ESPECIFICAR AGENTES	1	0	-1	
	VIRALES URLEANAS	0	0		
	POR NEISSERIA MENINGITIDIS	0	0		
	TUBERCULOSA < 5 AÑOS	0	0		
Otras	LEPRA	2	0	-2	
	SÍNDROME URÉMICO HEMOLÍTICO (SUH)	14	12	-2	
	LISTERIOSIS	0	0		
	BOTULISMO DEL LACTANTE	1	0	-1	
	TUBERCULOSIS	681	582		-15
Zoonóticas y por vectores	BRUCELOSIS	2	7	5	
	DENGUE (NOTIFICACIÓN INDIVIDUAL)	VER INFORME ETMA ^a BES 251			
	ZIKA (TODOS LOS EVENTOS)	VER INFORME ETMA ^a BES 251			
	FIEBRE CHIKUNGUNYA	VER INFORME ETMA ^a BES 251			
	FIEBRE AMARILLA	VER INFORME ETMA ^a BES 251			
	FIEBRE DEL NILO OCCIDENTAL	1	1		
	HANTAVIRIOSIS	20	11	-9	
	PSITACOSIS	8	7	-1	
	LEISHMANIASIS CUTÁNEA	5	0	-5	
	LEISHMANIASIS VI SCERAL	3	0	-3	
	LEPTOSPIROSIS	17	7	-10	
	PALUDISMO	4	3	-1	
TRIQUEINOSIS	1	3	2		
VIRUS DE LA ENCEFALITIS DE SAN LUIS	3	1	-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 descriptas 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	59	18	79	2	0	57	0	59		-25
	CHAGAS CRÓNICO EN EMBARAZADAS	52	0	0	0	52	81	0	0	0	81		56
	SÍFILIS CONGÉNITA	21	0	55	8	84	19	0	49	0	68		-19
	SÍFILIS EN EMBARAZADA	218	0	0	0	218	199	0	0	0	199		-9

I.1.B. Envenenamiento por animal ponzoñoso

GRUPO DE EVENTO	EVENTO	2020					2021					DIF. DE CASOS	
		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	103	0	0	0	103	110	0	0	0	110		7
	DIARREAS BACTERIANAS	11	0	0	0	11	18	0	0	0	18		7
	DIARREAS VIRALES	2	0	0	0	2	4	0	0	0	4		2
	DIFTERIA	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	2	0	0	0	2		-2
	HEPATITIS B	20	6	7	0	33	20	10	6	0	36		9
	HEPATITIS B EN BANCOS DE SANGRE	0	18	13	0	31	0	15	26	0	41		32
	HEPATITIS C	19	7	4	1	31	14	10	13	0	37		19
	HEPATITIS C EN BANCOS DE SANGRE	0	1	13	0	14	0	5	16	0	21		7
	HEPATITIS SIN ESPECIFICAR	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		

I.1.E. Inmunoprevenibles

GRUPO DE EVENTO	EVENTO	2020					2021					DIF. DE CASOS	
		C	P	S	D	TOTAL	C	P	S	D	TOTAL		
Inmunoprevenibles	COQUELUCHE	10	0	3	4	17	0	0	6	1	7		-10
	EFE (SARAMPIÓN-RUBEOLA)	11	0	23	196	230	0	0	5	1	6		-224
	PAF	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	
		C	P	S	D	TOTAL	C	P	S	D	TOTAL		
Intoxicaciones	MEDICAMENTOSA	2	0	0	0	2	3	0	1	0	4		2
	POR METALES PESADOS	0	0	6	0	6	0	0	0	0	0		-6
	POR MONÓXIDO DE CARBONO	0	0	24	0	24	0	0	9	0	9		-15
	POR OTROS TÓXICOS	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0		-1
	POR PLAGUICIDAS	0	0	1	0	1	0	0	1	0	1		0
	POR PLAGUICIDAS DE USO DOMÉSTICO	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	1	0	1	0	0	0	0	0	
	BACTERIANA SIN ESPECIFICAR AGENTE	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	-1
	OTROS GERMINES NO BACT. NI VIRALES	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	TUBERCULOSA	2	0	1	0	3	1	0	0	0	1	-2
	POR OTROS VIRUS	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	
	POR STREPTOCOCCO NEUMONIAE	4	0	0	0	4	1	0	0	0	1	-3
	SIN ESPECIFICAR ETIOLOGIA	0	0	15	1	16	0	0	7	1	8	-8
	MICOTICAS Y PARASITARIAS	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1
	VIRALES POR ENTEROVIRUS	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	-2
	VIRALES SIN ESPECIFICAR AGENTES	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	-1
	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)	14	0	0	0	14	12	0	0	0	12	-2	
	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	681	0	0	0	681	582	0	0	0	582	-99	-15

