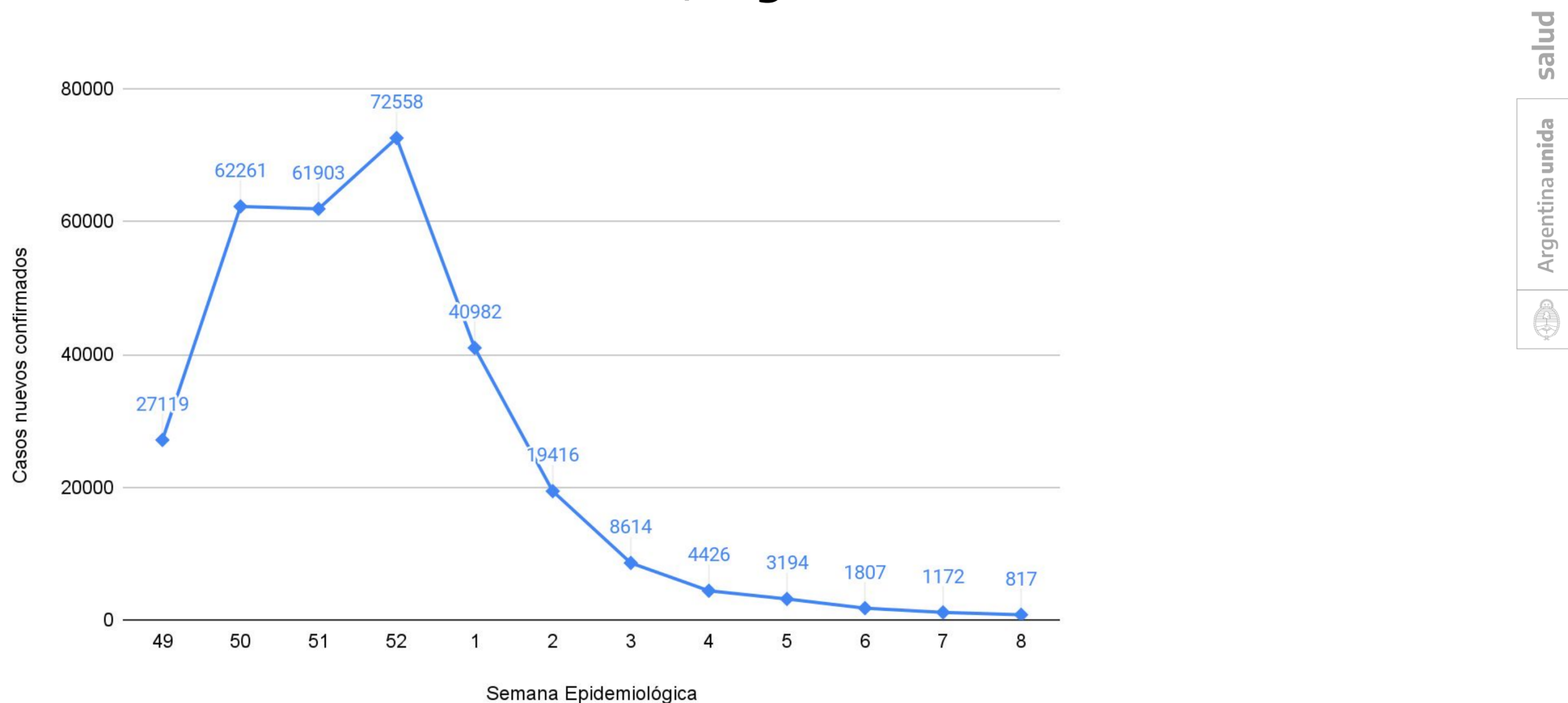


Sala de Situación Nacional COVID-19 -Nuevo Coronavirus 2019 y otros virus respiratorios SE 08 Año 2023



