

# Sala de Situación Nacional COVID-19 -Nuevo Coronavirus 2019 SE 10 Año 2022

**Argentina unida**



Ministerio de Salud  
Argentina

# Principales indicadores - 11/03

2.197 ↓

Promedio diario  
casos confirmados  
últimos 7 días

19 ↓

Promedio diario  
casos fallecidos  
últimos 7 días

6,7%\* ↓

Porcentaje de positividad última SE

8.967.210

Acumulados

127.051

Acumulados

18.470.645

Casos descartados

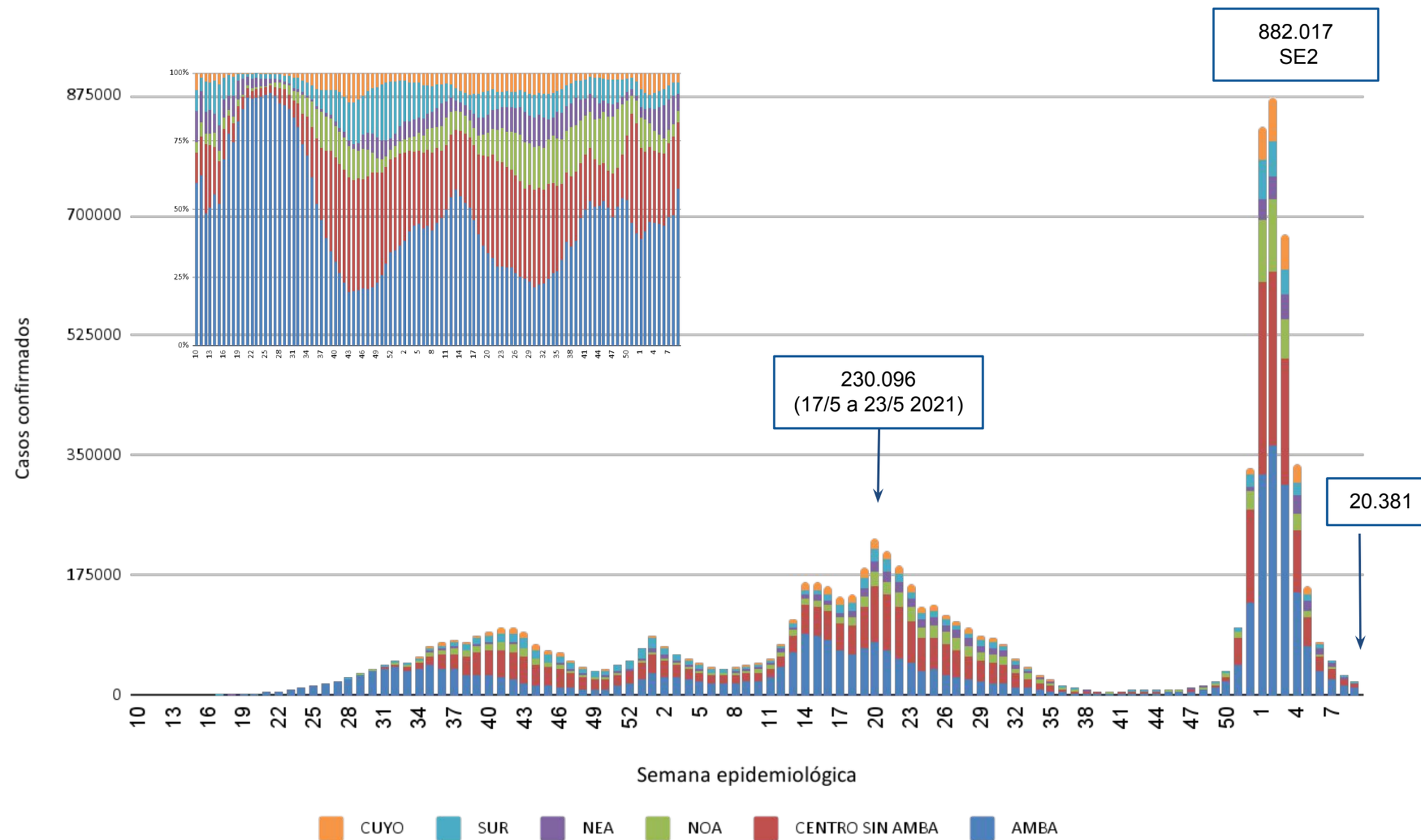
Los casos se analizan en función de la notificación realizada en el SNVS 2.0 según la provincia de residencia. Confirmados por fecha de inicio de síntomas, si esta no está presente con la fecha de consulta, la fecha de toma de muestra o fecha de confirmación por criterio clínico epidemiológico o la fecha de notificación del caso y fallecidos por fecha de fallecimiento.

\*% de casos positivos sobre el total de casos estudiados por laboratorio.

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

# SITUACIÓN NACIONAL

Casos confirmados por semana epidemiológica según región del país. SE 09/2022, Argentina