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	2	0	2	2	2	3	0	7	5	
	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	1	1	0	0	0	1	1	0	
	HANTAVIROSIS	0	1	4	15	20	2	0	1	8	11	-9	
	PSITACOSIS	3	1	4	0	8	1	0	5	1	7	-1	
	LEISHMANIASIS CUTÁNEA	3	0	2	0	5	0	0	0	0	0	-5	
	LEISHMANIASIS VISCERAL	0	0	2	1	3	0	0	0	0	0	-3	
	LEPTOSPIROSIS	1	1	12	3	17	1	0	6	0	7	-10	
	PALUDISMO	3	0	1	0	4	0	0	3	0	3	-1	
	TRIQUEINOSIS	0	0	1	0	1	1	0	2	0	3	2	
	VIRUS DE LA ENCEFALITIS DE SAN LUIS	0	0	1	2	3	0	0	0	1	1	-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 Enfermedades Febriles Exantemáticas

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, los datos provienen del SNVS^{2.0}.

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 las Enfermedades Febriles Exantemáticas

A continuación, se presenta de manera breve la situación de las Enfermedades Febriles Exantemáticas para los años 2019 y 2020. Además, se incluye la información de los casos notificados del año 2021 hasta la Semana Epidemiológica (SE) actual según los datos de la notificación en el SNVS.

En Argentina, desde 1999 (año en el que culmina un brote que alcanzó su máxima expresión en el año 1998 con 2187 casos confirmados), no se habían registrado casos confirmados de sarampión.

Pasaron 8 años y a fines del año 2008 se presentó un caso importado detectado en el año 2009. En los años siguientes se detectaron casos importados y brotes de muy pequeña magnitud secundarios a los mismos.

Desde la semana epidemiológica (SE) 33/2019 y hasta la SE 12/2020 se registró el brote de sarampión más extenso desde la eliminación de la circulación endémica, con 186 casos confirmados, 168 de origen desconocido con identificación de genotipo D8, linaje MVs/Gir Somnath.IND/42.16 y 16 casos importados (Brasil, EEUU y Europa-Asia).

Los casos confirmados se concentraron en la Ciudad Autónoma de Buenos Aires (42 casos, de los cuales 9 fueron importaciones), dos casos importados en Córdoba y 142 distribuidos en 20 municipios de la provincia de Buenos Aires (5 importados).

La fecha de exantema del último caso identificado en la Ciudad de Buenos Aires fue 16/02/2020, correspondiendo éste a una importación.

II.2. SITUACIÓN CIUDAD AUTÓNOMA DE BUENOS AIRES. AÑOS 2019-2020 (HASTA SE 52). AÑO 2021 (HASTA SE 31)

II.2.A. Sospecha de Enfermedades Febriles Exantemáticas (EFE)

En el período 2019-2020, hasta la SE 52, se notificaron 562 y 229 casos sospechosos de EFE respectivamente en residentes de la CABA.

A continuación, se presentan las notificaciones de los efectores de la Ciudad de Buenos Aires según lugar de residencia.

Tabla 1. Número y porcentaje de notificaciones de EFE según provincia de residencia. Período 2019-2020 hasta SE 52.

Residencia	2019		2020	
	Casos	Porcentaje	Casos	Porcentaje
Buenos Aires	636	52,6%	247	51,2%
CABA	562	46,5%	229	47,5%
Otras provincias	4	0,3%	10	2,1%
Otros países	2	0,2%	7	1,5%
Total general	1209	100,0%	482	100,0%

Fuente: SNVS^{2,0}

Para el año 2021 hasta la SE 31, se notificaron 7 casos de EFE con residencia en la Ciudad Autónoma de Buenos Aires.

En la siguiente tabla se presentan los casos de EFE con domicilio de residencia en la Ciudad y sus correspondientes tasas por 100.000 hab. según comunas.

Tabla 2. Notificaciones de EFE y tasas por 100.000 hab. según comunas. Residentes de la CABA. Hasta la SE 52. Años 2019-2020

Comuna	2019		2020	
	Casos	Tasa	Casos	Tasa
1	53	20,7	23	9,0
2	24	16,1	6	4,0
3	46	23,8	13	6,7
4	97	40,5	42	17,5
5	34	18,1	14	7,5
6	30	16,2	7	3,8
7	55	22,8	28	11,6
8	64	28,0	26	11,4
9	23	13,4	9	5,3
10	17	10,0	7	4,1
11	22	11,6	10	5,3
12	22	10,3	16	7,4
13	15	6,3	10	4,2
14	30	13,2	7	3,1
15	26	14,3	9	4,9
Residentes SD*	4	-	2	-
Desconocidos**	0	-	0	-
Total	562	18,3	229	7,4