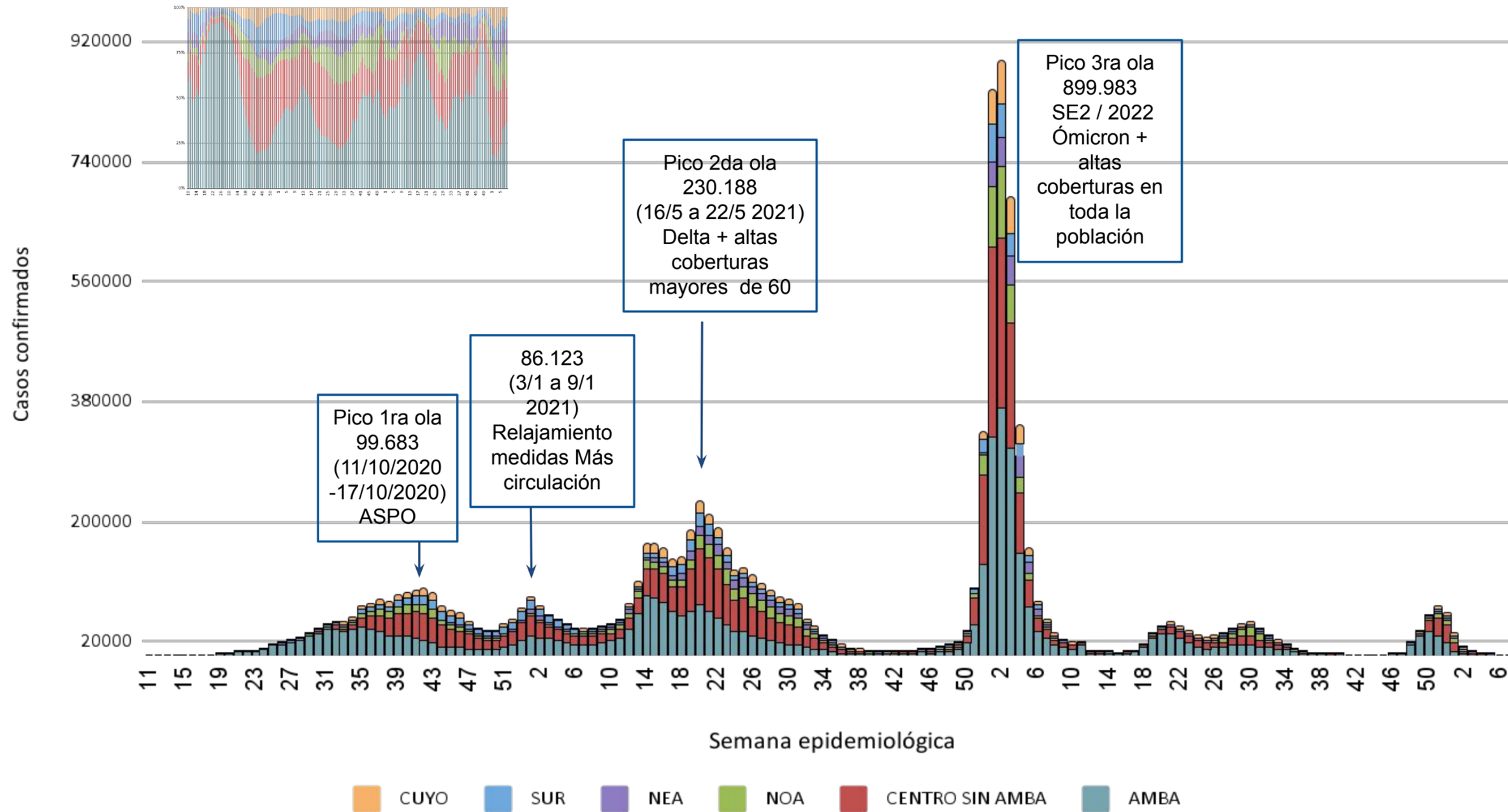
Ministerio de Salud
Argentina

Casos nuevos confirmados por semana epidemiológica según monitor público de datos. SE 49/2022 a SE 8/2023, Argentina.



Los nuevos casos confirmados de COVID-19 se actualizan semanalmente en Monitor de datos disponible en la web del Ministerio de Salud de la Nación. Los casos nuevos corresponden a aquellos que han sido confirmados o notificados durante la última semana, e incluyen casos que pueden haber sido diagnosticados en semanas previas dado el tiempo que requiere el proceso de consulta, atención, diagnóstico y notificación. En la última semana se notificaron 817 casos de COVID-19, 30% menos respecto de los casos reportados en el Monitor en la semana anterior (355 casos menos).

Casos confirmados en población general por semana epidemiológica según región del país. SE 10/2020 - SE 08/2023, Argentina

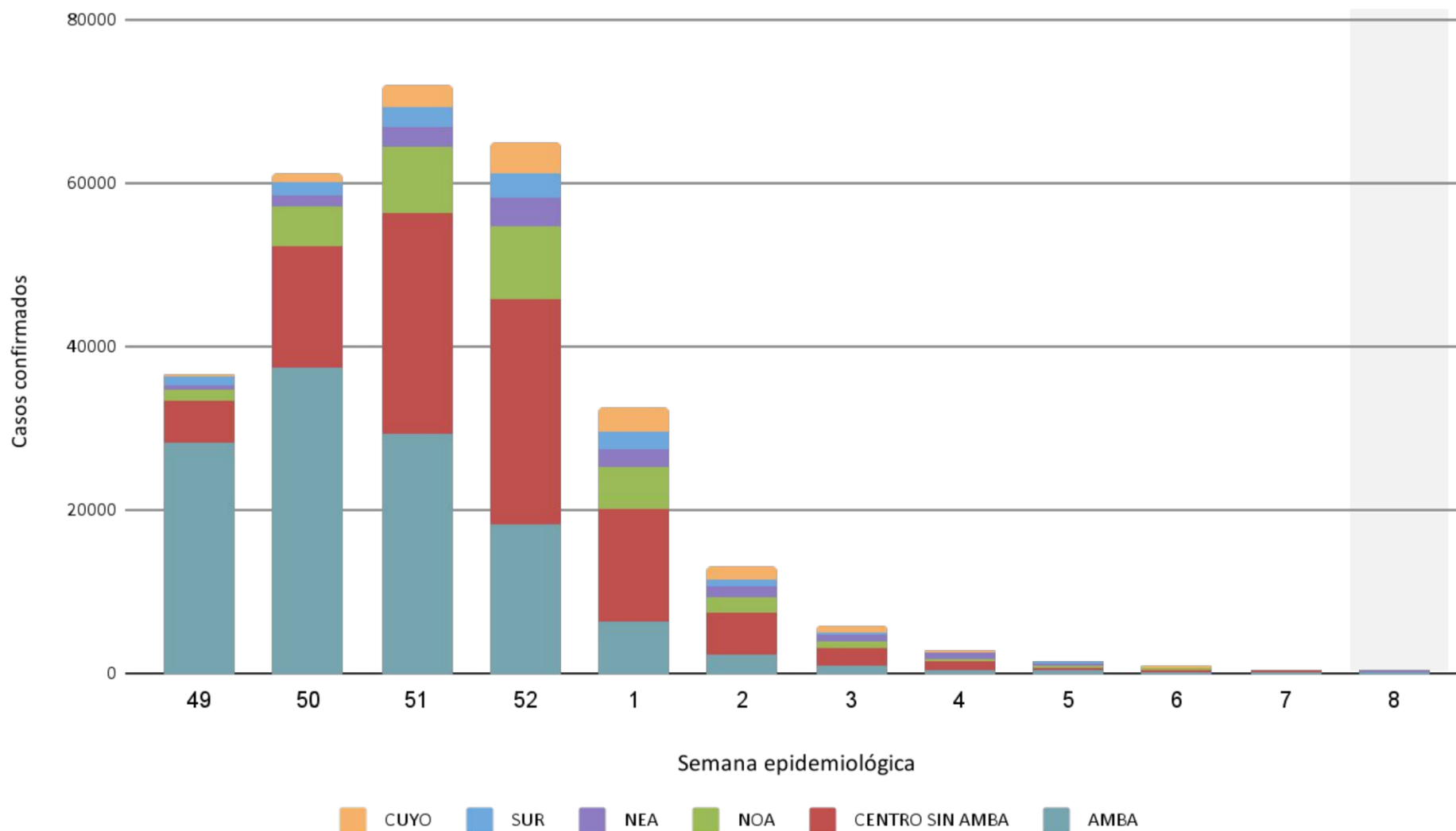


Variación porcentual de casos confirmados por región

Región	Casos de la última SE	% Variación (semana previa)
AMBA	172	-23.6%
CENTRO SIN AMBA	91	-44.8%
NOA	86	-34.4%
NEA	69	38.0%
SUR	31	-6.1%
CUYO	23	-51.1%

Desde el día 18/4/2022 se modifica la política de testeo en Argentina, indicándose éste únicamente a la población de 50 y más años, población con factores de riesgo, poblaciones especiales, población con enfermedad grave y fallecidos, entre los grupos principales. La semana utilizada se construye con la información de la fecha de inicio de síntomas, si esta no está presente con la fecha de consulta, la fecha de toma de muestra o fecha de confirmación por criterio clínico epidemiológico o la fecha de notificación del caso. Se agregan los datos a semana cerrada. Las últimas semanas pueden estar influenciadas por el tiempo que requiere el proceso de consulta, atención y notificación.

