

Sala de Situación Nacional COVID-19 -Nuevo Coronavirus 2019 SE 18 Año 2021

Argentina unida



Ministerio de Salud
Argentina

Principales indicadores. 07/05

Casos confirmados

22.552

Nuevos

Fallecidos

611

Notificados 24 hs.

33,11%*

Porcentaje de positividad

3.118.134

Acumulados

66.872

Acumulados

6.319.296

Casos descartados

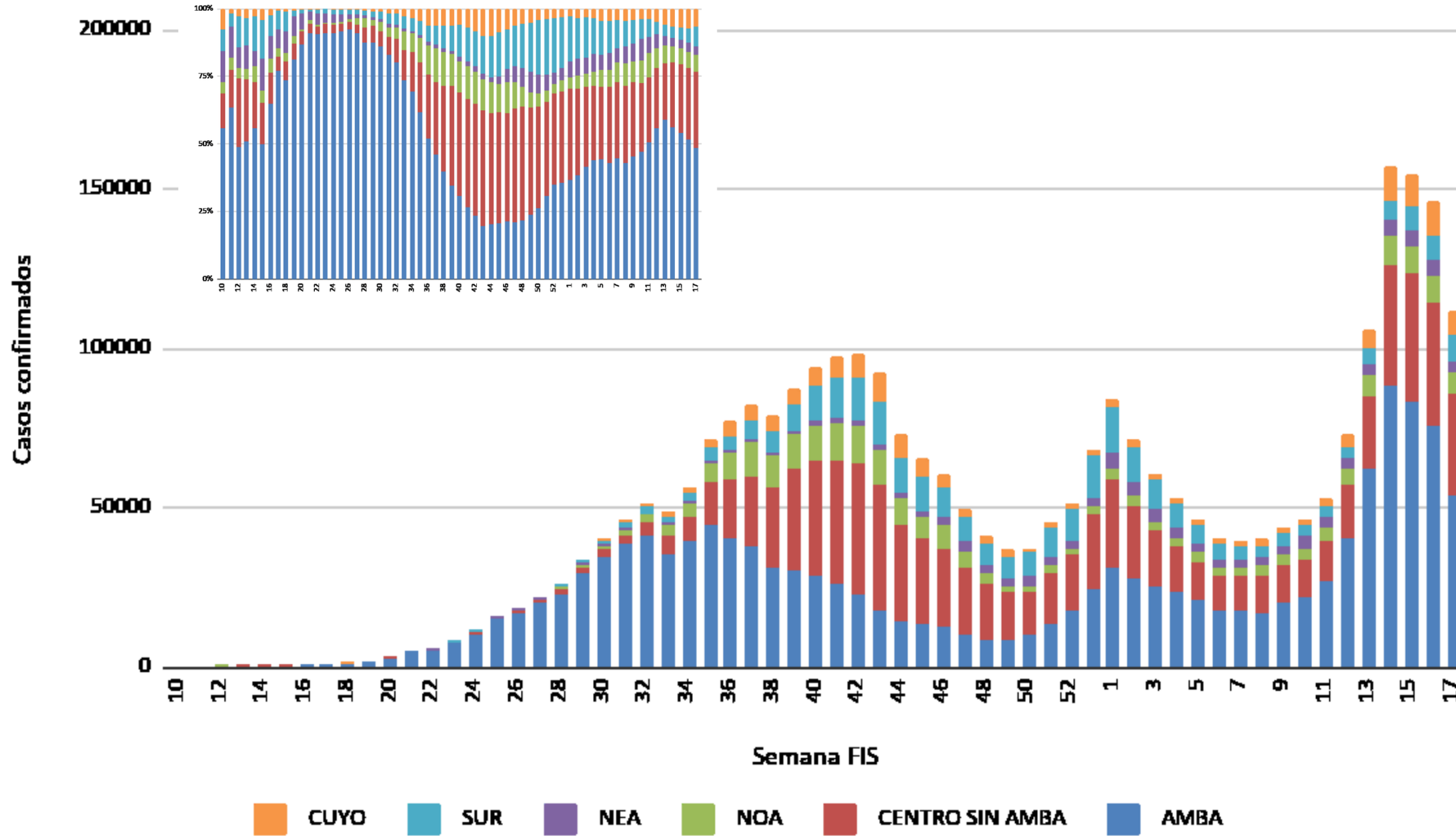
Los casos se analizan en función de la notificación realizada en el SNVS 2.0 según la provincia de residencia.

*% 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 de inicio de síntomas según región del país. SE 17/2021, Argentina



Desde la SE 7 se observa un incremento de los casos, acelerándose a partir de la SE 11 y llegando al pico máximo en la SE 14 (156.901 casos) del 2021.

En las dos últimas semanas (sin contar con la SE 17) se observa estabilización de los casos.

Esto puede estar influenciada por el tiempo que requiere el proceso de consulta, atención y notificación, por lo que los casos podrían incrementarse en las próximas semanas.

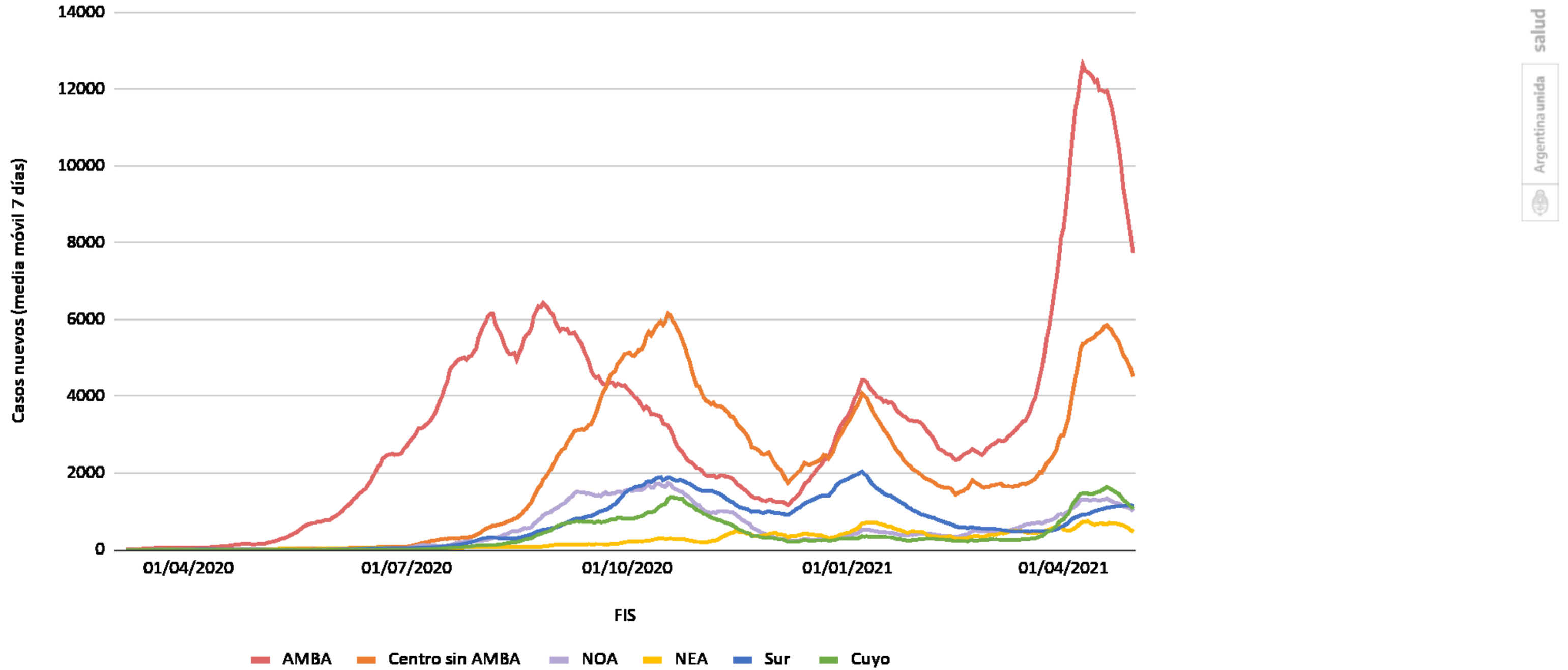
Región	Distribución de los casos en la SE 17	Variación % entre SE 16 y 17
AMBA	48%	-28.6%
CENTRO SIN AMBA	28%	-18.0%
CUYO	6%	-16.7%
NOA	3%	-30.7%
SUR	7%	0.3%
NEA	7%	-27.8%