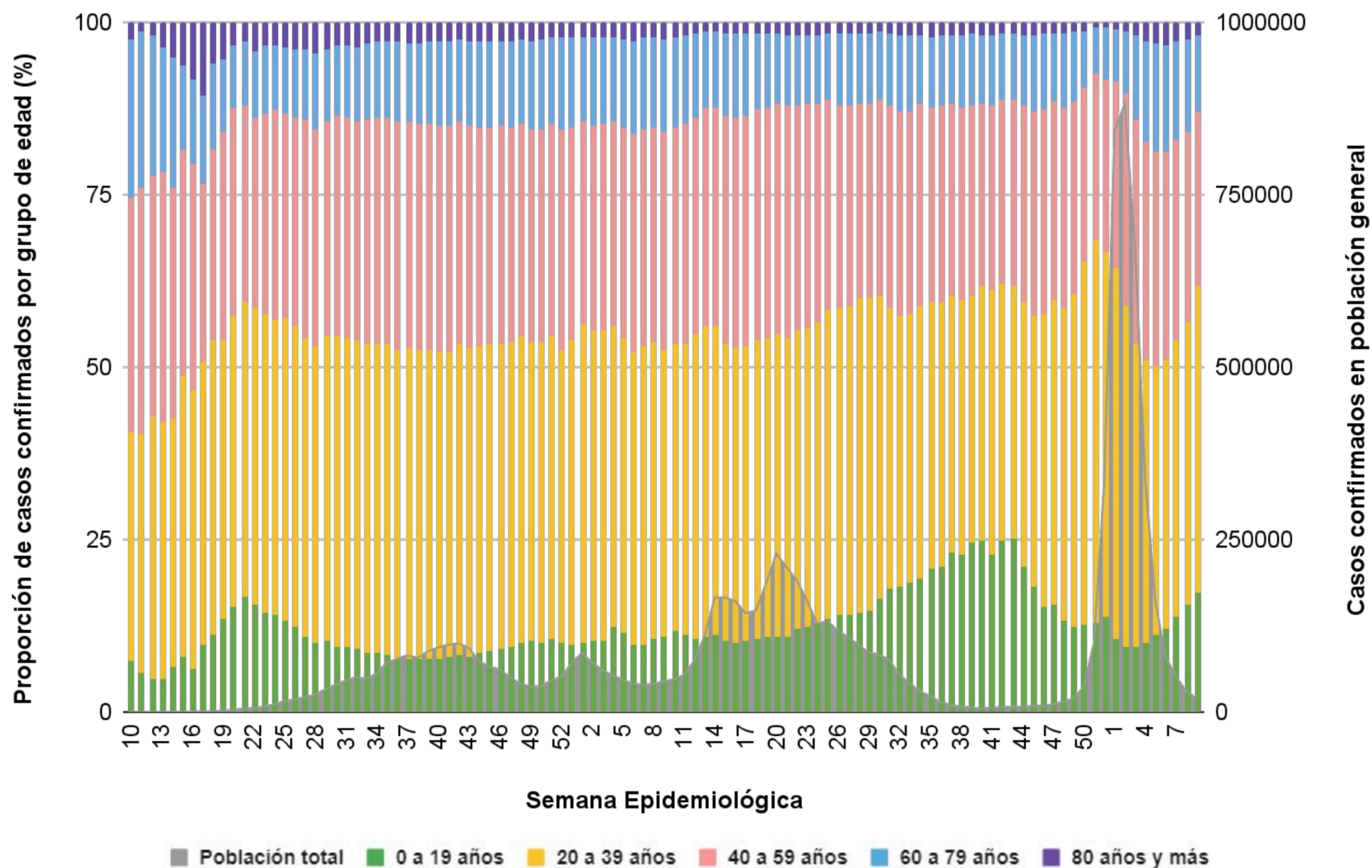


Región	Distribución de los casos en la SE 09	Variación % entre SE 08 y 09
AMBA	58%	-20%
CENTRO SIN AMBA	24%	-45%
NEA	7%	-58%
NOA	4%	-39%
SUR	4%	-45%
CUYO	3%	-35%

**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 epidemilógico 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

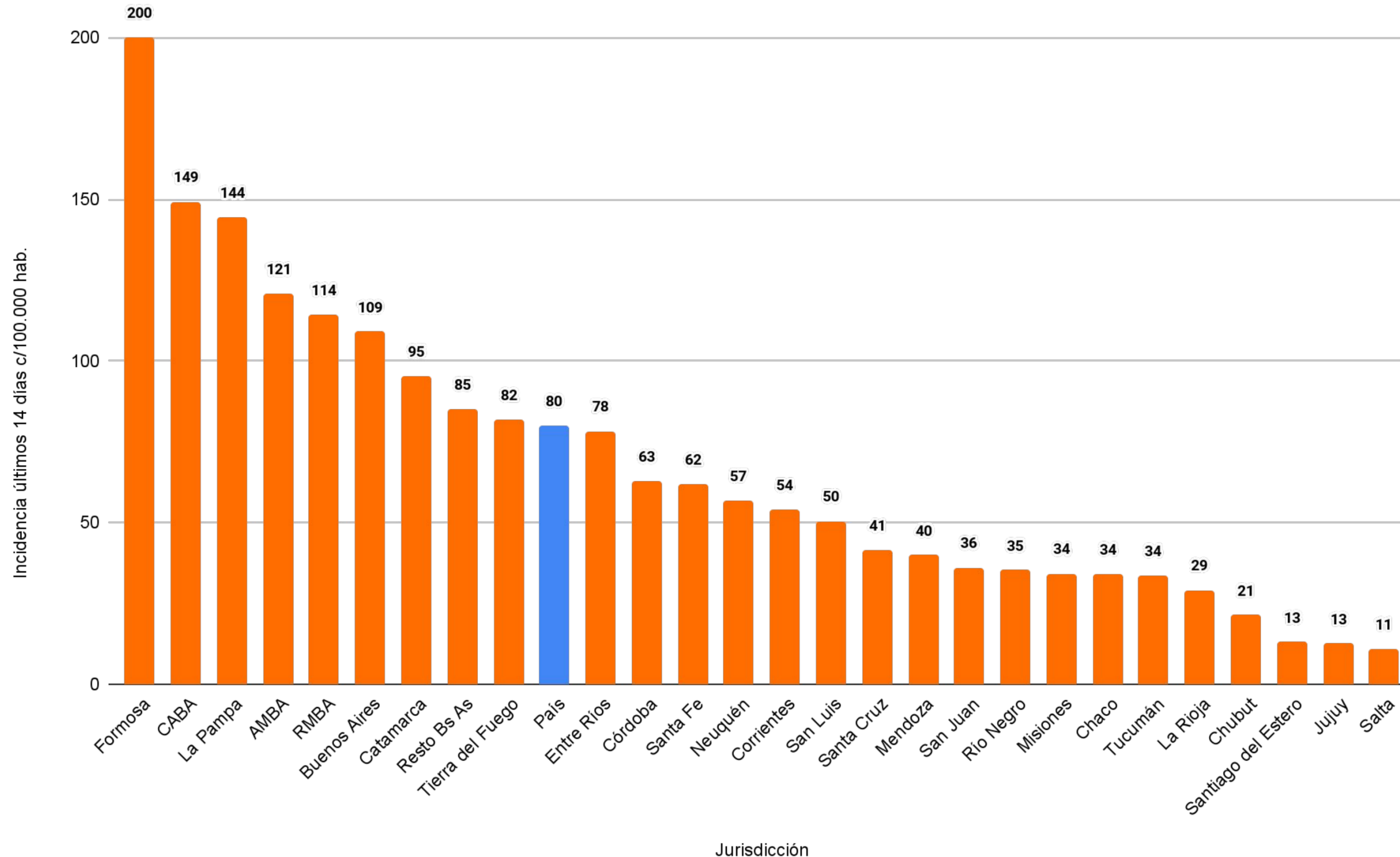
# Proporción de casos confirmados por grupos de edad y semana epidemiológica (SE)\*. Argentina. SE 10/20 a SE 09/22.



