

Situación COVID-2019 (SE 32)

Personas Mayores

Argentina unida



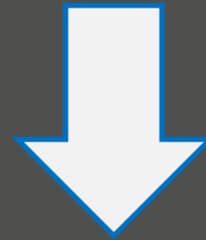
Ministerio de Salud
Argentina

Dirección Nacional de Epidemiología e Información Estratégica
Dirección de Personas Adultas y Mayores

COVID-19 Y PERSONAS MAYORES

La infección por COVID-19 afecta de manera más grave a las PM debido a :

La inmunosenescencia, la multimorbilidad y su fragilidad



Subgrupo
aun mas
vulnerable

Personas en condiciones de proximidad y/o hacinamiento
Exposición a eventos en brotes
Asistidos por personal de salud
Dependencia física

COVID-19 Y PERSONAS MAYORES

Situación internacional:

La OMS informó que **más de la mitad de los fallecidos en Europa corresponden a personas internadas en residencias para personas mayores (RPM).**

- España: los fallecidos en residencias equivaldrían a un **69 %** del total notificado oficialmente por el Ministerio de Sanidad.
- Canadá: (Organización International Long Term Care Policy Network)*: porcentaje de personas mayores fallecidas en estas instituciones: **82%**.

* <https://www.ilpnetwork.org/>

Estos datos evidencian, de manera contundente, la necesidad de orientar las políticas públicas a favor de las personas más afectadas por esta enfermedad: las **personas mayores**, principalmente, aquellas con significativas disminuciones de la capacidad física o cognitiva que requieren **atención de larga duración** en consonancia con sus derechos básicos, libertades fundamentales y dignidad humana.

Casos confirmados, sospechosos, descartados a la fecha de COVID-19 y en personas mayores de 60 años. Año 2020 - 3/8-

Casos confirmados por laboratorio COVID-19

Casos descartados de COVID-19

Casos sospechosos de COVID-19

Fallecidos

206.730

434.939

72.010

3.813

Casos de 60 años y más:

29.612

73.402

9.756

3.121

14,3%

16,9%

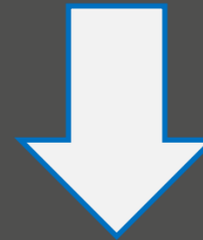
13,6%

81,9%



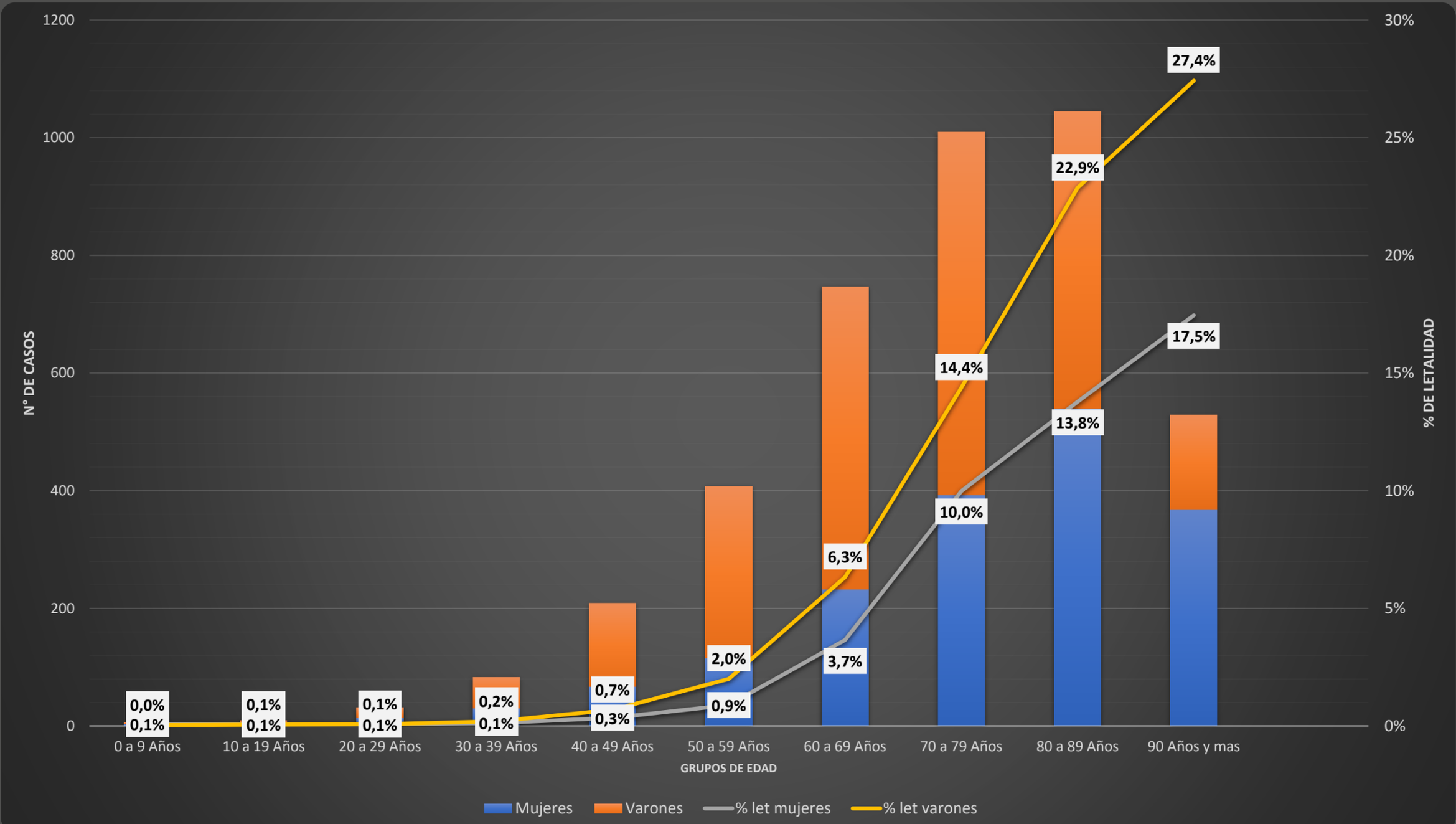
Tasa de letalidad país: 2%