**Se muestran los datos a semana cerrada.

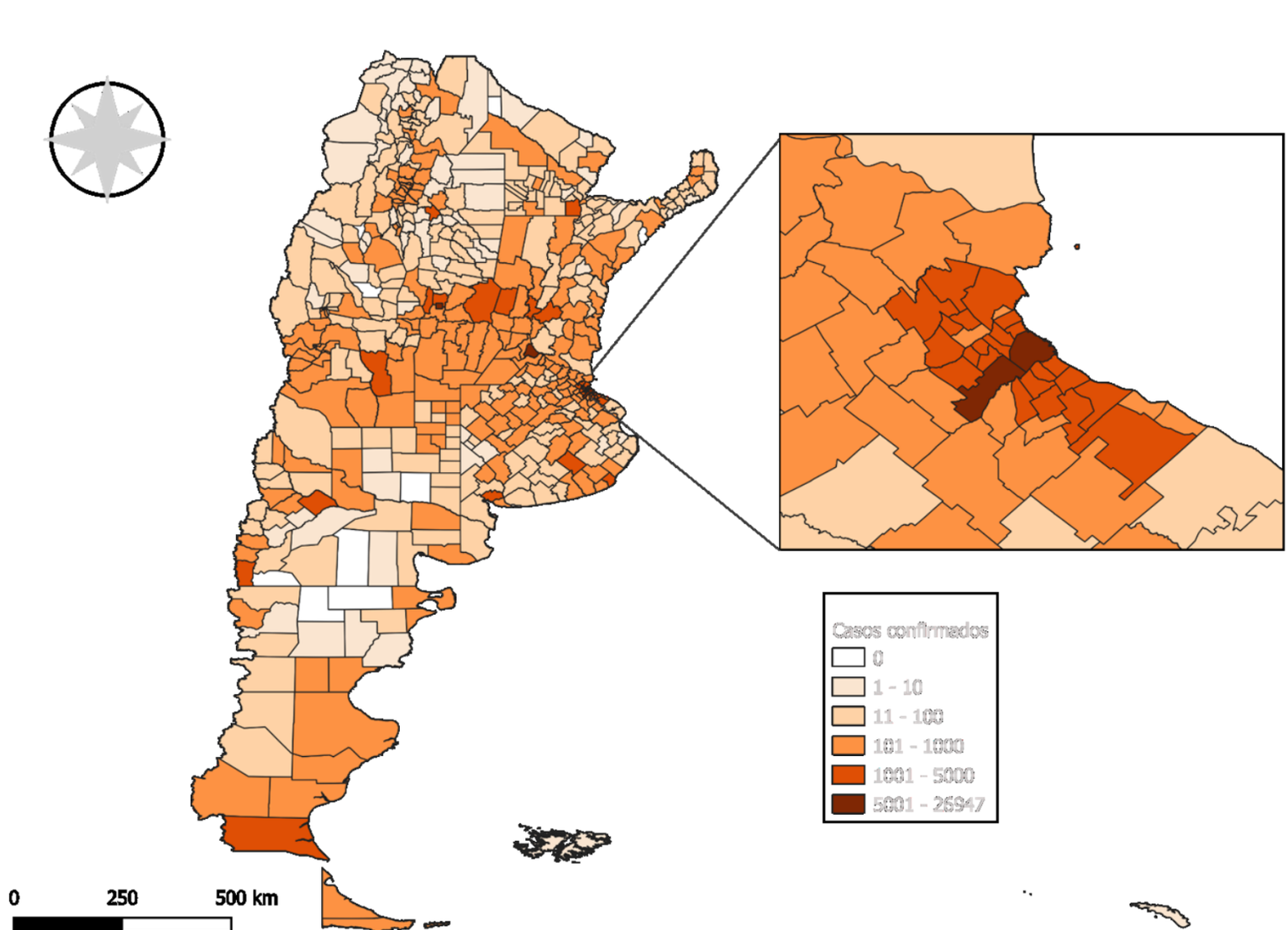
Fuente: Dirección Nacional de Epidemiología e Información Estratégica con datos extraídos del SNVS 2.0

SITUACIÓN NACIONAL

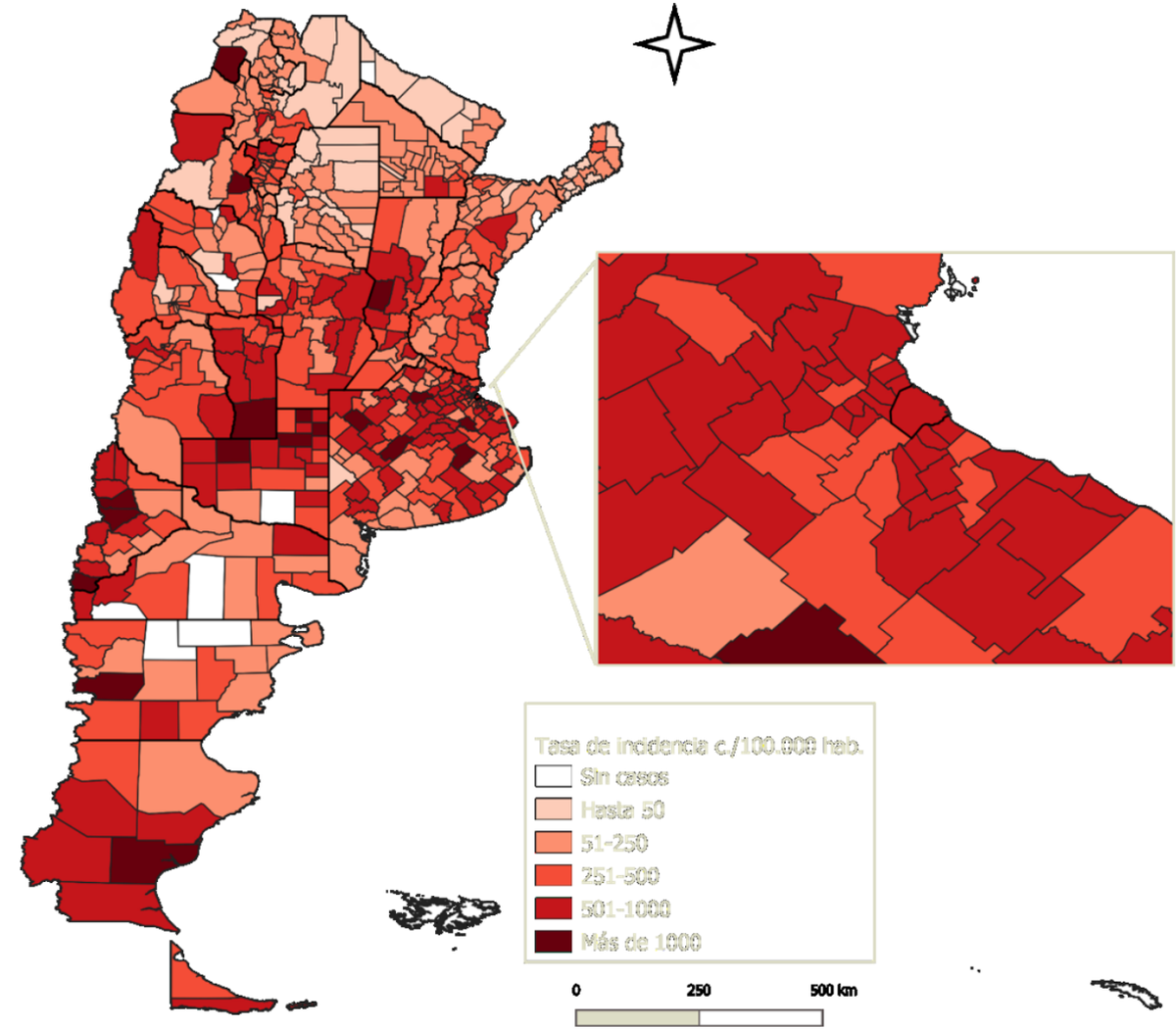
Casos nuevos por día (media móvil 7 días) por región semana cerrada. SE 17. Argentina.