Casos confirmados en población general por semana epidemiológica según región del país. SE 49/2022 - SE 08/2023*, Argentina



Variación porcentual de casos confirmados por SE total país.

Semana	Casos confirmados	% Variación (Semana previa)
49	36,834	100.3
50	61,578	67.2
51	72,165	17.2
52	65,190	-9.7
1	32,828	-49.6
2	13,142	-60.0
3	5,900	-55.1
4	2,975	-49.6
5	1,669	-43.9
6	938	-43.8
7	651	-30.6
8	472	-27.5

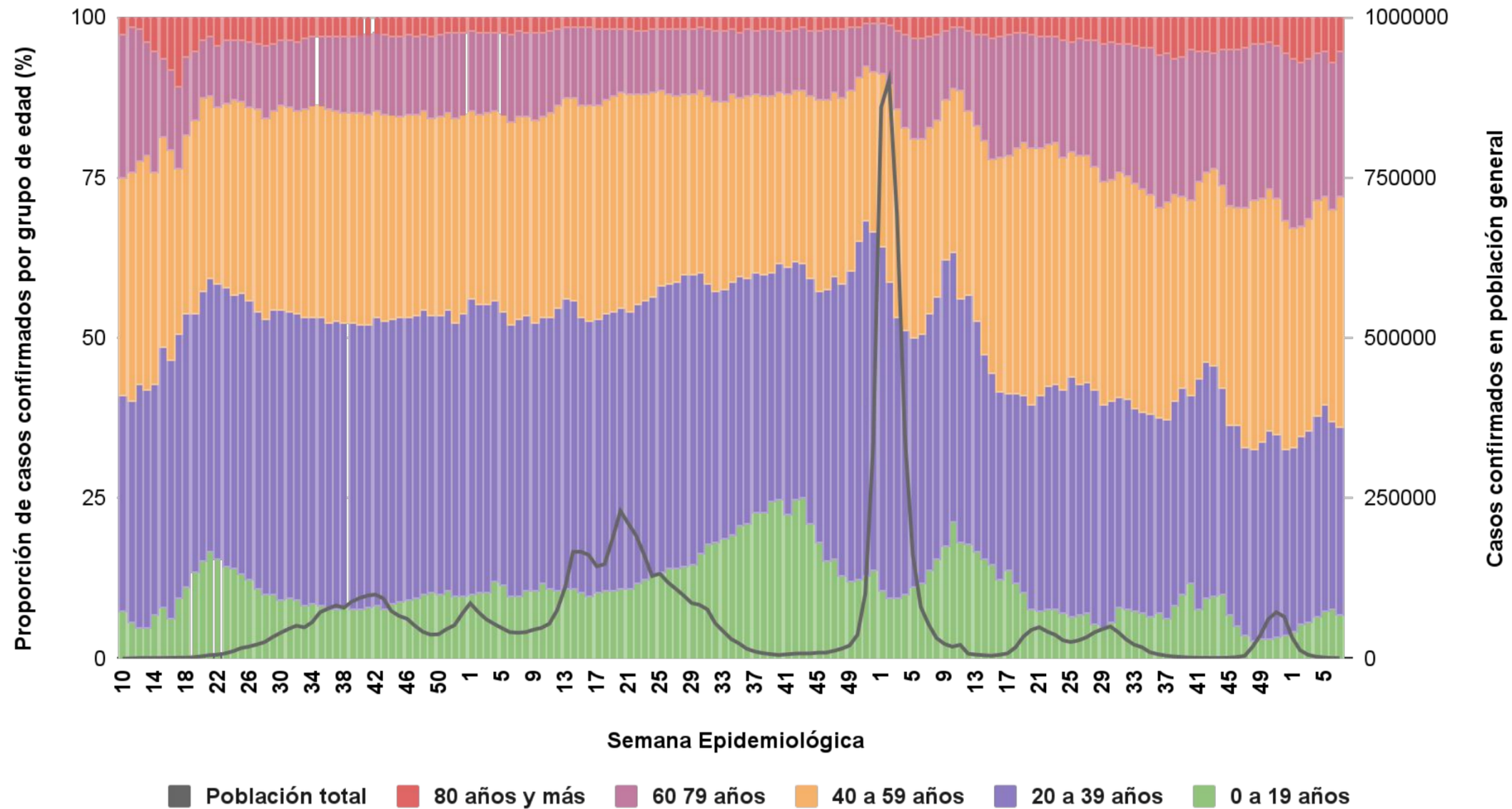
*Los datos de las últimas semanas están sujetos a modificaciones por el tiempo que requiere el proceso de consulta, atención y notificación.

A partir del día 18/4/2022 se modifica la política de testeo en Argentina, indicando éste únicamente a la población de 50 y más años, población con factores de riesgo, poblaciones especiales, población con enfermedad grave y fallecidos, entre los grupos principales.

Nota: La semana utilizada se construye con la información de la fecha de inicio de síntomas, si esta no está presente con la fecha de consulta, la fecha de toma de muestra o fecha de confirmación por criterio clínico epidemiológico o la fecha de notificación del caso. Se muestran los datos a semana cerrada. Las últimas semanas pueden estar influenciadas por el tiempo que requiere el proceso de consulta, atención y notificación.

Fuente: Dirección Nacional de Epidemiología e Información Estratégica con datos extraídos del SNVS 2.0

Proporción de casos confirmados por grupos de edad y semana epidemiológica. SE 10/2020 - SE 07/2023, Argentina