\*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. No incluyen los casos que no contaban con el dato de edad.

\*\*Se muestran los datos a semana cerrada.

# Incidencia en los últimos 14 días cada 100.000 habitantes por jurisdicción de residencia. Argentina.



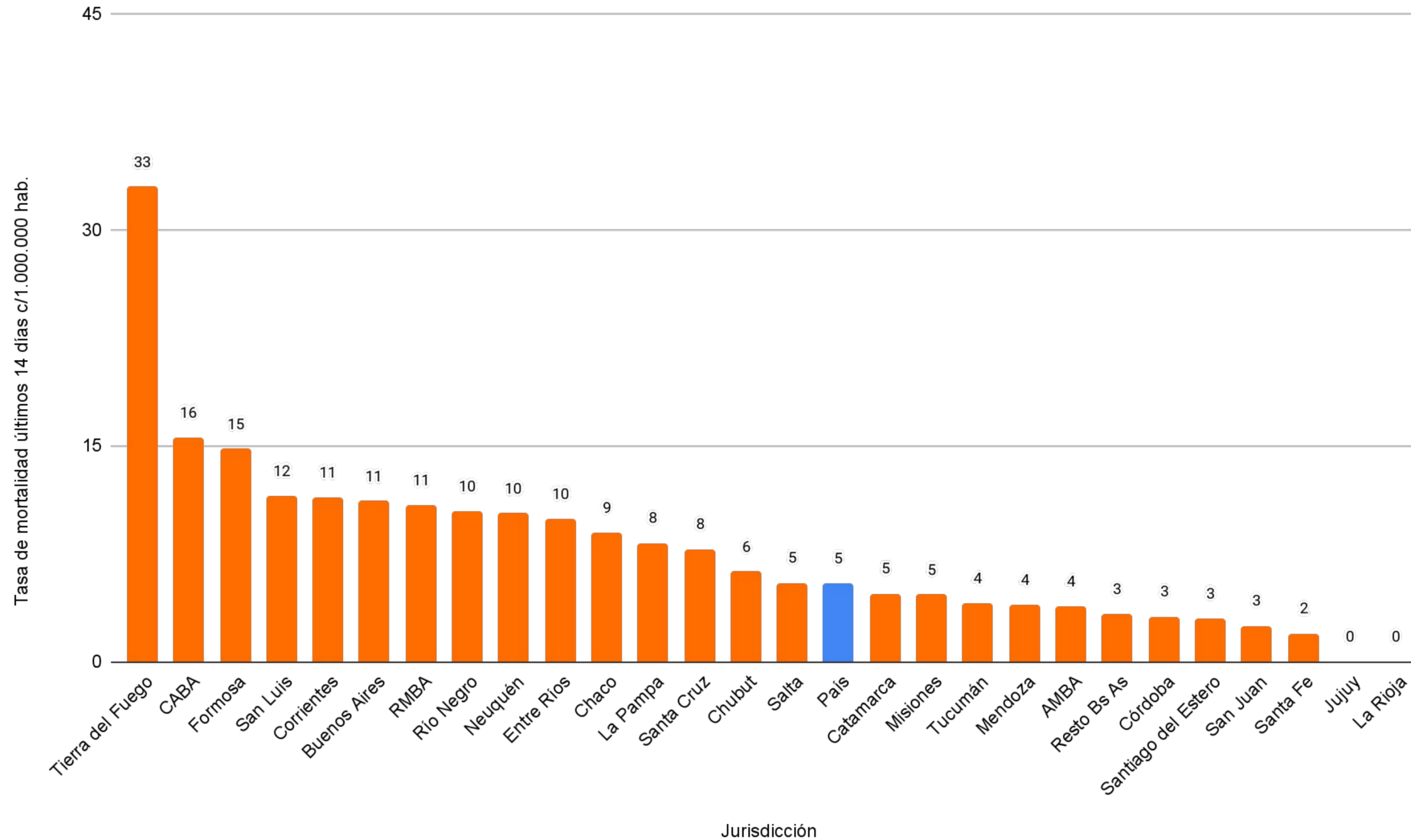
salud

Argentina unida



\*Para las provincias de Catamarca, Corrientes, La Rioja, Misiones y San Luis se consideró la información de los reportes provinciales debido al retraso en la notificación al SNVS.