Mapa : Casos confirmados de COVID-19 en los últimos 14 días (desde fecha de inicio de síntomas) por departamento de residencia. Argentina.



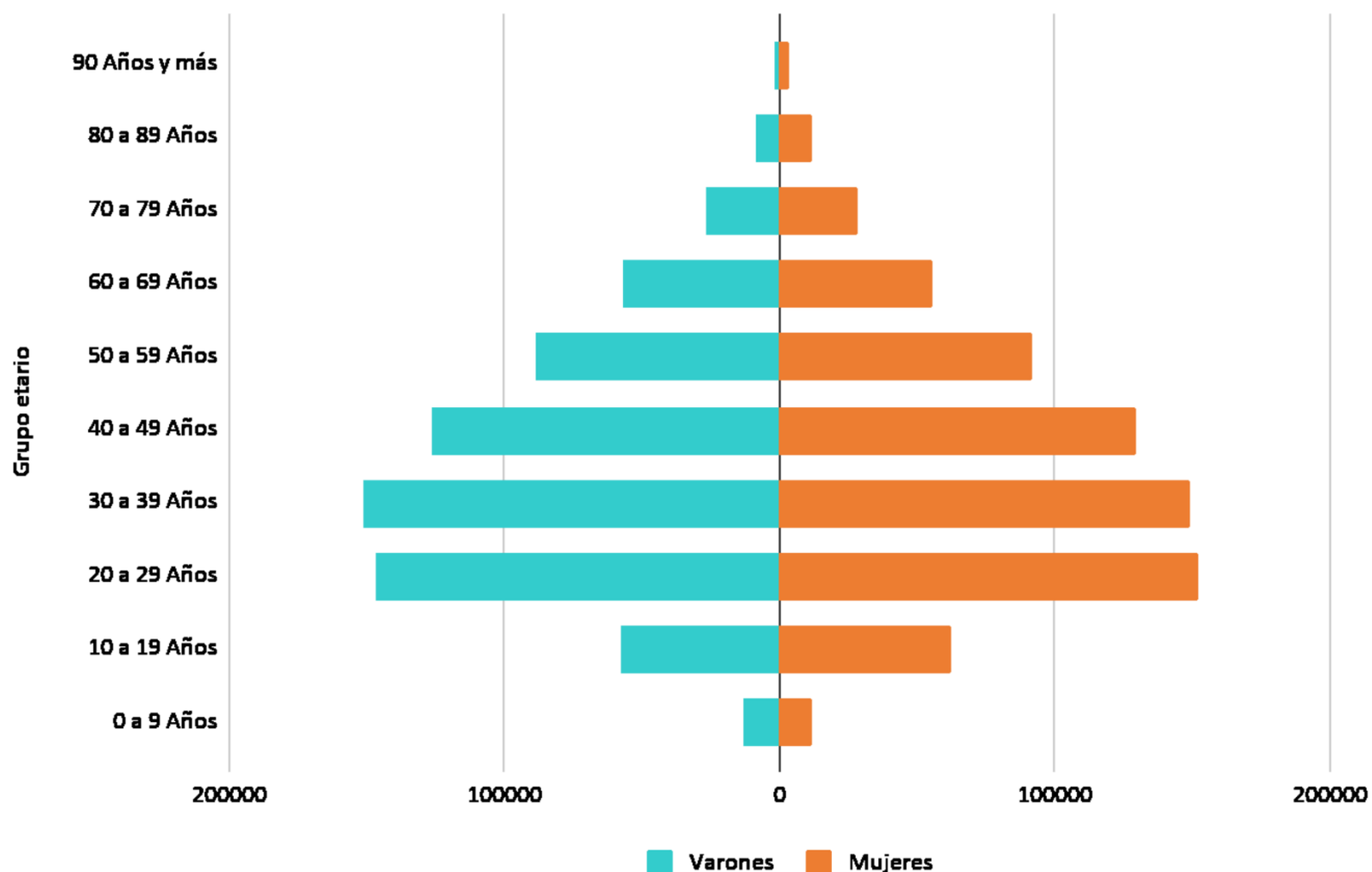
Mapa : Tasa de incidencia de COVID-19 en 14 días por departamento de residencia, según fecha de inicio de síntomas. Argentina.