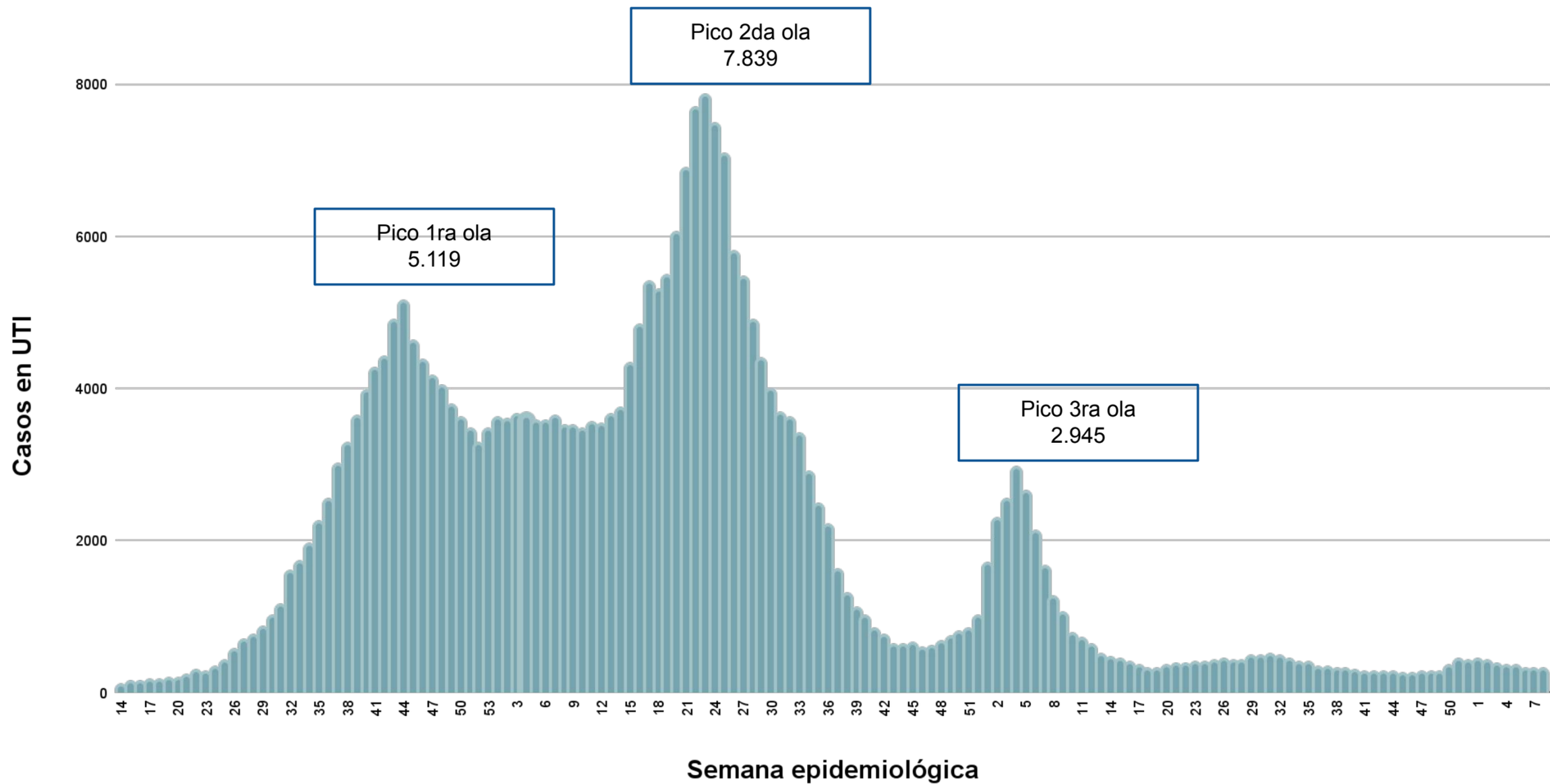


*A partir del día 18/4/2022 se modifica la política de testeo en Argentina, indicando éste únicamente a la población de 50 y más años, población con factores de riesgo, poblaciones especiales, población con enfermedad grave y fallecidos, entre los grupos principales.

Nota: La semana utilizada se construye con la información de la fecha de inicio de síntomas, si esta no está presente con la fecha de consulta, la fecha de toma de muestra o fecha de confirmación por criterio clínico epidemiológico o la fecha de notificación del caso. Se muestran los datos a semana cerrada. Las últimas semanas pueden estar influenciadas por el tiempo que requiere el proceso de consulta, atención y notificación.

Fuente: Dirección Nacional de Epidemiología e Información Estratégica con datos extraídos del SNVS 2.0

Pacientes en UTI reportados por las jurisdicciones, según semana epidemiológica. SE 14/2020 a SE 08/2023, Argentina.

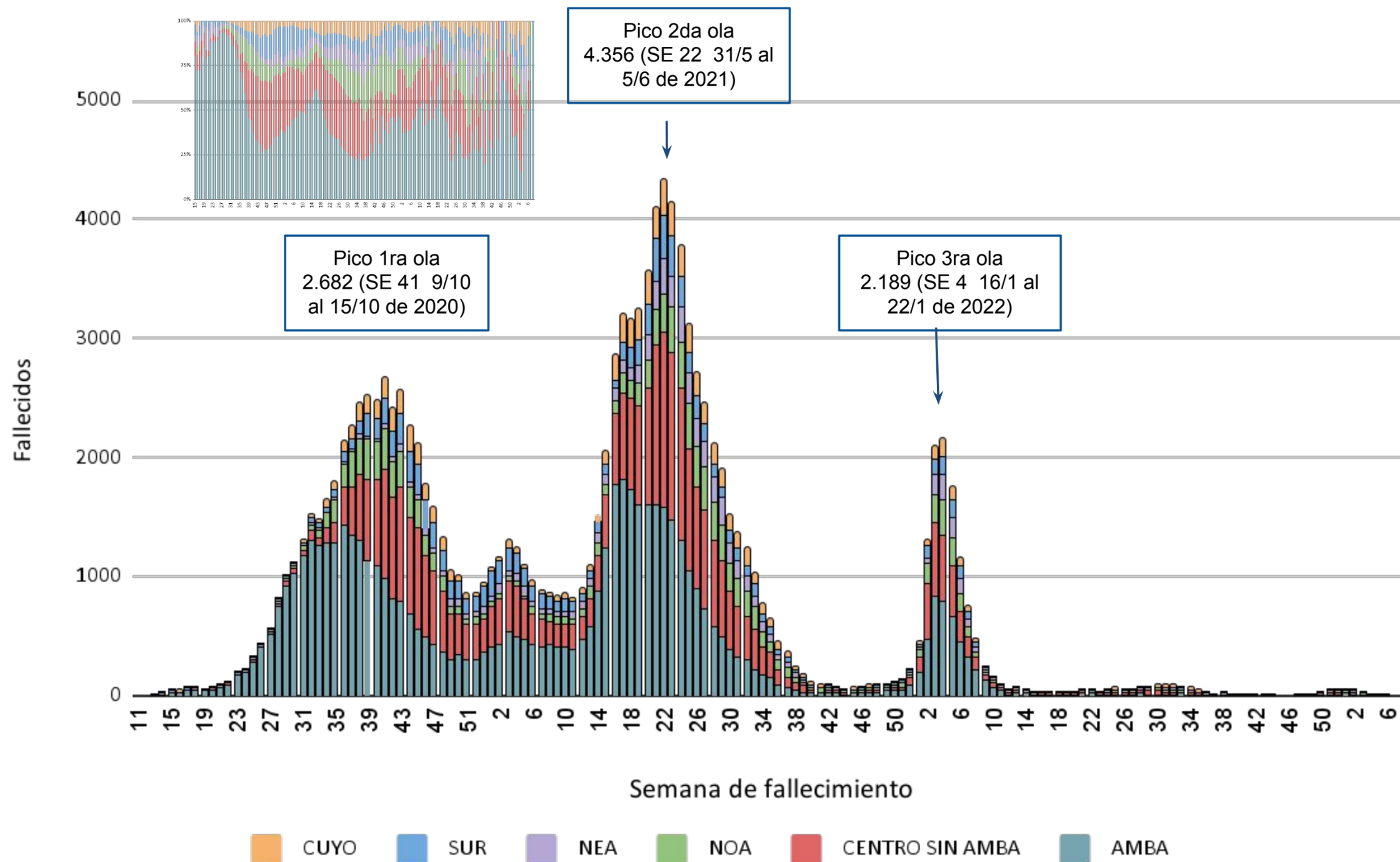


Variación porcentual de personas en UTI por SE total país.