**Tasa de letalidad en personas de de 60 años y más:
10,5%**



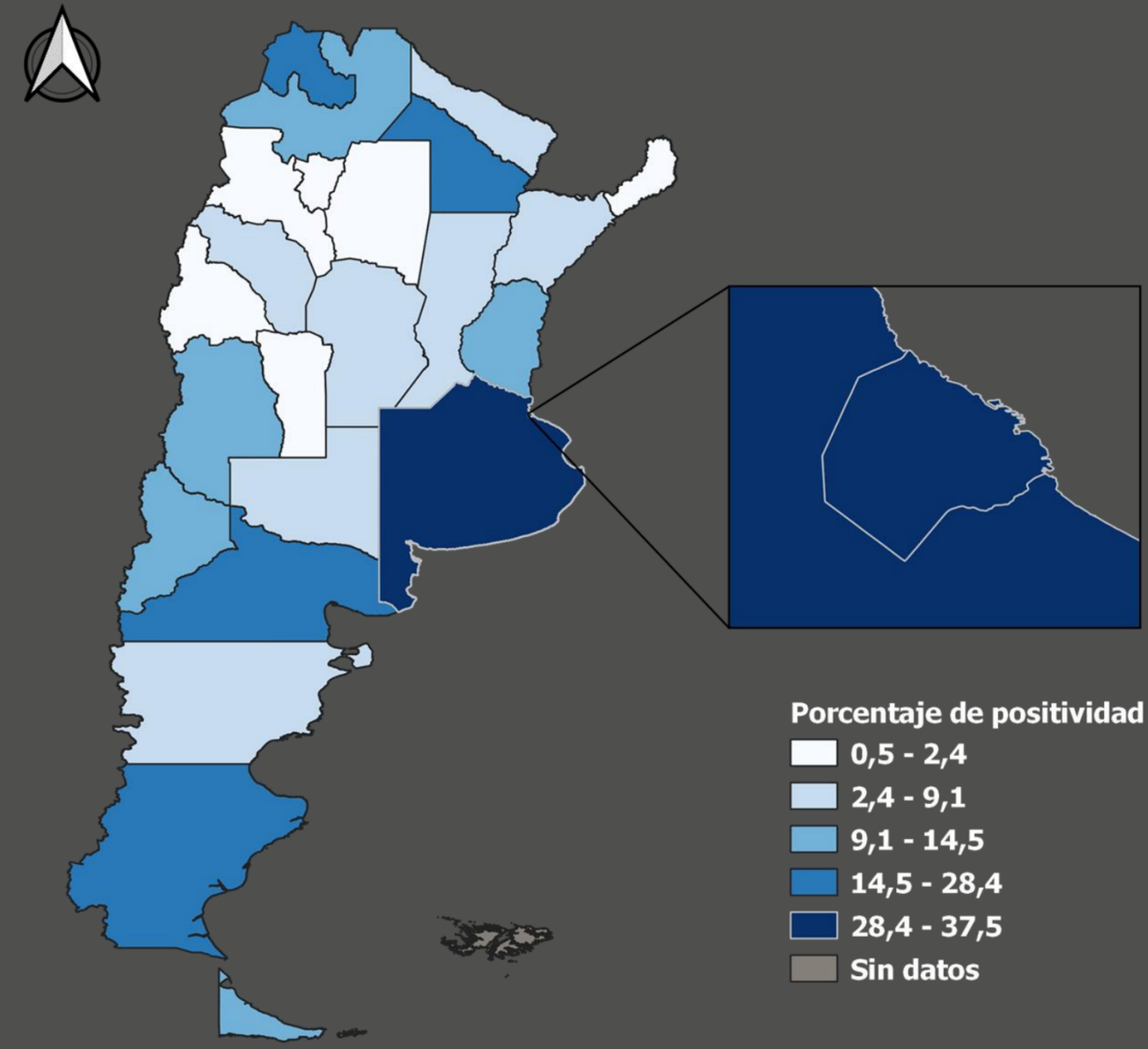
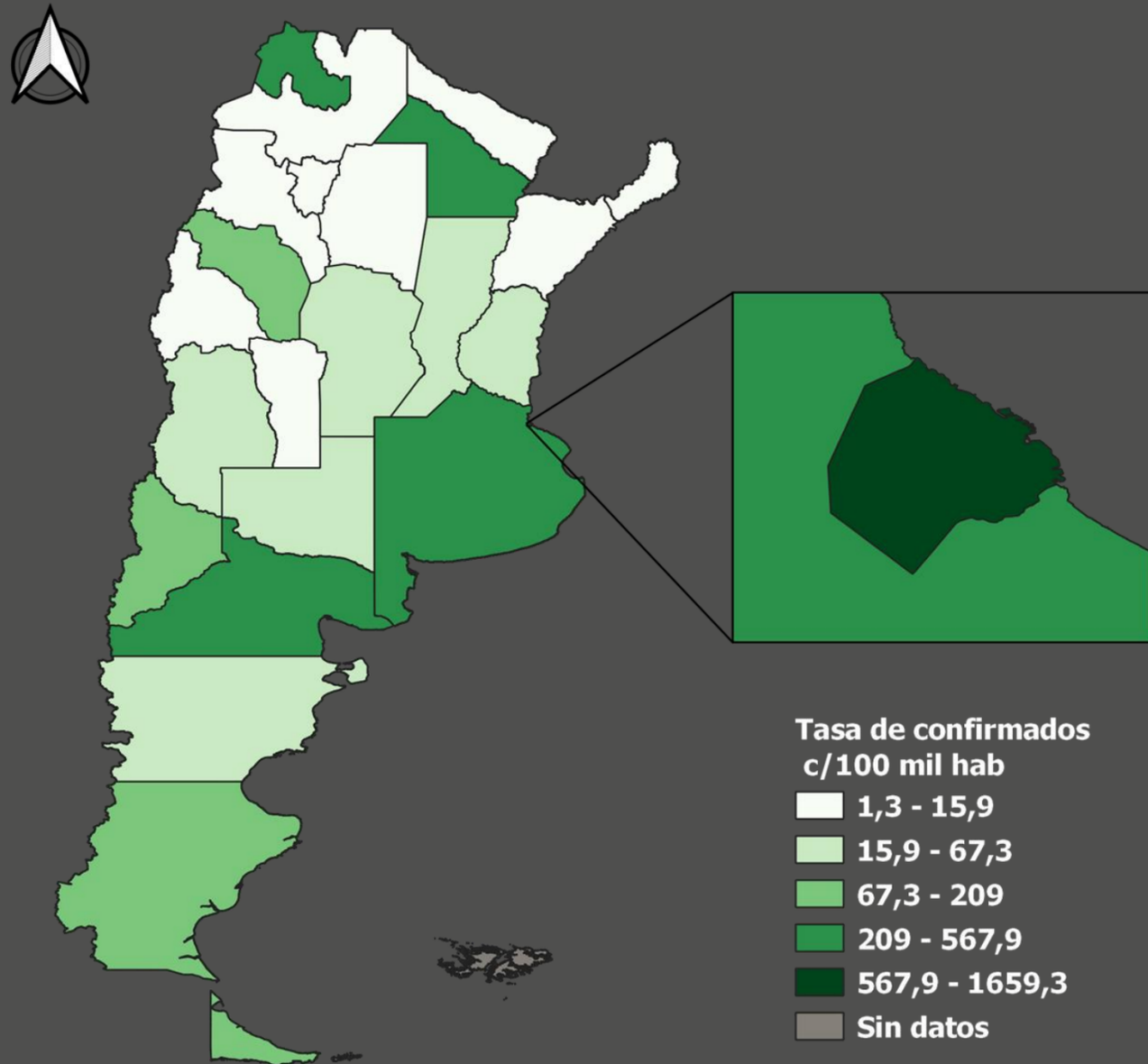
**5 veces mas letalidad en el
grupo de personas mayores**