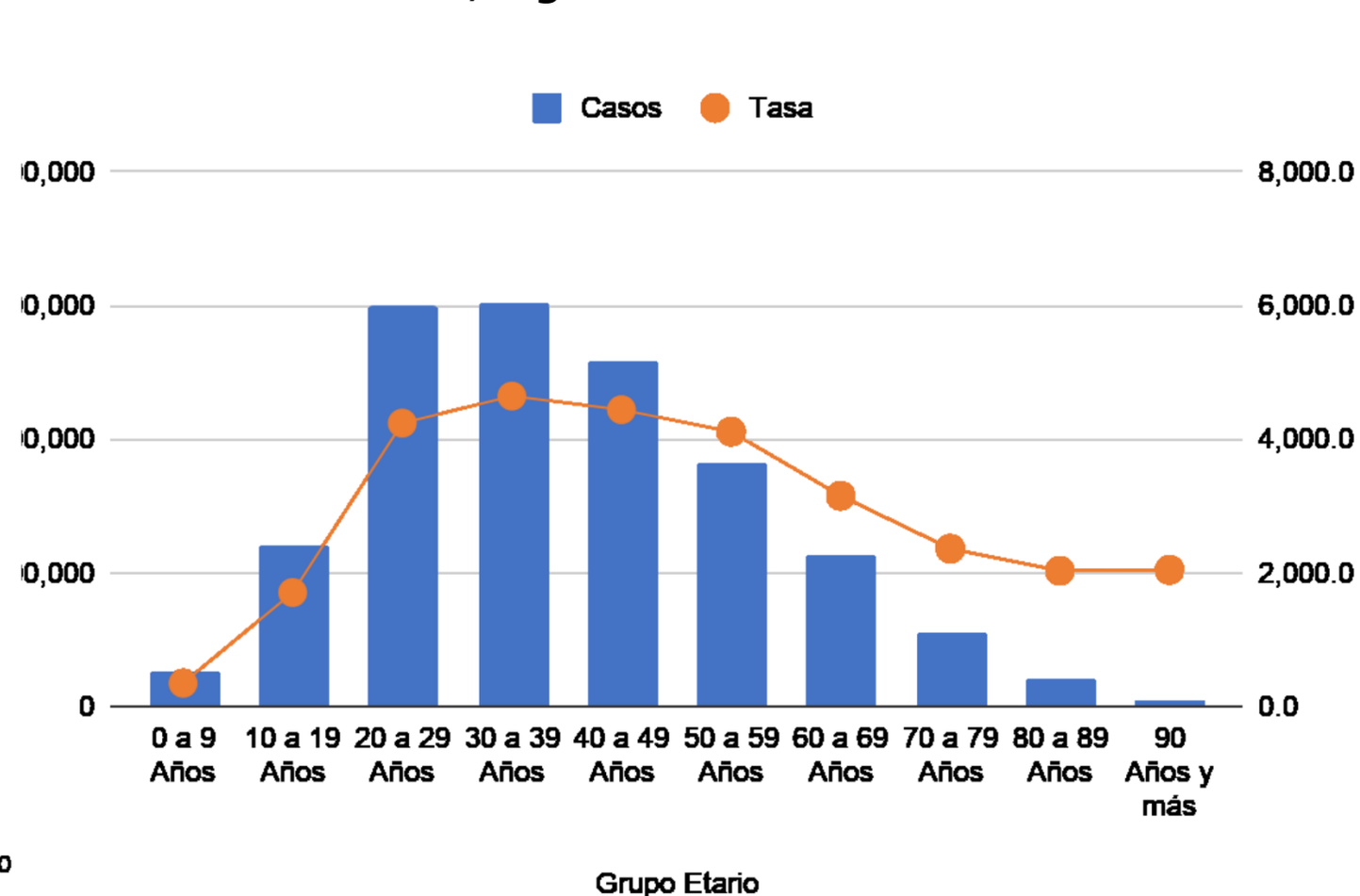
Actualización 7/05. N= 206.266

SITUACIÓN NACIONAL - AÑO 2021

Casos confirmados por sexo y grupo etario. SE 1 a 18 del 2021,



Casos confirmados y tasas específicas c/ 100.000 hab. por grupo etario. SE 1 a 18 del 2021, Argentina.

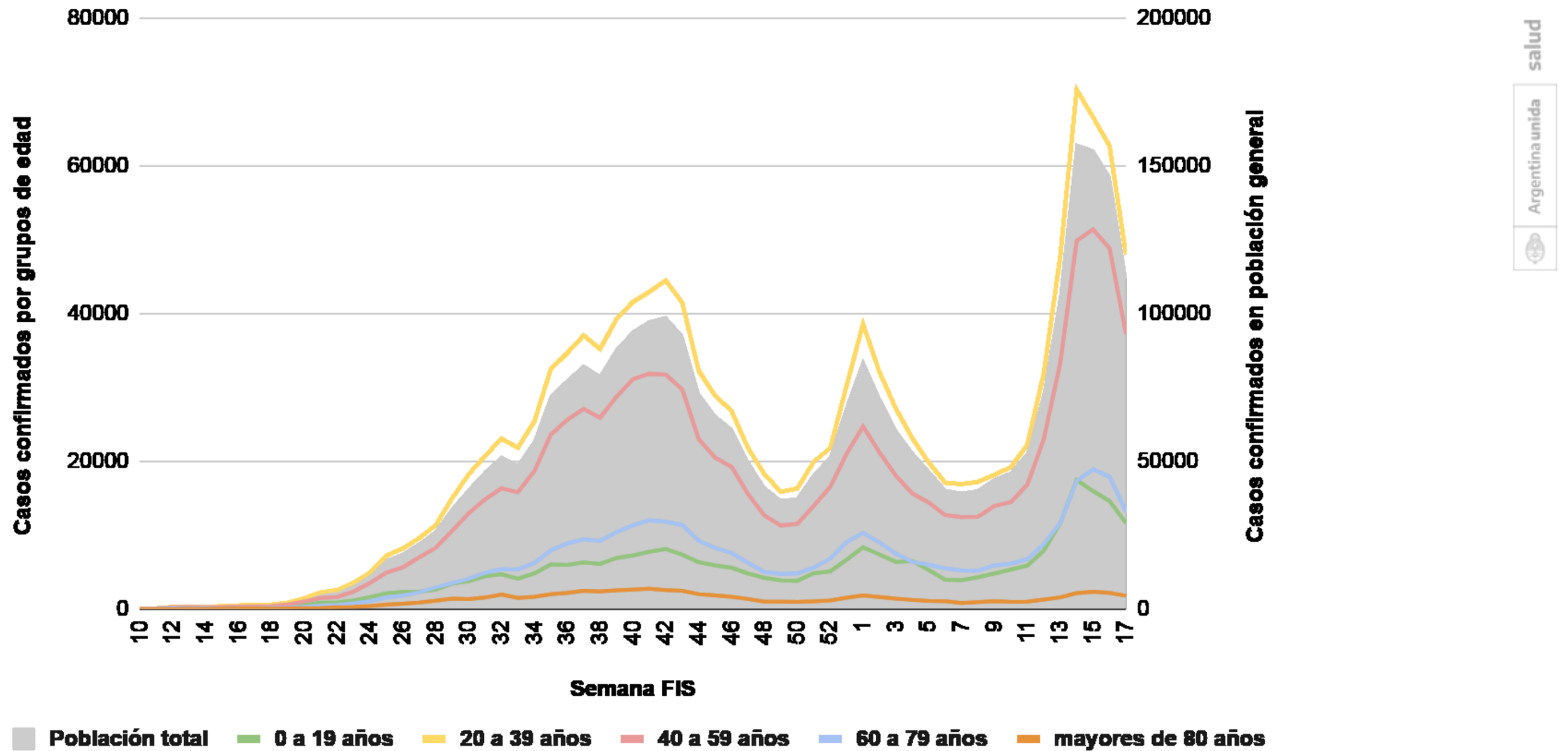


La distribución de casos confirmados según sexo y edad se mantiene sostenida en el tiempo, el 49,3% es masculino y 50,7% femenino. Se observa una tasa mayor en las poblaciones adultas, siendo las más bajas las del grupo de de 0 a 19 años

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

Casos confirmados por grupos de edad y semana epidemiológica (SE) de fecha de inicio de síntomas (FIS)*. Argentina. SE 10/20 a SE 17/21.