# Tasa de mortalidad en los últimos 14 días por 1.000.000 de habitantes por jurisdicción de residencia. Argentina.



las Provincias de Jujuy y La Rioja No Notificaron Muertos en los últimos 14 días.

\*Para las provincias de Catamarca, Corrientes, La Rioja, Misiones y San Luis se consideró la información de los reportes provinciales debido al retraso en la notificación al SNVS.

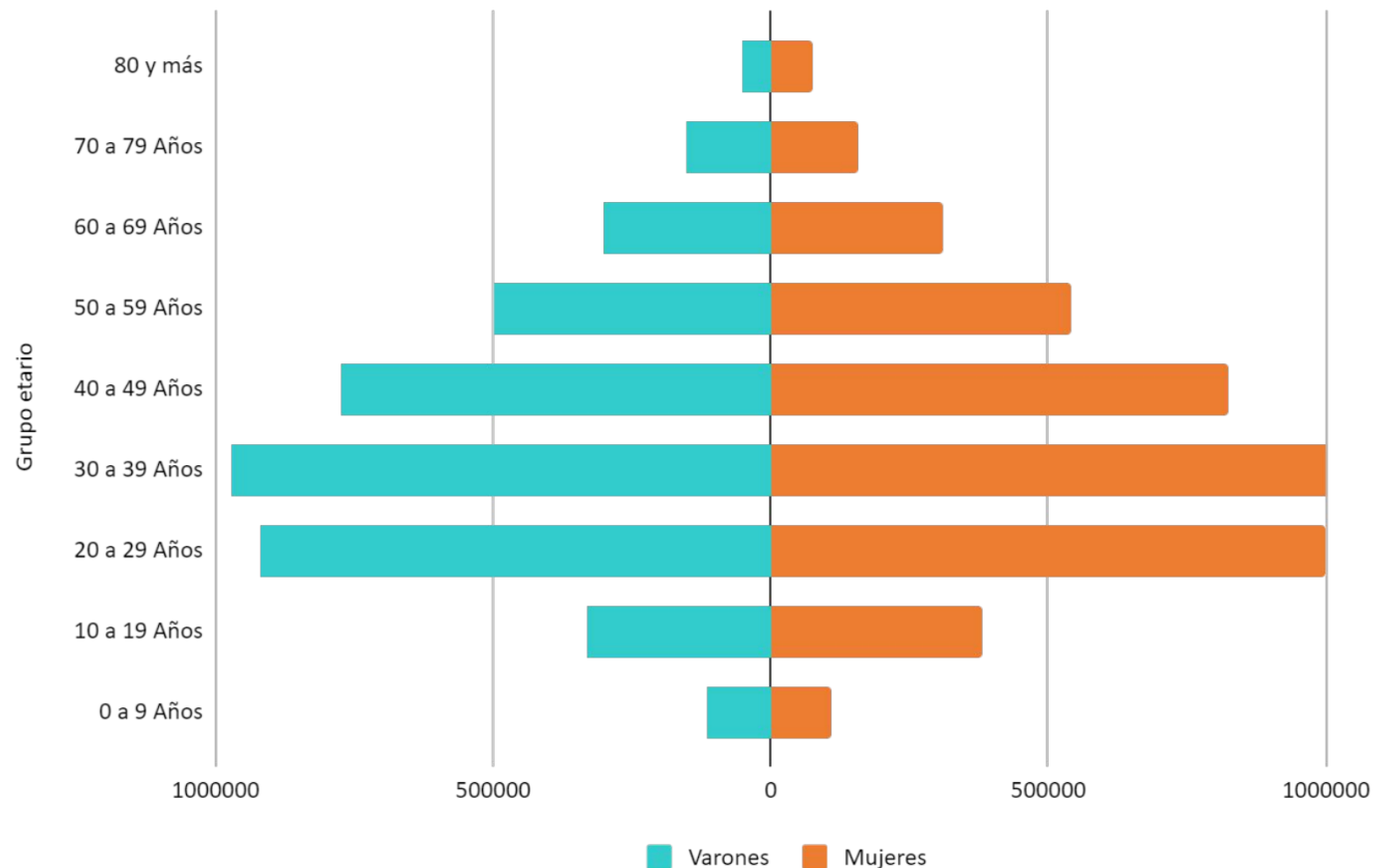
salud

Argentina unida



# SITUACIÓN NACIONAL - AÑOS 2020- 2021-2022

Casos confirmados por sexo y grupo etario. Año 2020, 2021 y 2022, Argentina.



La distribución de casos confirmados según sexo y edad en los años 2020, 2021 y 2022 se mantiene sostenida en el tiempo, el 48,2% es masculino y 51,8% femenino. Se observa una cantidad de casos mayor en las poblaciones adultas, siendo menor la del grupo de 0 a 19 años.

Tasa de incidencia por grupo de edad. Año 2020, 2021 y 2022, Argentina.



Del total de casos confirmados acumulados el 19,2% corresponden al año 2020, el 46,8% al 2021 y el 34% al 2022.