Letalidad según grupo de edad y sexo



Tasa de confirmados por provincia de residencia c/ 100 mil hab. mayores de 60 años. Argentina. 03/08/20

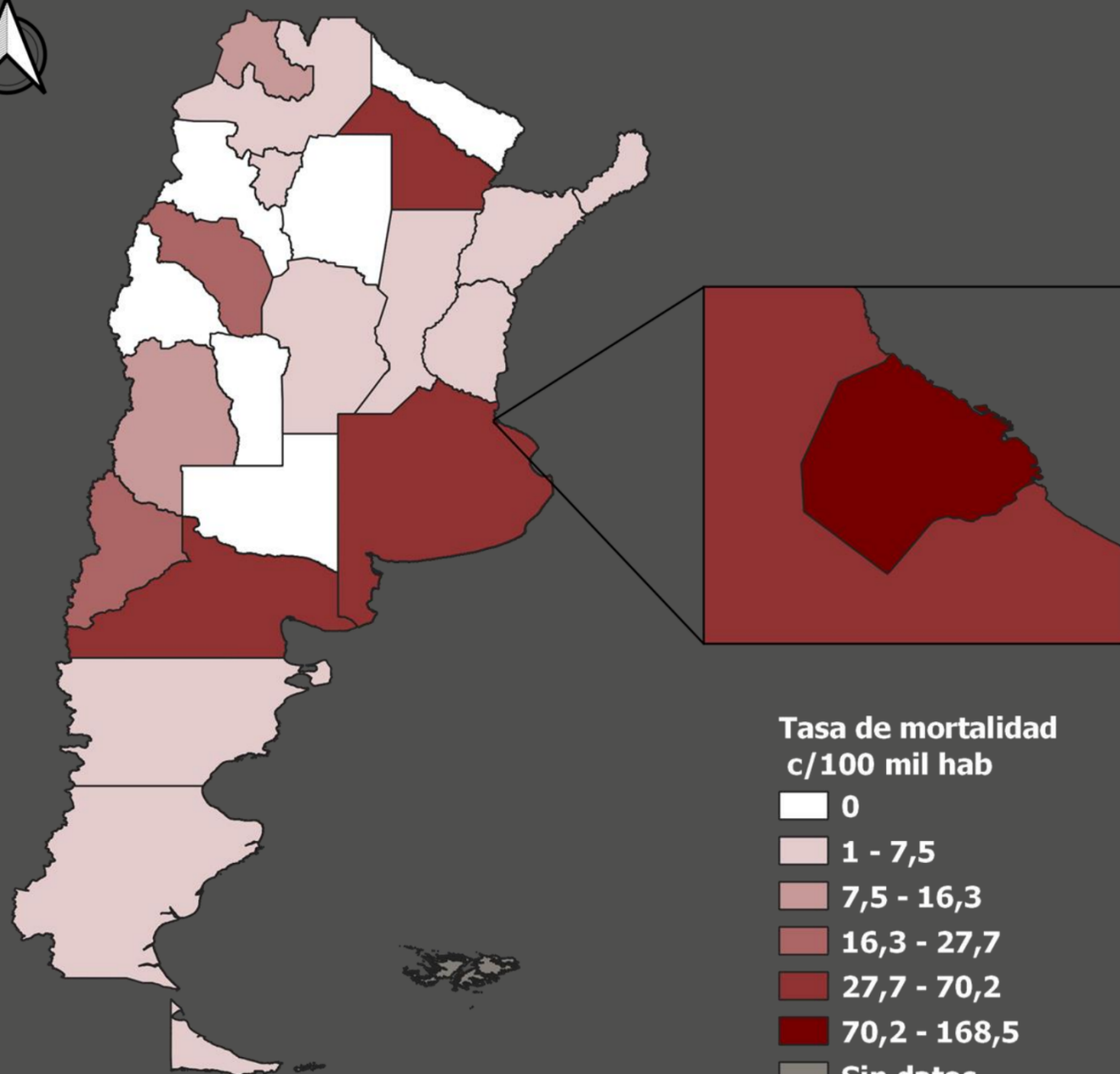
Porcentaje de positividad según provincia de residencia en habitantes mayores de 60 años. Argentina. 03/08/20