Semana	Total UTI	Variación %
49	248	0.40
50	342	37.90
51	411	20.18
52	402	-2.19
1	413	2.74
2	404	-2.18
3	363	-10.15
4	343	-5.51
5	325	-5.25
6	300	-7.69
7	293	-2.33
8	287	-2.05

MORTALIDAD

Fallecidos confirmados por semana de fallecimiento según región del país. SE 10/2020- SE 08/2023, Argentina.



Variación porcentual de casos fallecidos por región.

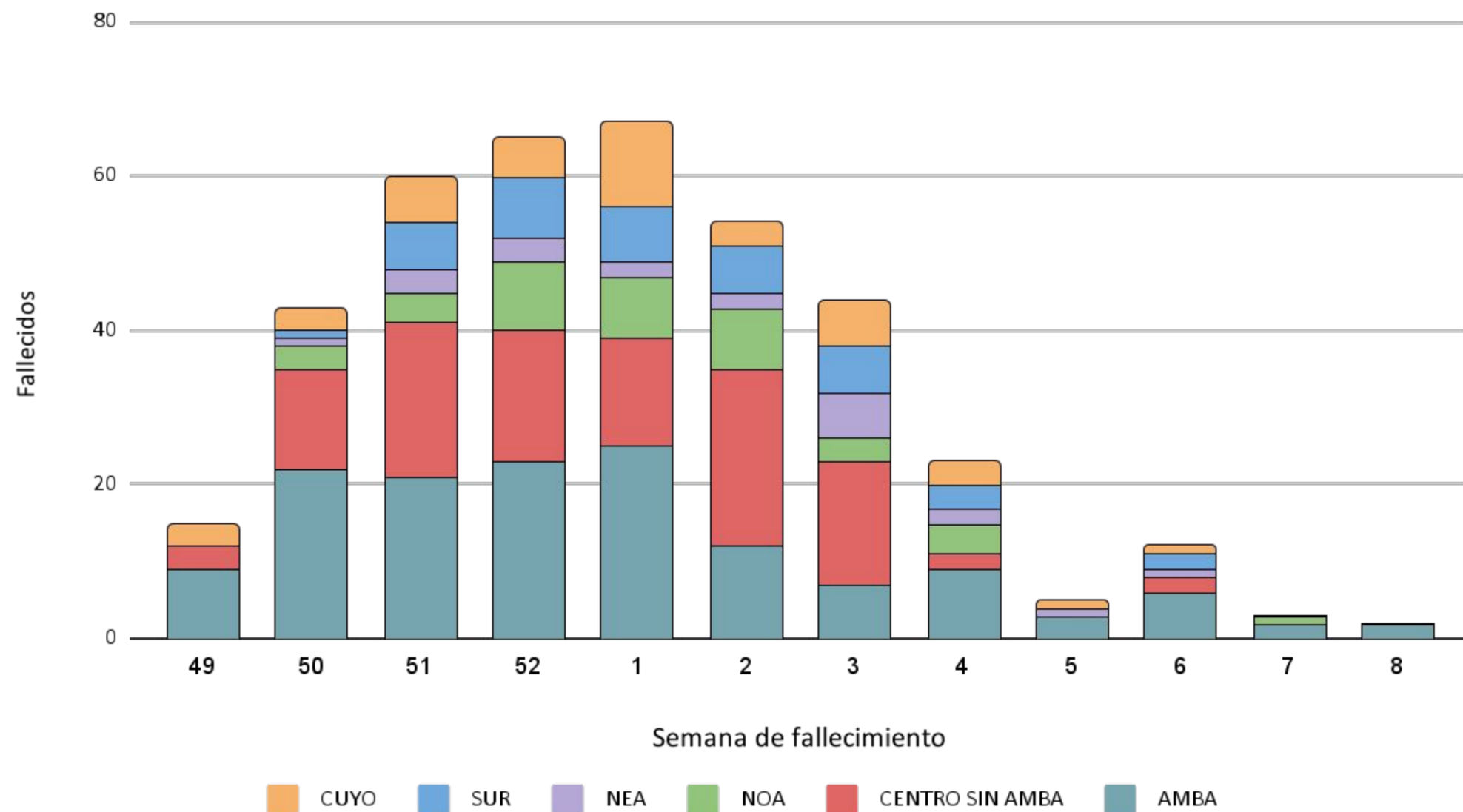
Región	Fallecidos en la última SE	% Variación (Semana previa)
AMBA	2	0%
CENTRO SIN AMBA	0	0%
NOA	0	-100%
NEA	0	0%
SUR	0	0%
CUYO	0	0%

Nota: Se muestran los datos a semana cerrada. Las últimas semanas pueden estar influenciadas por el tiempo que requiere el proceso de consulta, atención y notificación.

Fuente: Dirección Nacional de Epidemiología e Información Estratégica con datos extraídos del SNVS 2.0



Casos fallecidos en población general por semana epidemiológica según región del país. SE 49/2022 - SE 08/2023*, Argentina.



Variación porcentual de casos fallecidos por SE total país.

Semana	Fallecidos en la última SE	% Variación (Semana previa)
49	15	67%
50	43	187%
51	61	42%
52	65	7%
1	67	3%
2	54	-19%
3	44	-19%
4	23	-48%
5	5	-78%
6	12	140%
7	3	-75%
8	2	-33%

*Los datos de las últimas semanas están sujetos a modificaciones por el tiempo que requiere el proceso de consulta, atención y notificación.

A partir del día 18/4/2022 se modifica la política de testeo en Argentina, indicando éste únicamente a la población de 50 y más años, población con factores de riesgo, poblaciones especiales, población con enfermedad grave y fallecidos, entre los grupos principales.