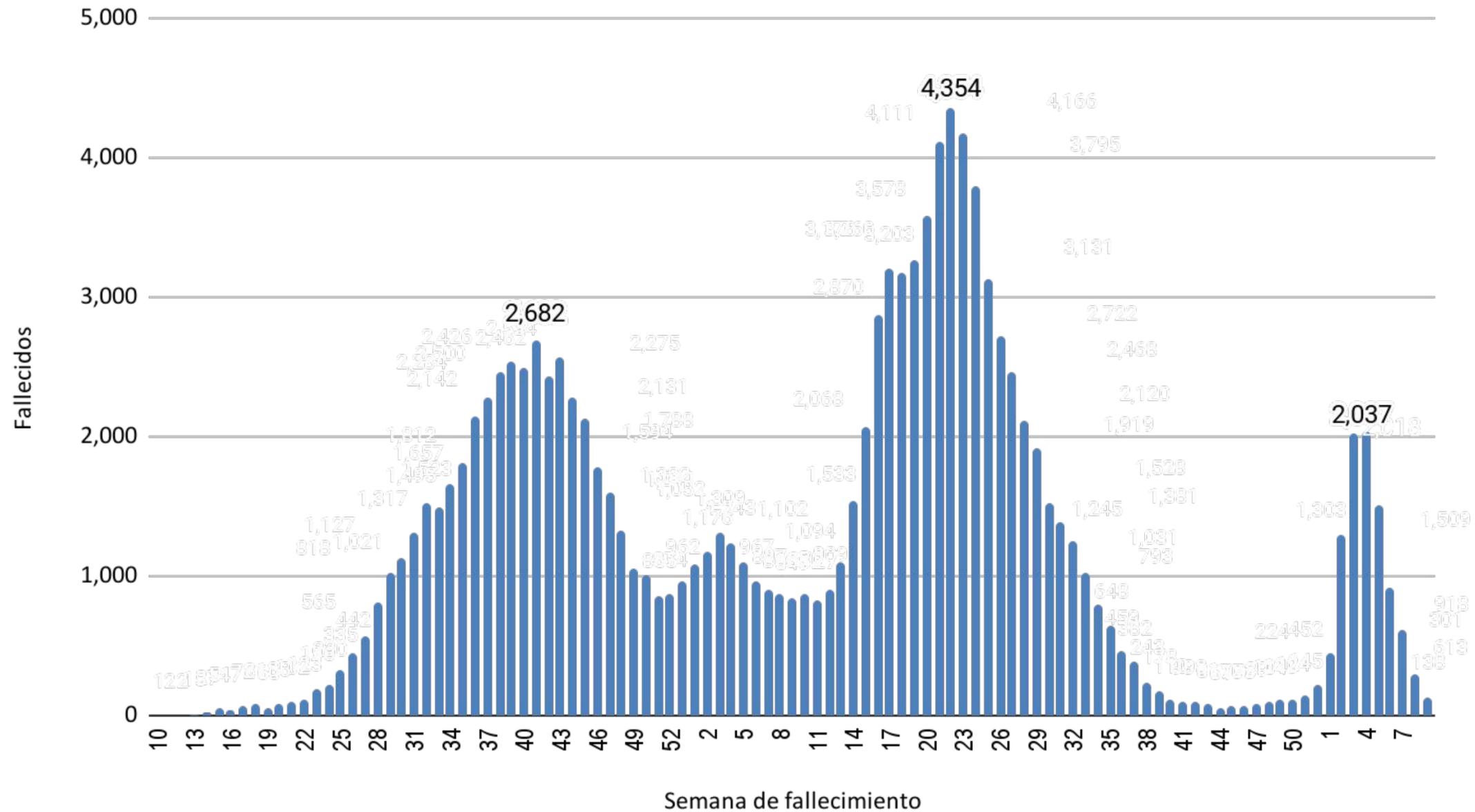
No incluyen los casos que no contaban con el dato de sexo y/o edad

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



# SITUACIÓN NACIONAL - 2020-2022

Fallecidos por semana de fallecimiento. Total país. Año 2020-2022, SE 09.



Semana	Fallecidos	Variación %
42	98	-1%
43	81	-17%
44	61	-25%
45	70	15%
46	73	4%
47	89	22%
48	104	17%
49	110	6%
50	124	13%
51	145	17%
52	224	54%
1	452	102%
2	1,303	188%
3	2,018	55%
4	2,037	1%
5	1,509	-26%
6	918	-39%
7	613	-33%
8	301	-51%
9	138	-54%

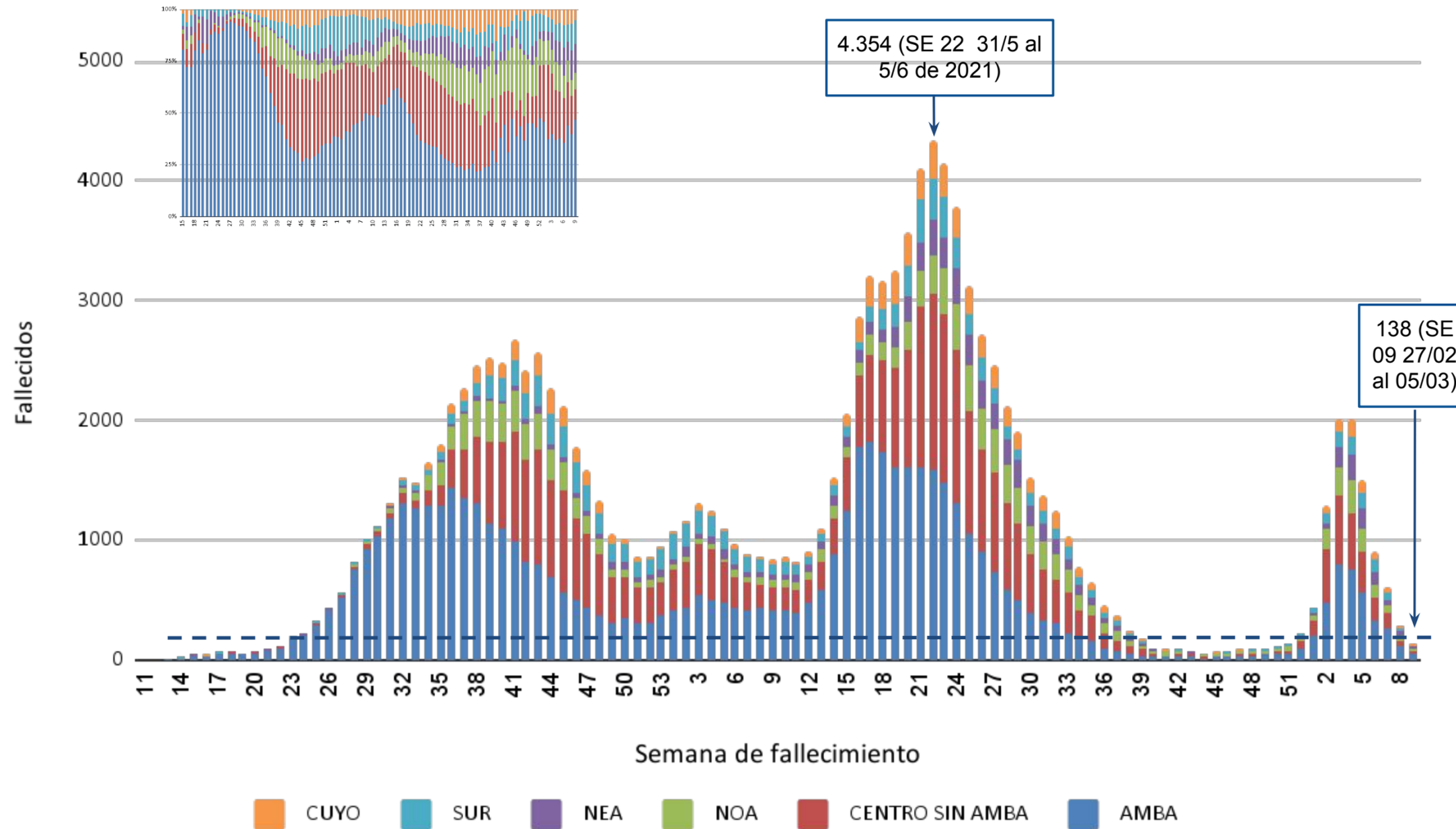
\*Se muestran los datos a semana cerrada.