0 250 500 km

0 250 500 km

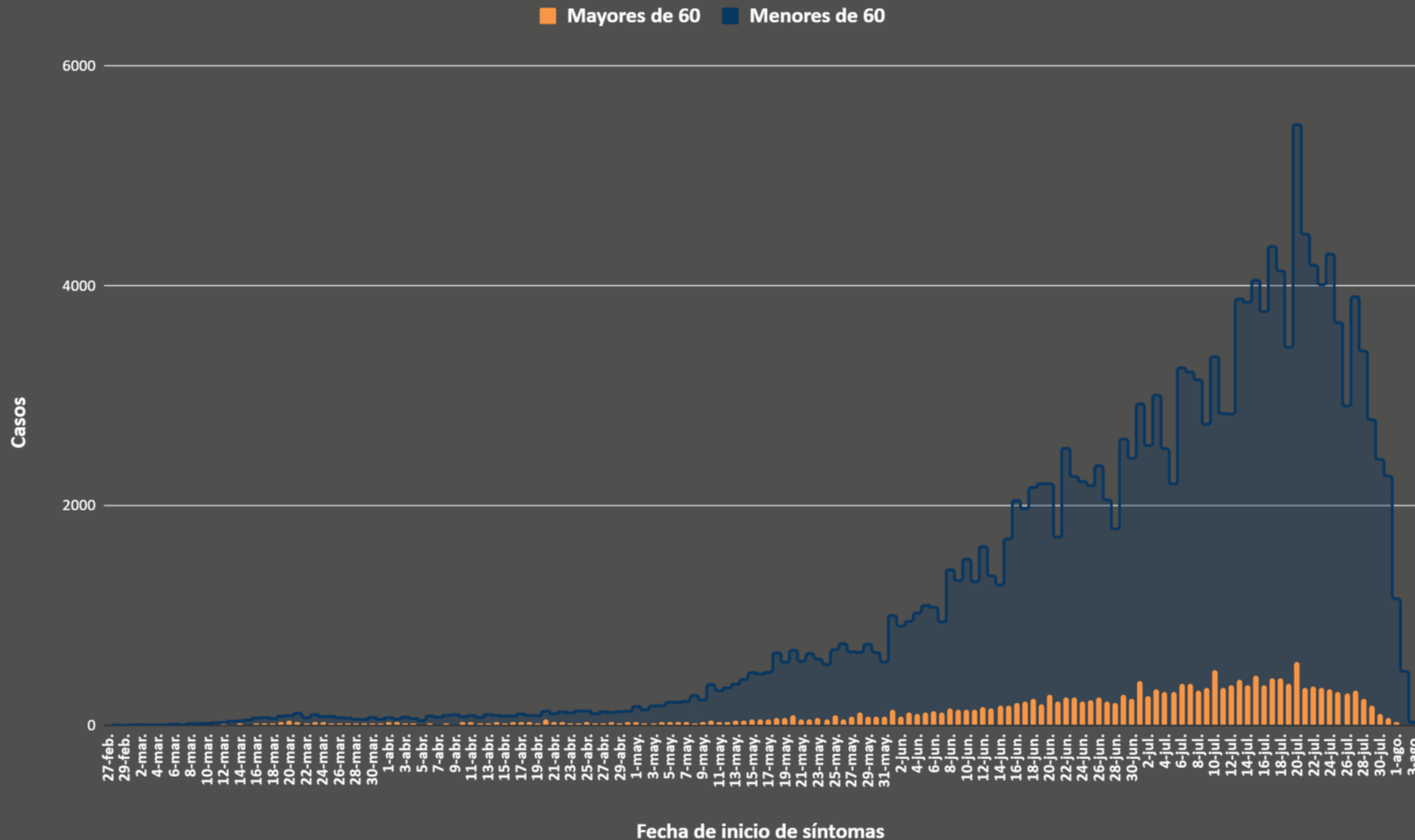
Tasa de mortalidad según provincia de residencia c/ 100 mil hab. mayores de 60 años. Argentina. 03/08/20



0 250 500 km



Curva Epidémica según FIS* en personas menores de 60 años y de 60 años y más. Argentina - 3/8



Los mayores de 60 años **CONFIRMADOS** representan el 14,3% del total de casos confirmados, y muestra el mismo patron que en menores de 60 años.