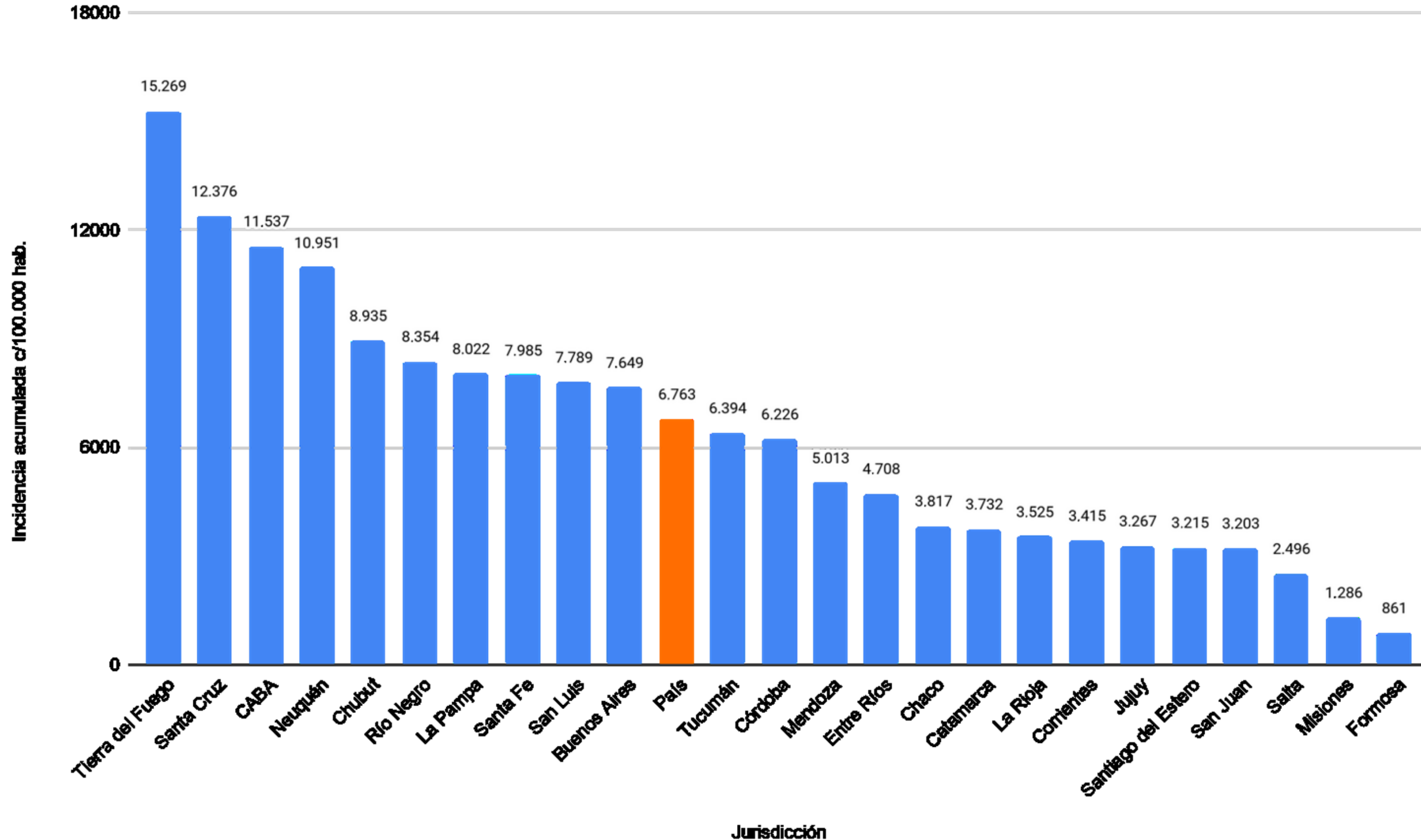


*Para los casos sin dato de fecha de inicio de síntomas se utilizó la fecha mínima de toma de muestra o, en su defecto, la fecha de notificación.

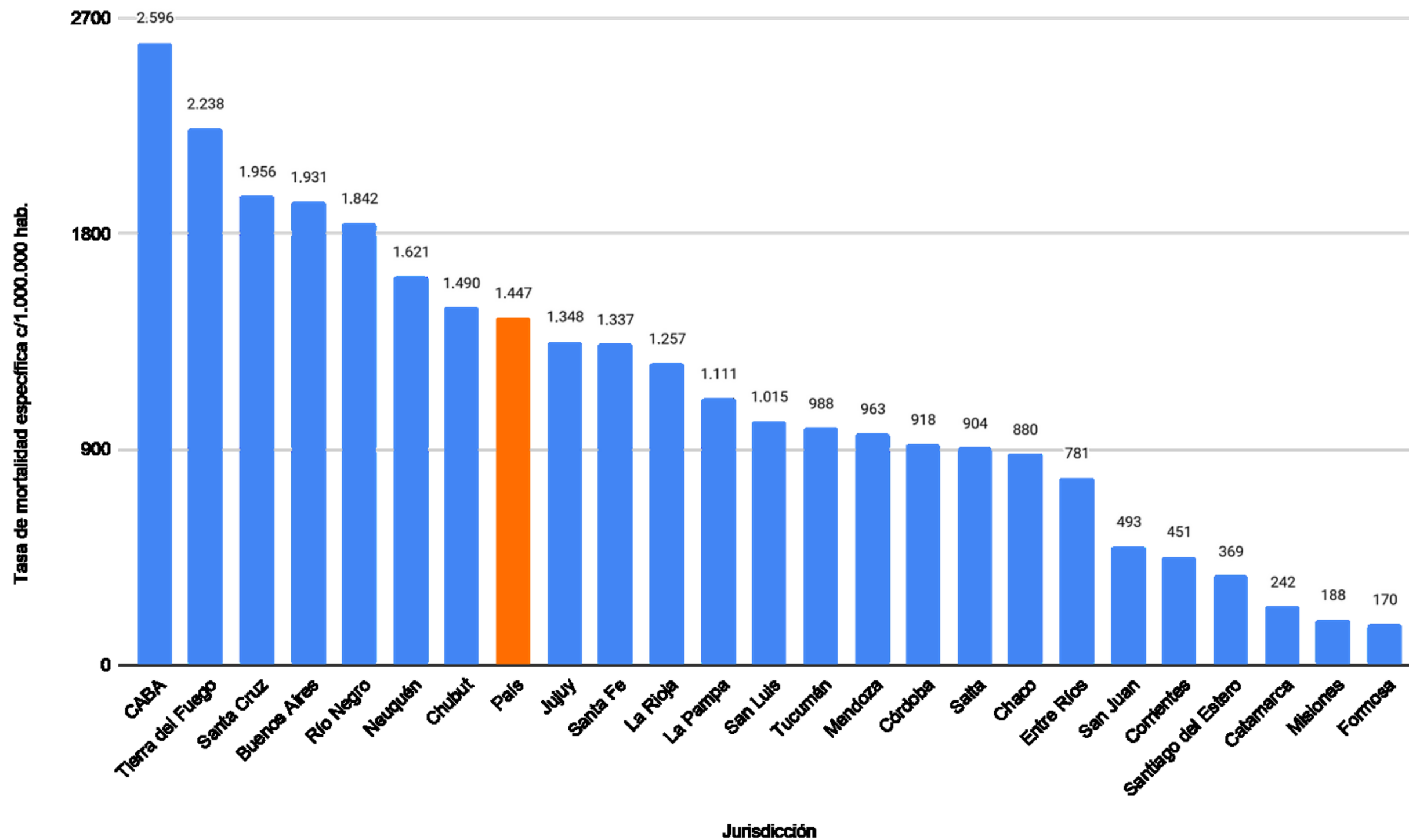
**Se muestran los datos a semana cerrada.