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



# MORTALIDAD

Fallecidos confirmados por semana de fallecimiento según región del país. SE 09/2022, Argentina.



La SE 22 del 2021 es el pico de fallecidos con 4.354.

En la SE 09 se notificaron 138 personas fallecidas, valor similar a la SE 22 del 2020, donde se notificaron 123.

Región	Distribución de los fallecidos en la SE 09	Variación % entre SE 08 y 09
AMBA	47%	-46%
CENTRO SIN AMBA	15%	-64%
NEA	14%	-56%
SUR	12%	-58%
NOA	8%	-50%
CUYO	5%	-67%

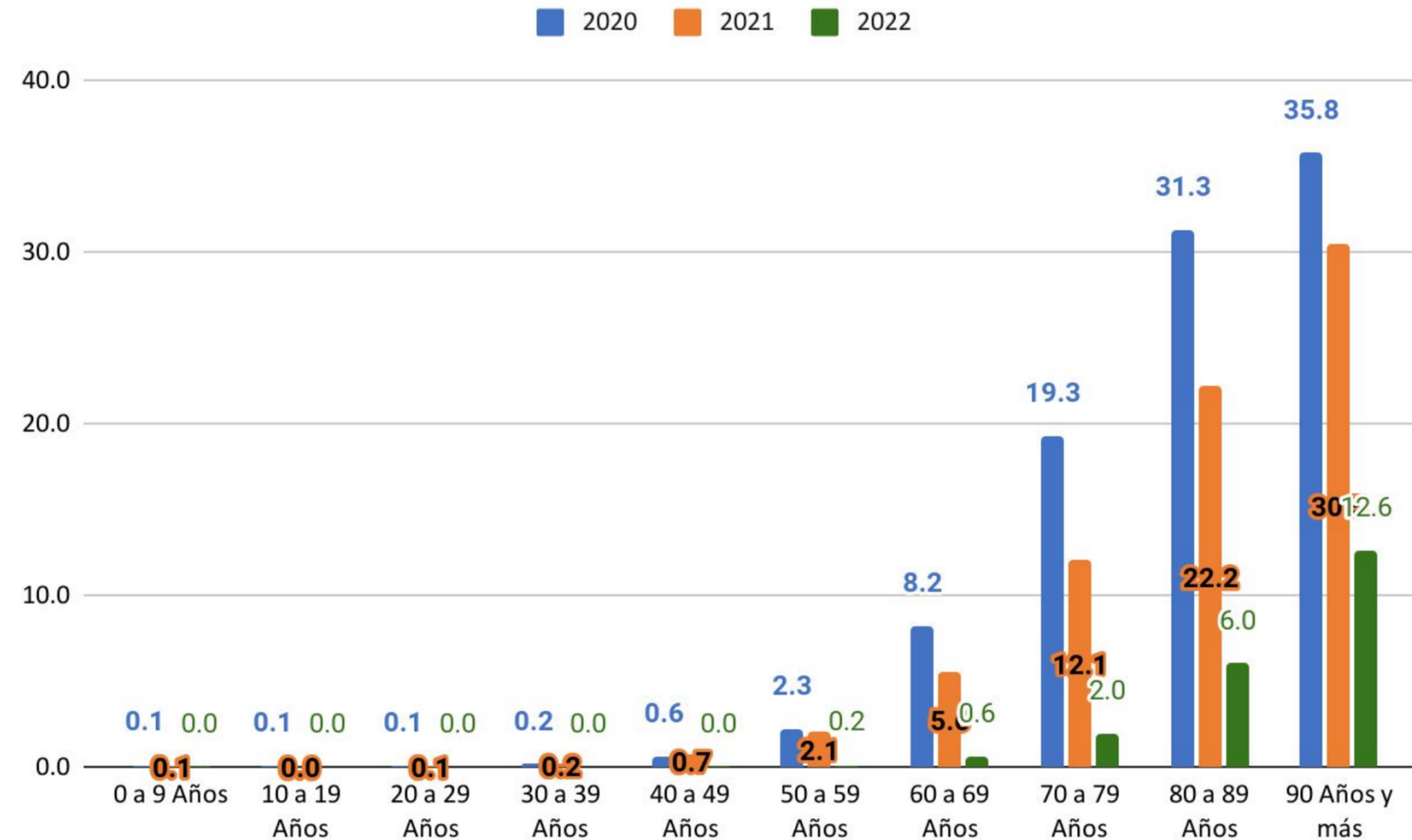
\*Se compara con la semana 52 debido al retraso que hay en la notificación de fallecimientos