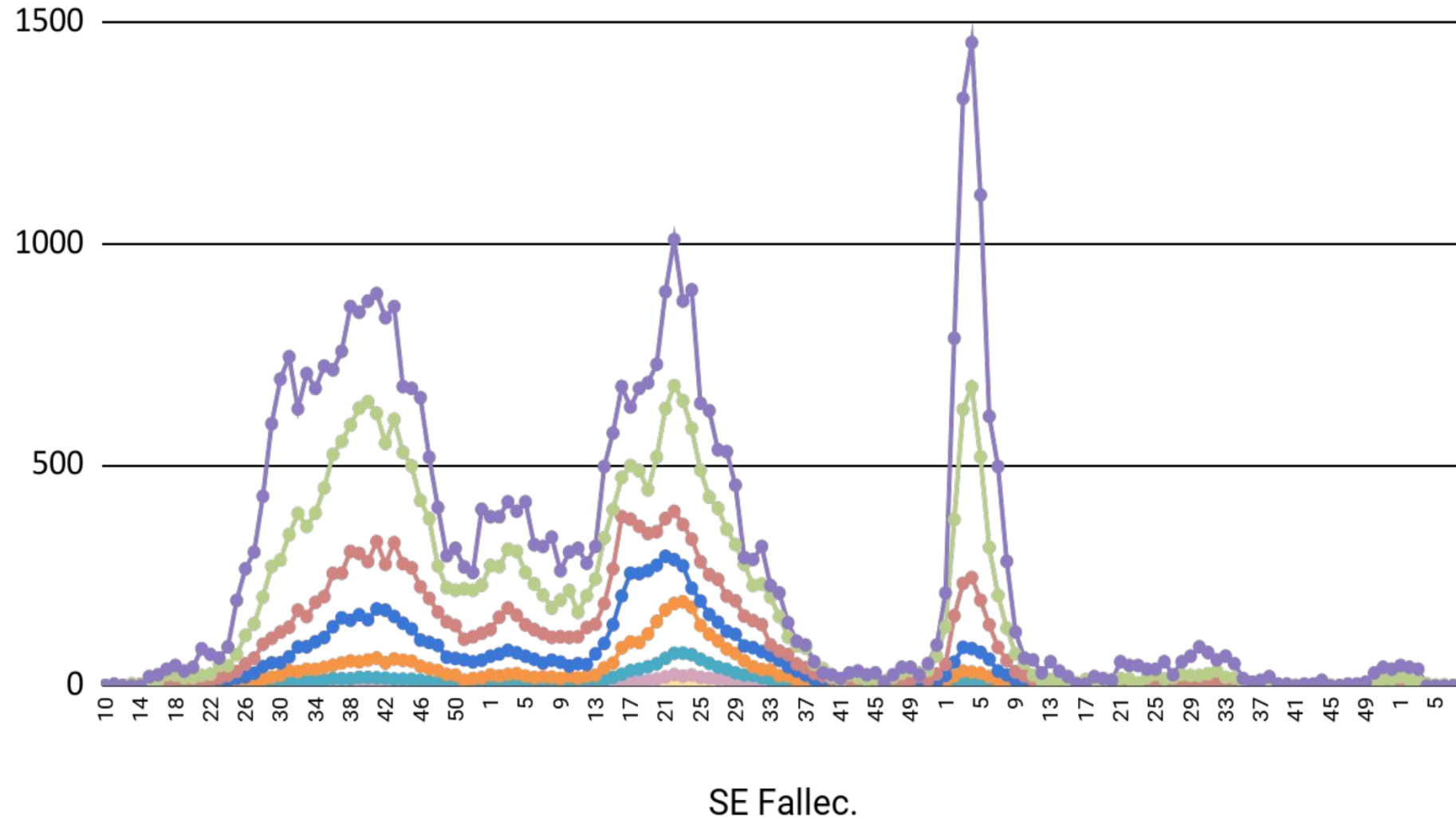
Nota: La semana utilizada se construye con la información de la fecha de inicio de síntomas, si esta no está presente con la fecha de consulta, la fecha de toma de muestra o fecha de confirmación por criterio clínico epidemiológico o la fecha de notificación del caso. Se muestran los datos a semana cerrada. Las últimas semanas pueden estar influenciadas por el tiempo que requiere el proceso de consulta, atención y notificación.

Fuente: Dirección Nacional de Epidemiología e Información Estratégica con datos extraídos del SNVS 2.0

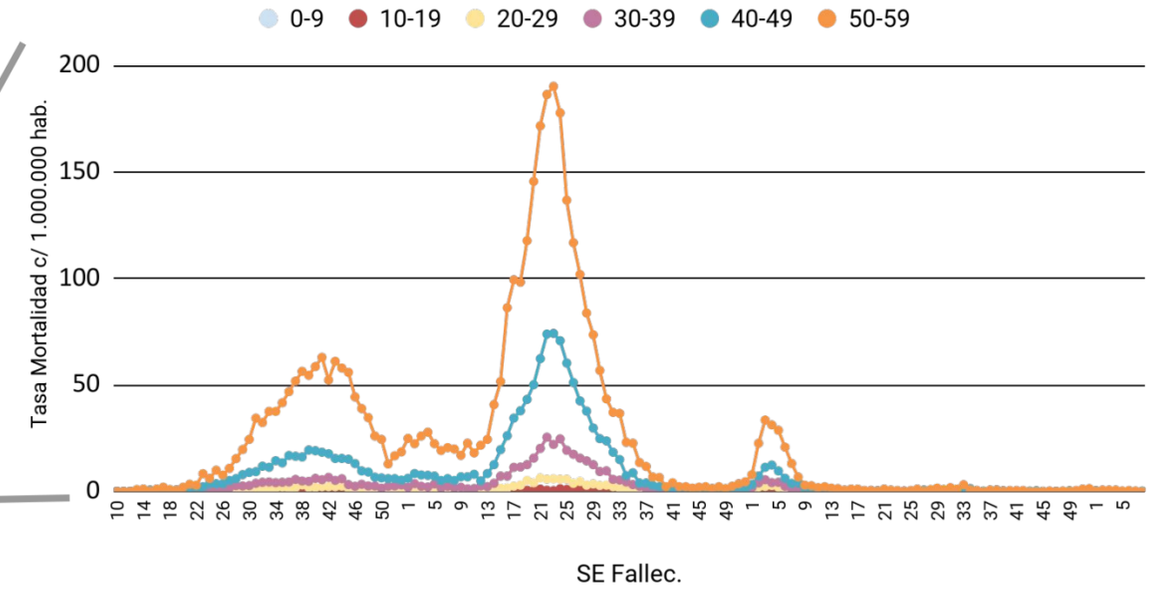
Tasas específicas de mortalidad por grupo etario por 1 millón de habitantes, según SE de fallecimiento. SE 10/2020 - SE 08/2023, Argentina. N= 130.411*



Tasa Mortalidad c/ 1.000.000 hab.