Fuente: SNVS^{2,0}

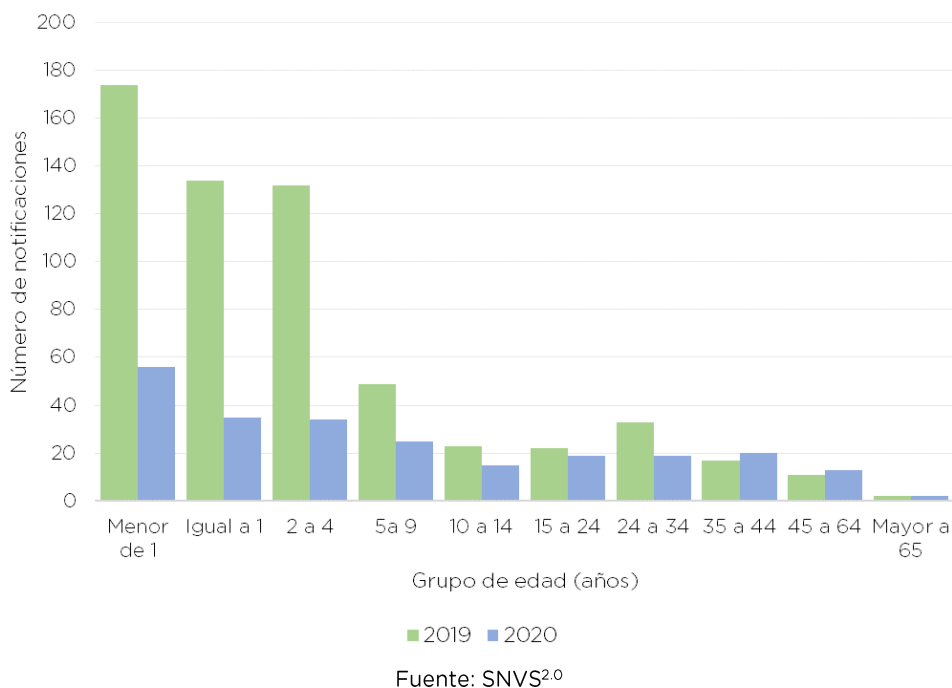
En el año 2019, se observa que las mayores tasas de notificación se registraron en las comunas 4, 8, y 3. En el 2020, fueron las comunas 4, 7 y 8 las que presentaron las mayores notificaciones.

Para ambos años, la distribución de las notificaciones se concentró mayormente en las comunas del sur (42 y 46 % respectivamente).

Con respecto al año 2021, hasta la semana analizada, se notificaron casos en las comunas 1, 4, 7, 8, 11 y 14.

A continuación, se presenta el número de notificaciones según grupo de edad.

Gráfico 1. Número de notificaciones de EFE por grupos de edad. Residentes de la CABA. 2019-2020 (Hasta SE 52). N=835.



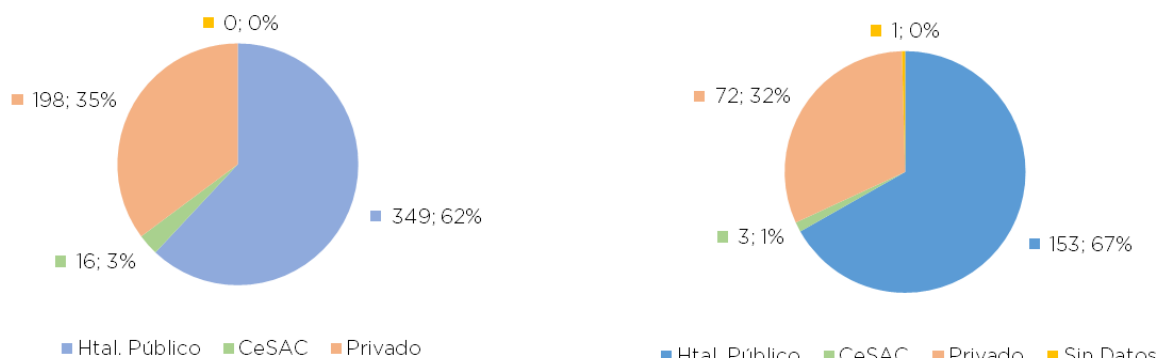
Para el período analizado, la mayoría de las notificaciones se realizaron en los grupos menores de 10 años. La tasa más elevada de notificación se encontró en el grupo menor de 1 año tanto para el 2019 como para el 2020 (415,9 y 136,8 /100.000 hab.).

En el año 2021 hasta la SE 31, 3 de 7 casos fueron notificados en el grupo etario de 25 a 34 años.

En cuanto a la distribución por sexo, durante el año 2019, el 53% de los casos se encontraron en el sexo masculino. Lo contrario ocurre para el año 2020 y 2021 en donde la mayor parte de las notificaciones se realizaron en personas del sexo femenino.

A continuación, se expone el número de casos notificados según tipo de efector en la CABA durante el período 2019-2020 hasta la SE 52.

Gráfico 2. Número de notificaciones de EFE según tipo de efector de la Ciudad. Hasta la SE 52. Años 2019 (izquierda)-2020 (derecha).



La notificación en ambos años fue mayoritariamente realizada por efectores públicos, tanto Centros de Salud (CeSACs) como Hospitales.

En el caso del año 2021 hasta la SE 31, las notificaciones se realizaron de la misma manera tanto para efectores públicos como privados.



Salud