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



# Letalidad por grupo de edad, según año. Total País. N= 48.978, 69.335, 8.513\* respectivamente.



## Fallecidos 2022

- Letalidad  $\approx$  0.3% (0,3% en varones y 0,2% en mujeres).
- Letalidad = 0,04% en menores de 60 años y 1,9% en 60 años y más.
- El 87% de los fallecidos tenían 60 años o más.
- El 53% de los fallecidos son varones.
- Promedio de edad = 75 años.

## Fallecidos 2021

- Letalidad  $\approx$  1,7% (2% en varones y 1,4% en mujeres).
- Letalidad = 0,5% en menores de 60 años y 9,9% en 60 años y más.
- El 73% de los fallecidos tenían 60 años o más.
- El 58% de los fallecidos son varones.
- Promedio de edad = 68 años.

## Fallecidos 2020

- Letalidad  $\approx$  2,9% (3,3% en varones y 2,4% en mujeres).
- Letalidad = 0,6% en menores de 60 años y 16,2% en 60 años y más.
- El 83% de los fallecidos tenían 60 años o más.
- El 58% de los fallecidos son varones.
- Promedio de edad = 72 años

\*Se excluyen casos que no cuentan con dato de edad.

## Severidad de la enfermedad

759

Casos confirmados COVID internados en UTI

38,3%

% ocupación gral. de camas UTI

0,3%

Letalidad 2022

LETALIDAD 2021: 1,7%

LETALIDAD 2020: 2,9%

LETALIDAD ACUMULADA: 1,4%

## Pacientes recuperados

4.588

Nuevas altas

8.762.697

Altas totales

97,7%

Porcentaje de pacientes recuperados

## Pacientes activos

77.462

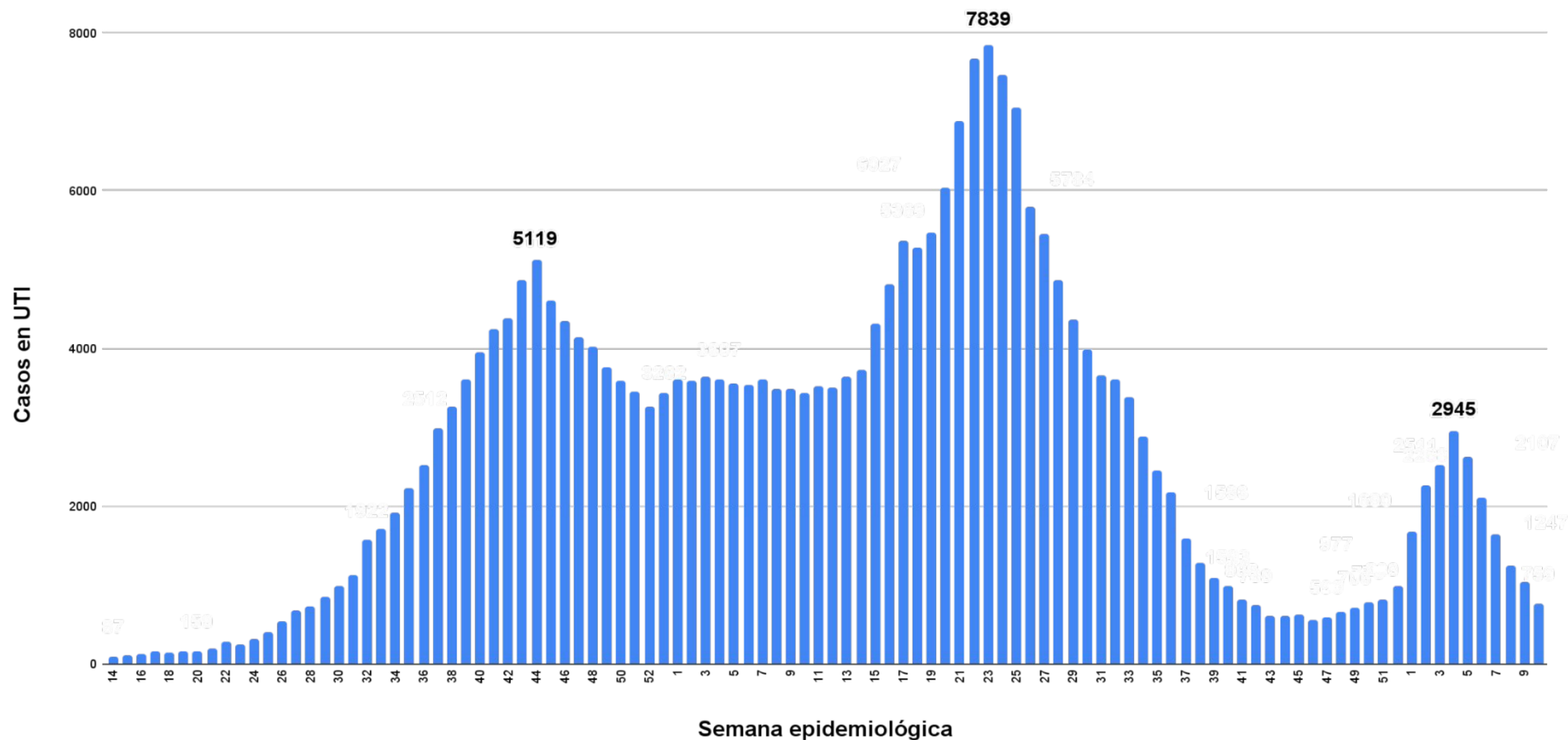
0,9%

Porcentaje de pacientes activos por COVID

Información al 11/03



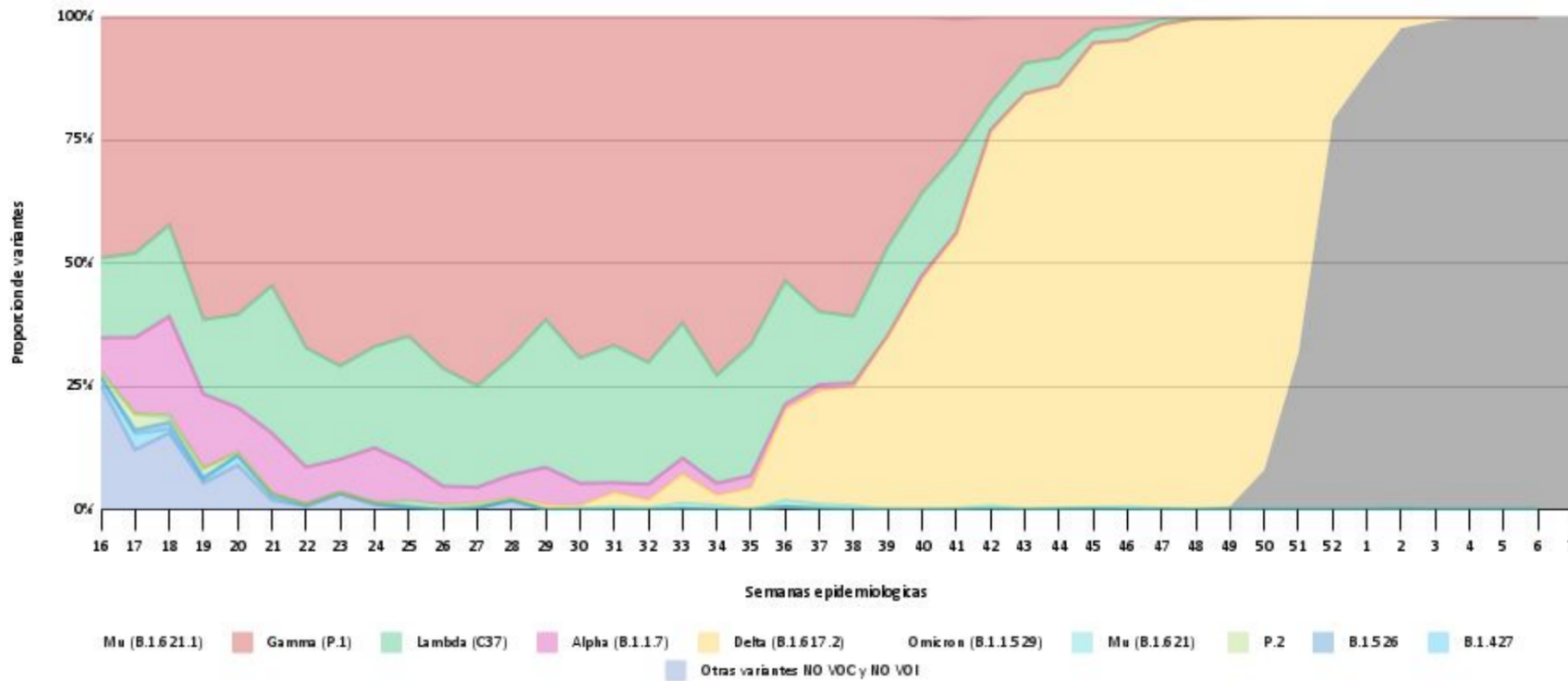
# Pacientes en UTI reportados por las jurisdicciones, según semana epidemiológica. SE 10 (al 11/03). Argentina.



Semana	Total UTI	Variación %