Ampliación: Menores de 60 años



En el año 2022 se registró un pico en las tasas de mortalidad durante las SE 3 y 4.

*Se excluyen casos que no cuentan con dato de edad y de la SE en curso.

Fuente: Dirección Nacional de Epidemiología e Información Estratégica con datos extraídos del SNVS 2.0

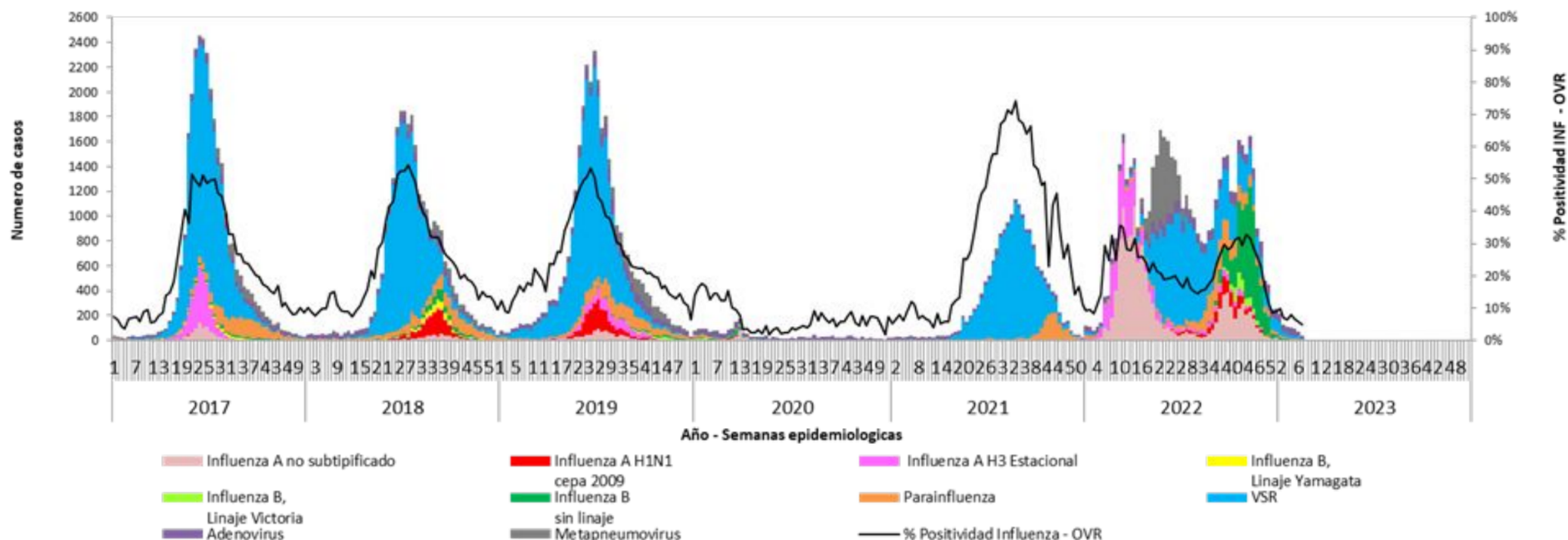
Virus Respiratorios



Ministerio de Salud
Argentina



Distribución de Influenza y otros virus respiratorios identificados por Semana epidemiológica y % de positividad. Años 2017/2022 - SE07/2023 [1]



La curva de casos positivos de virus respiratorios por semana - excluyendo SARS-CoV-2 e incluyendo años previos- muestra un marcado descenso para el año 2020 en coincidencia con el desarrollo de la pandemia por COVID-19.

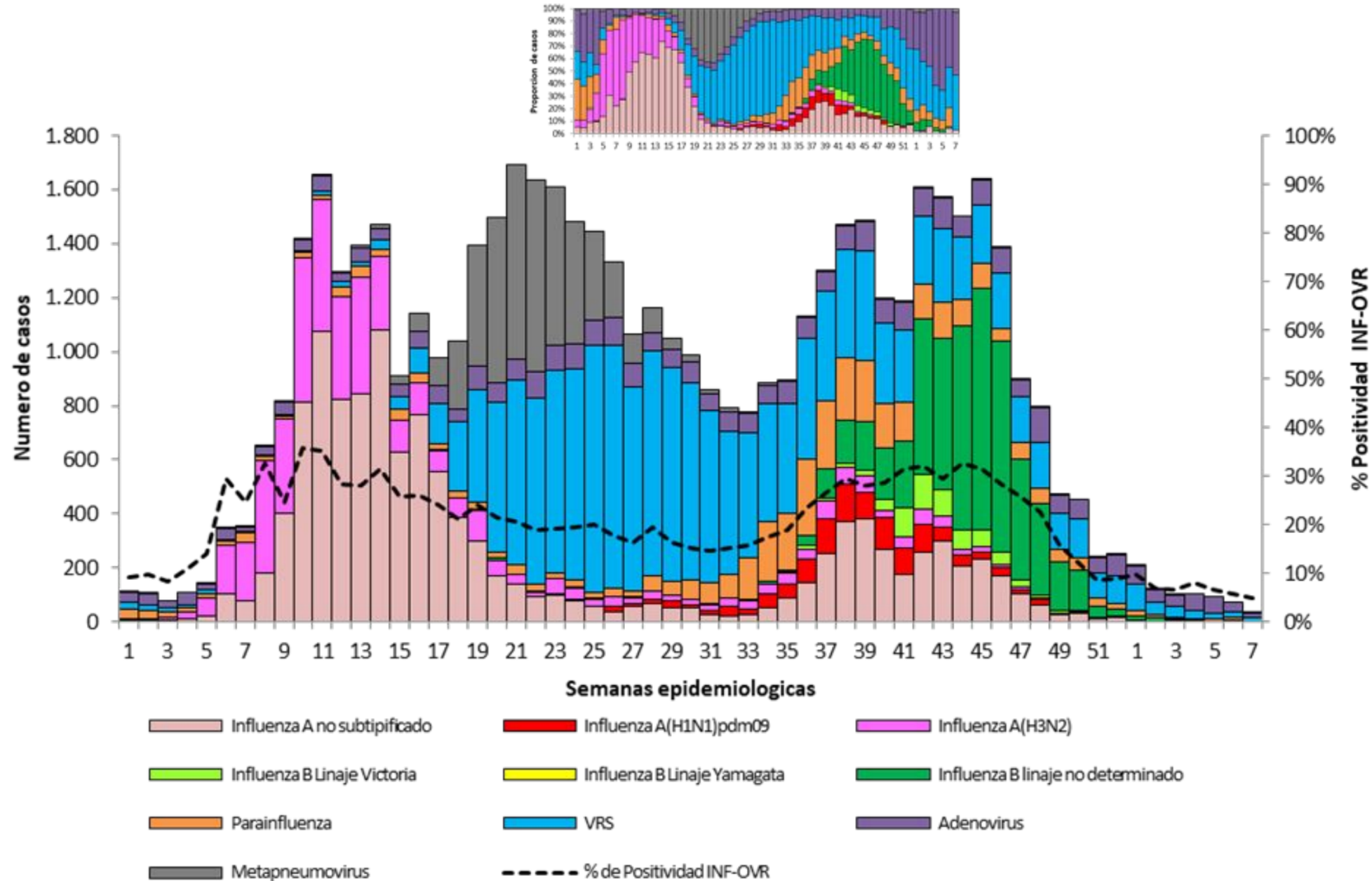
A partir del 2021 y hasta el año actual, se verifica nuevamente la circulación de otros virus respiratorios.