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

Incidencia acumulada cada 100.000 habitantes por jurisdicción de residencia. Argentina.



Tasa de mortalidad por 1.000.000 de habitantes por jurisdicción de residencia. Argentina.



Severidad de la enfermedad

5.268

Casos confirmados COVID internados en UTI

68,7%

% ocupación gral. de camas UTI

2,15%

Letalidad

Pacientes recuperados

20.672

Nuevas altas

2.777.902

Altas totales

89%

Porcentaje de pacientes recuperados

Pacientes activos

273.360

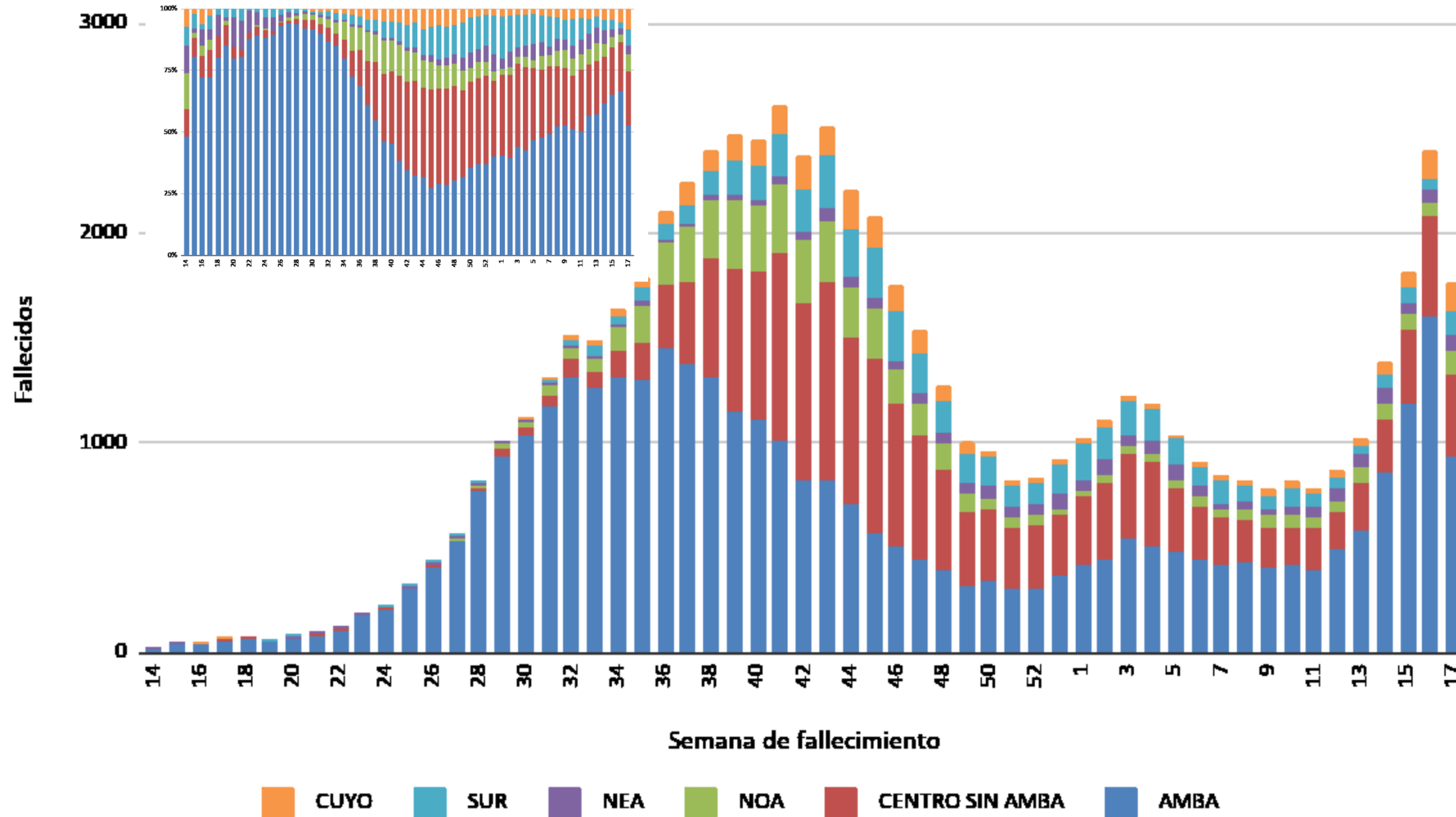
8,7%

Porcentaje de pacientes activos por COVID

Información al 07/05

MORTALIDAD

Fallecidos confirmados por semana de fallecimiento según región del país. SE 17/2021, Argentina.