42	739	-9%
43	609	-18%
44	603	-1%
45	617	2%
46	560	-9%
47	590	5%
48	657	11%
49	706	7%
50	779	10%
51	809	4%
52	977	21%
1	1,680	72%
2	2,268	35%
3	2,511	11%
4	2,945	17%
5	2,630	-11%
6	2,107	-20%
7	1,645	-22%
8	1,247	-24%
9	1,035	-17%
10	759	-27%



# Distribución porcentual de variantes identificadas en no viajeros según SE de fecha de toma de muestra. SE16/2021- SE7/2022. Total país \*



Según la información aportada al SNVS.2.0 por las diferentes Jurisdicciones del país, en la SE07 de 2022 el porcentaje de variante Ómicron en casos sin antecedente de viaje internacional ni relacionados con la importación se sitúa en un 100%.

## Proporción de variante Delta y Ómicron entre las muestras analizadas por secuenciación y rt-PCR en no viajeros por semana epidemiológica de FTM. Total País

SEMANA	% Variante Delta	% Variante Ómicron
4	0%	100%
5	0%	100%
6	0%	100%
7	0%	100%

**Entre las SE3/2022-SE7/2022 la distribución de variantes prioritarias entre las muestras estudiadas y registradas al SNVS.2.0 se caracteriza por la detección de la VOC Ómicron y algunos casos de la VOC Delta y representa un 100% en todas las regiones del país.**

\*Debido a los tiempos que conlleva el envío de las muestras para secuenciación, la labor de la técnica de secuenciación genómica hasta la obtención de resultados y el registro de los mismos al SNVS.2.0 el número de casos incorporados en las últimas semanas es aún escaso. Esto debe considerarse en la interpretación de la distribución temporal de la circulación de variantes.

**Argentina unida**



Ministerio de Salud  
**Argentina**