[1] Muestras positivas para influenza: A partir de la SE23 de 2022 y en concordancia con la modificación de la estrategia de vigilancia de IRAs, el siguiente análisis se realiza considerando la notificación de las muestras positivas para influenza a los eventos “Internado y/o fallecidos por COVID o IRA” y “COVID-19, influenza y OVR en ambulatorios (no UMAs)” con modalidad nominal e individualizada.

Muestras positivas para OVR (adenovirus, VSR, parainfluenza y metapneumovirus): Se consideran las notificaciones de muestras positivas bajo el grupo de eventos “Infecciones respiratorias virales” en pacientes ambulatorios e internados, modalidad agrupada/numérica semanal.

Fuente: Dirección Nacional de Epidemiología e Información Estratégica con datos extraídos del SNVS 2.0

Distribución de influenza y OVR identificados por Semana epidemiológica y % de positividad. SE01/2022 – SE07/2023. Argentina. (n=53.900)

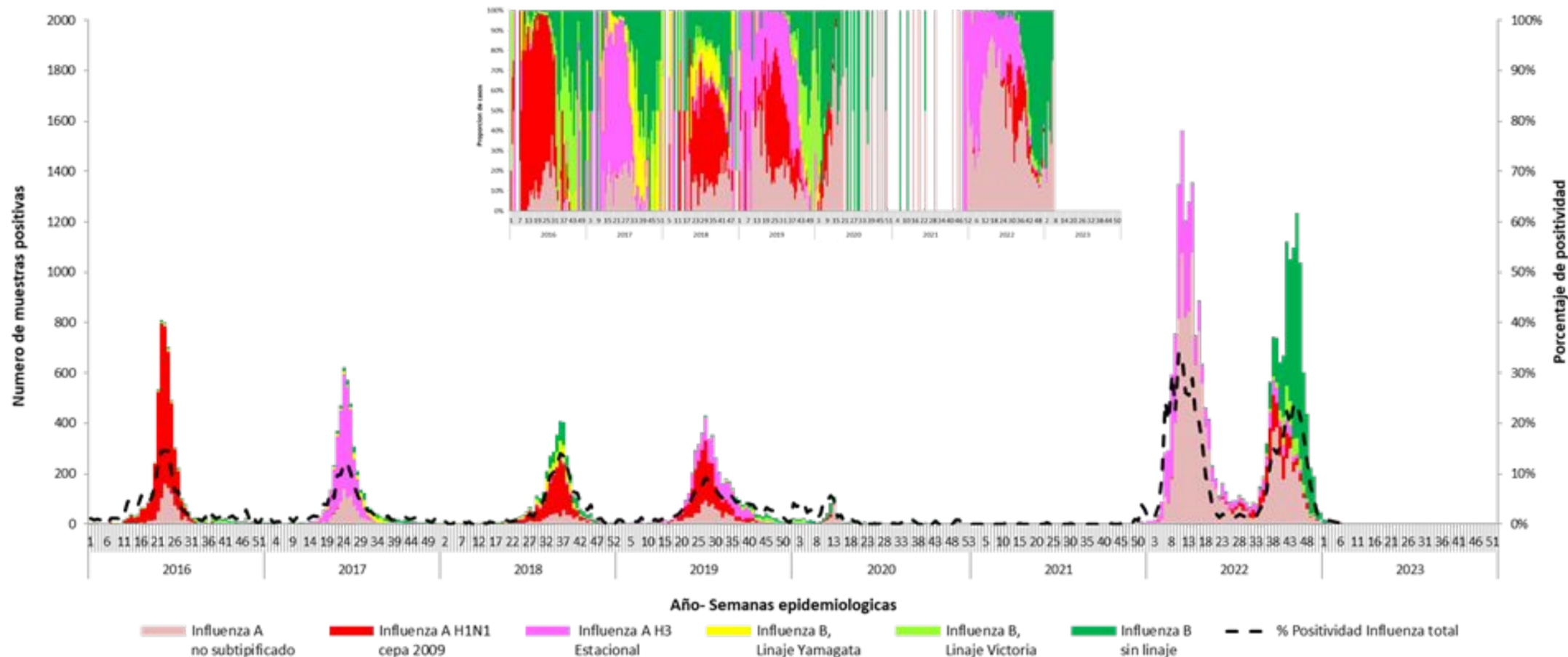


En SE07 se detecta circulación de otros virus respiratorios, en orden de frecuencia, adenovirus, VSR, influenza y metapneumovirus. [1]

[1] A la fecha no se registran casos positivos de parainfluenza en SE07 de 2023.



Distribución de notificaciones de virus influenza según tipos, subtipos y linajes y % de positividad para influenza por Semana epidemiológica, SE 01 de 2016 a SE07 de 2023. Argentina.[1]



Entre las SE 03-14 del año 2022 se registra un importante aumento en el número de casos de virus influenza con un descenso posterior a partir de la SE16. Entre SE34 - 45 de 2022 se observa nuevamente un incremento en el número de casos, con una disminución a partir de SE46 que continua durante las seis primeras semanas del año actual.

[1] Muestras positivas para influenza: A partir de la SE23 de 2022 y en concordancia con la modificación de la estrategia de vigilancia de IRAs, el siguiente análisis se realiza considerando la notificación de las muestras positivas para influenza a los eventos “Internado y/o fallecidos por COVID o IRA” y “COVID-19, influenza y OVR en ambulatorios (no UMAs)” con modalidad nominal e individualizada.

Fuente: Elaboración propia del Área de Vigilancia de la Salud de la Dirección Nacional de Epidemiología e Información Estratégica en base a información proveniente del Sistema Nacional de Vigilancia de la Salud SNVS2.0.

*primero
la gente*



Ministerio de Salud
Argentina