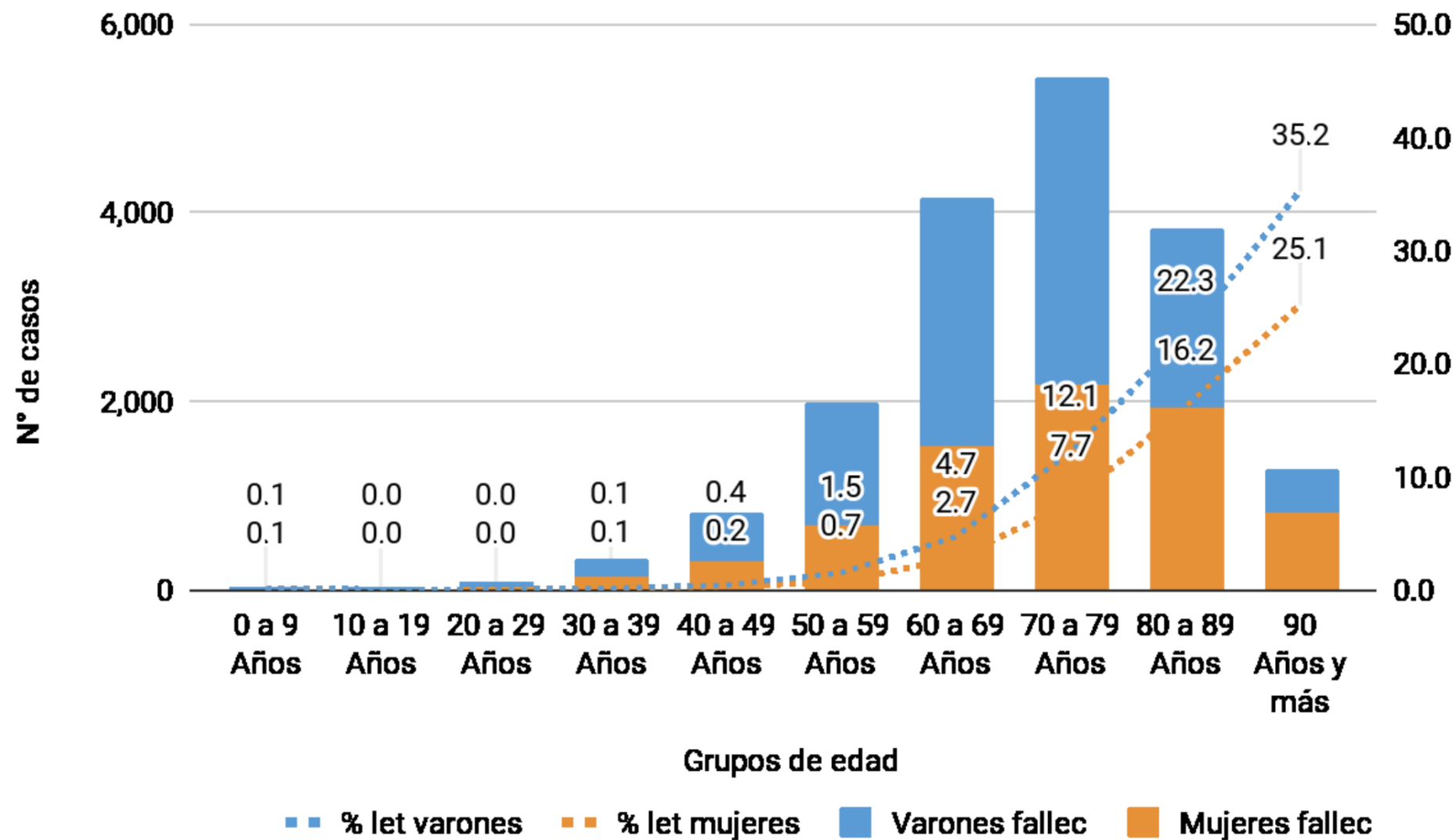


El pico de fallecidos fue en la SE 41 del 2020 con 2.609
 En el año 2021 la mayor cantidad de fallecidos fue en la SE 16 con 2.398.

Región	Distribución de los casos en la SE 17	Variación % entre SE 16 y 17
AMBA	53%	-42%
CENTRO SIN AMBA	22%	-18%
CUYO	7%	73%
NOA	4%	18%
SUR	6%	88%
NEA	8%	10%

MORTALIDAD - AÑO 2021

Distribución de fallecidos con diagnóstico confirmado de COVID-19 y letalidad por sexo y grupo de edad. Total País. AÑO 2021*



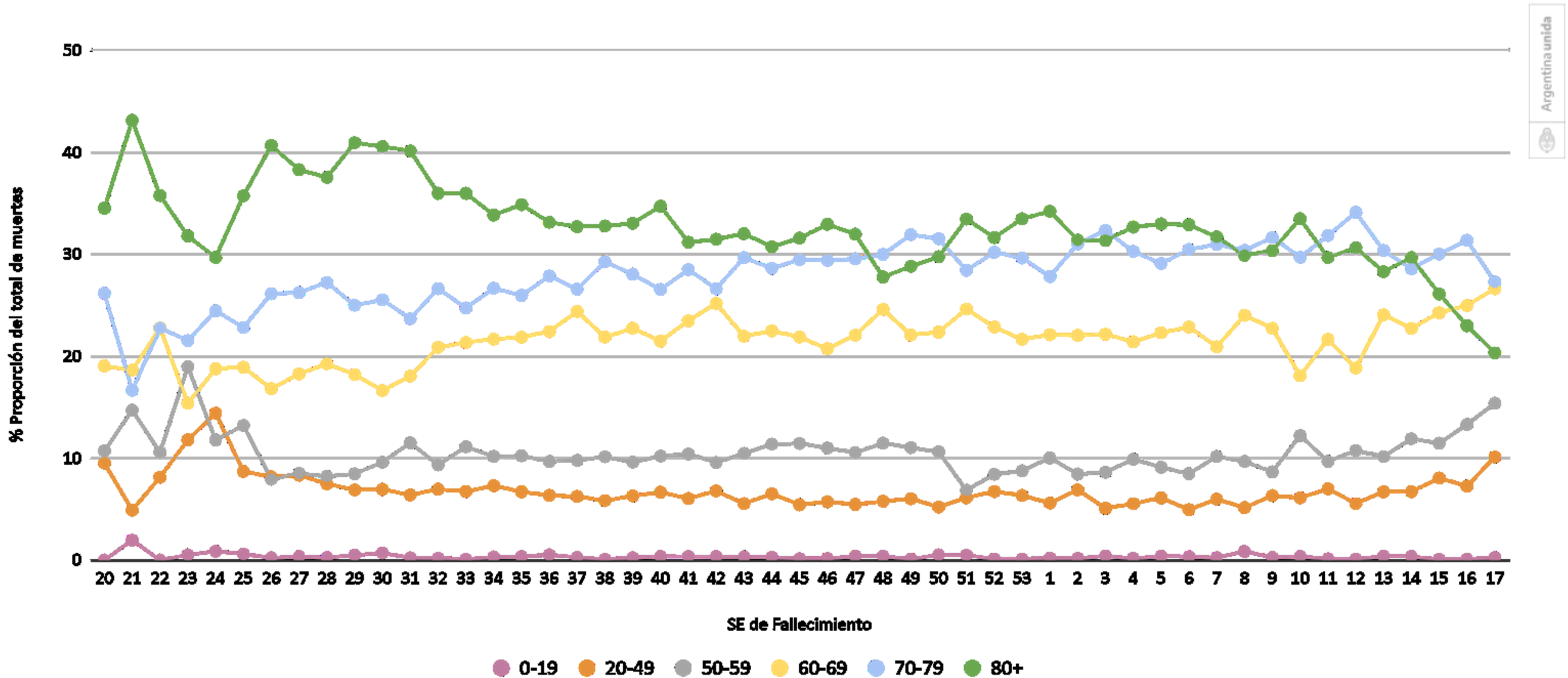
El grupo de edad más afectado, continúa siendo el de 60 años y más, aumentando las tasas de letalidad conforme aumenta la edad, y acentuándose la proporción de fallecidos en hombres más que en mujeres. El 81,9% de los fallecidos, correspondió a personas de 60 años y más, mientras que sólo el 14% de los casos confirmados, corresponde a este grupo de edad.

*Se contabilizan solo los casos que tuvieron fecha de inicio de síntomas en el 2021

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

MORTALIDAD

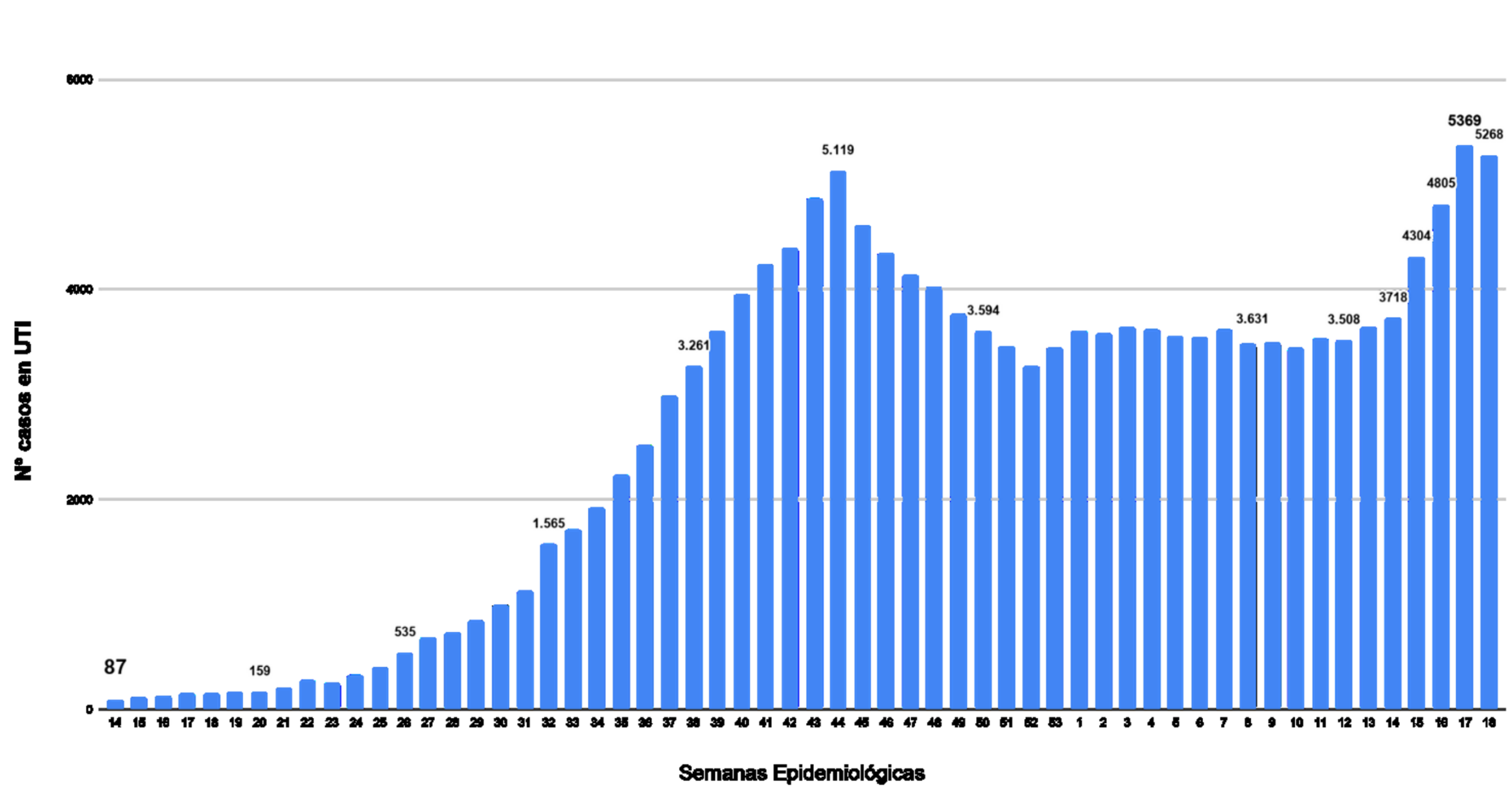
Proporción sobre el total de muertes por grupo etario, según SE de fallecimiento*. Total país.



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

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

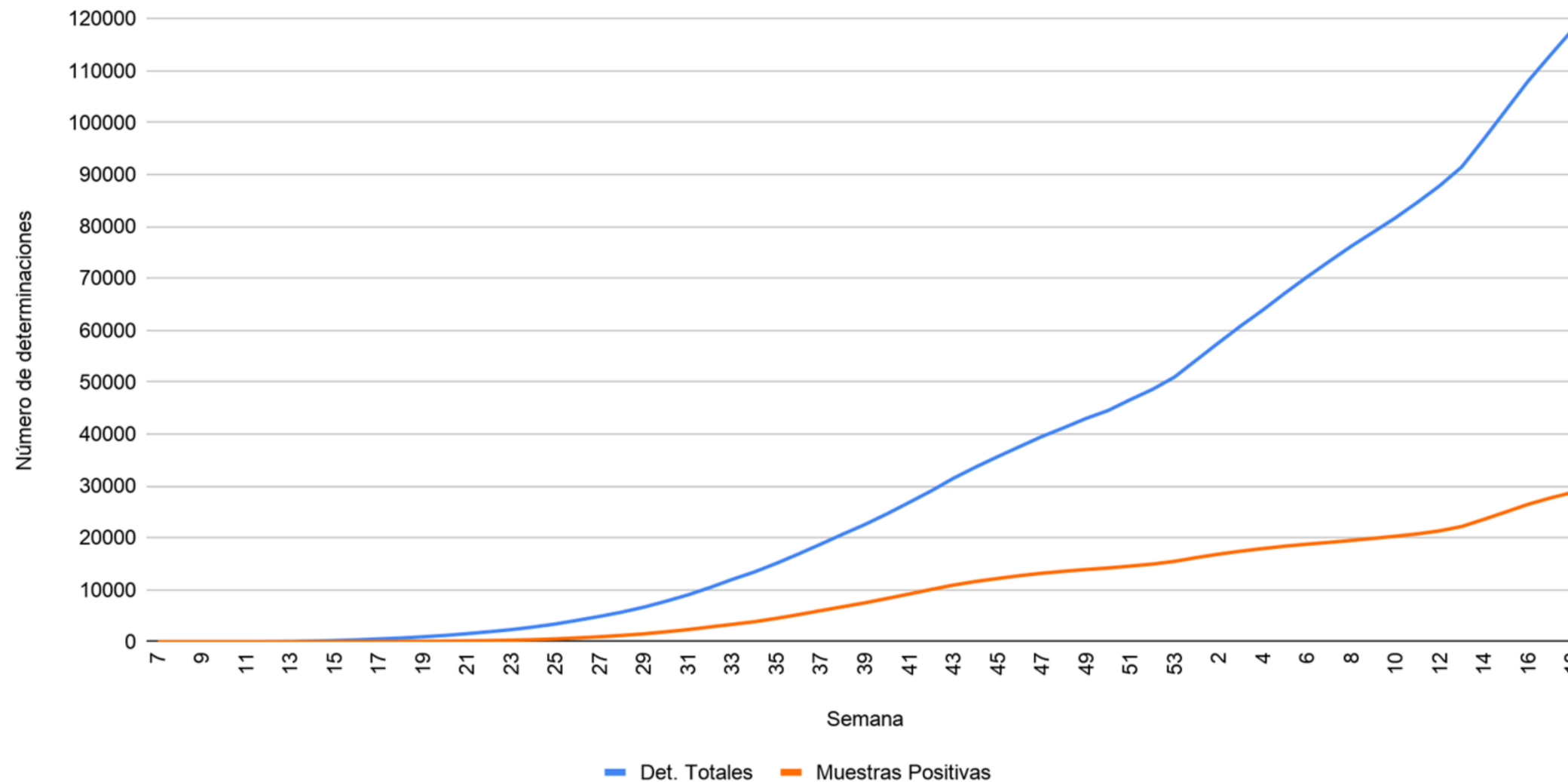
Pacientes en UTI reportados por las jurisdicciones, según semana epidemiológica. SE 18 (al 07/05), Argentina.



A la SE 18 del 2021 se reportaron 5.268 personas en UTI.

Capacidad diagnóstica

Determinaciones totales y positivas por SE. Total país. SE 18



- Desde el inicio del brote se realizaron 11.683.923 estudios para esta enfermedad.
- Equivale a 257.486 muestras por millón de habitantes.

*Incluye a todos los estudios realizados ante la sospecha de casos. También los registros realizados (de notificación no obligatoria) en situaciones especiales en personas asintomáticas que se han notificado al sistema de vigilancia de la salud. No se incluyen test serológicos en estudios poblacionales.

**Se excluyen los casos confirmados por criterio clínico-epidemiológico.

A partir del día 17/3/20 empezaron a notificar laboratorios fuera del INEI ANLIS Malbrán. Las determinaciones positivas corresponden a muestras de diagnóstico y de seguimiento.

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

Argentina unida



Ministerio de Salud
Argentina