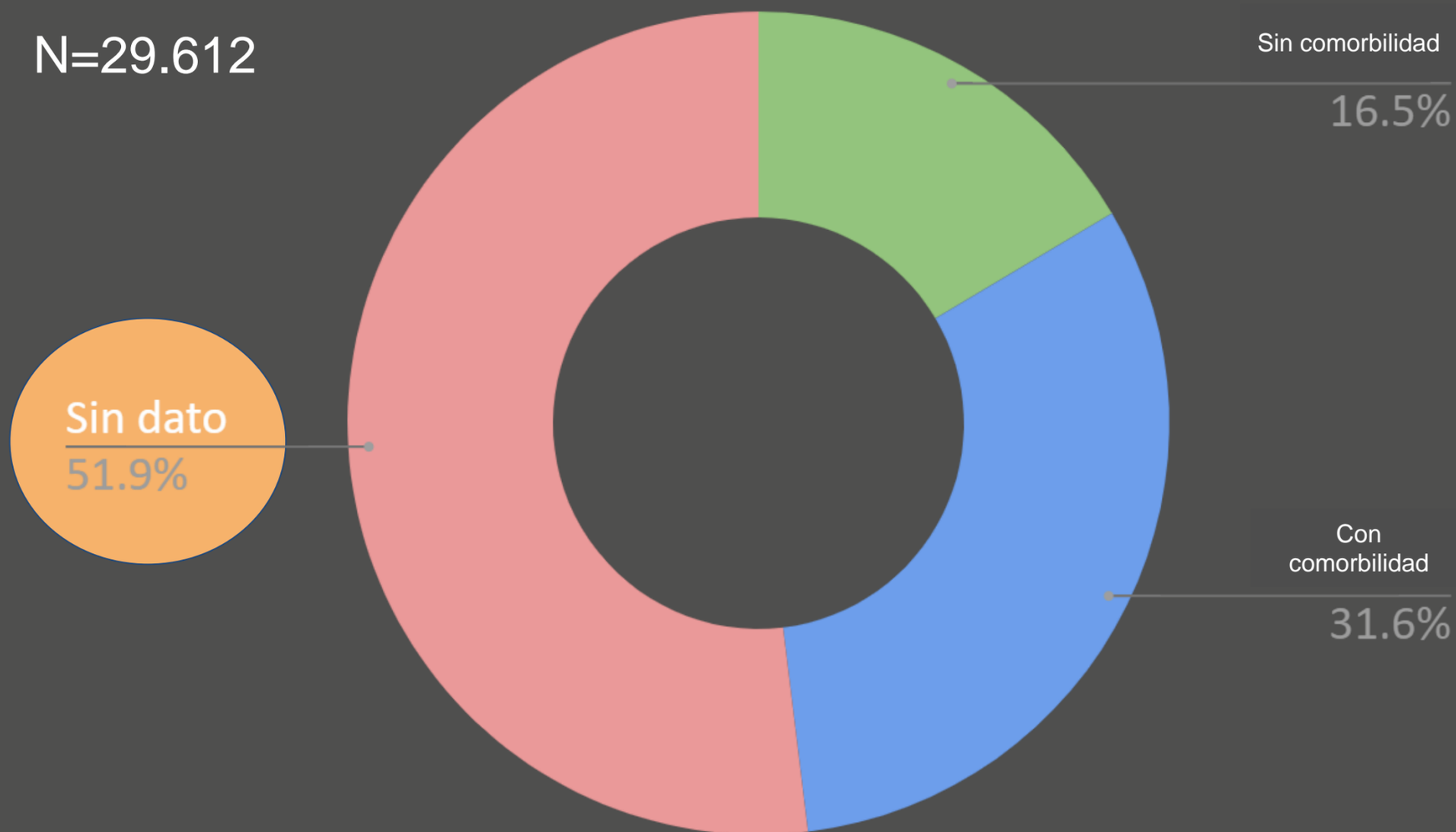
*Para aquellos casos que no presentaban FIS se utilizó la mínima fecha de toma de muestra.



Descripción de los casos **confirmados** totales en personas mayores

Hasta el momento se registran **29.612 casos confirmados** para COVID-19.

N=29.612

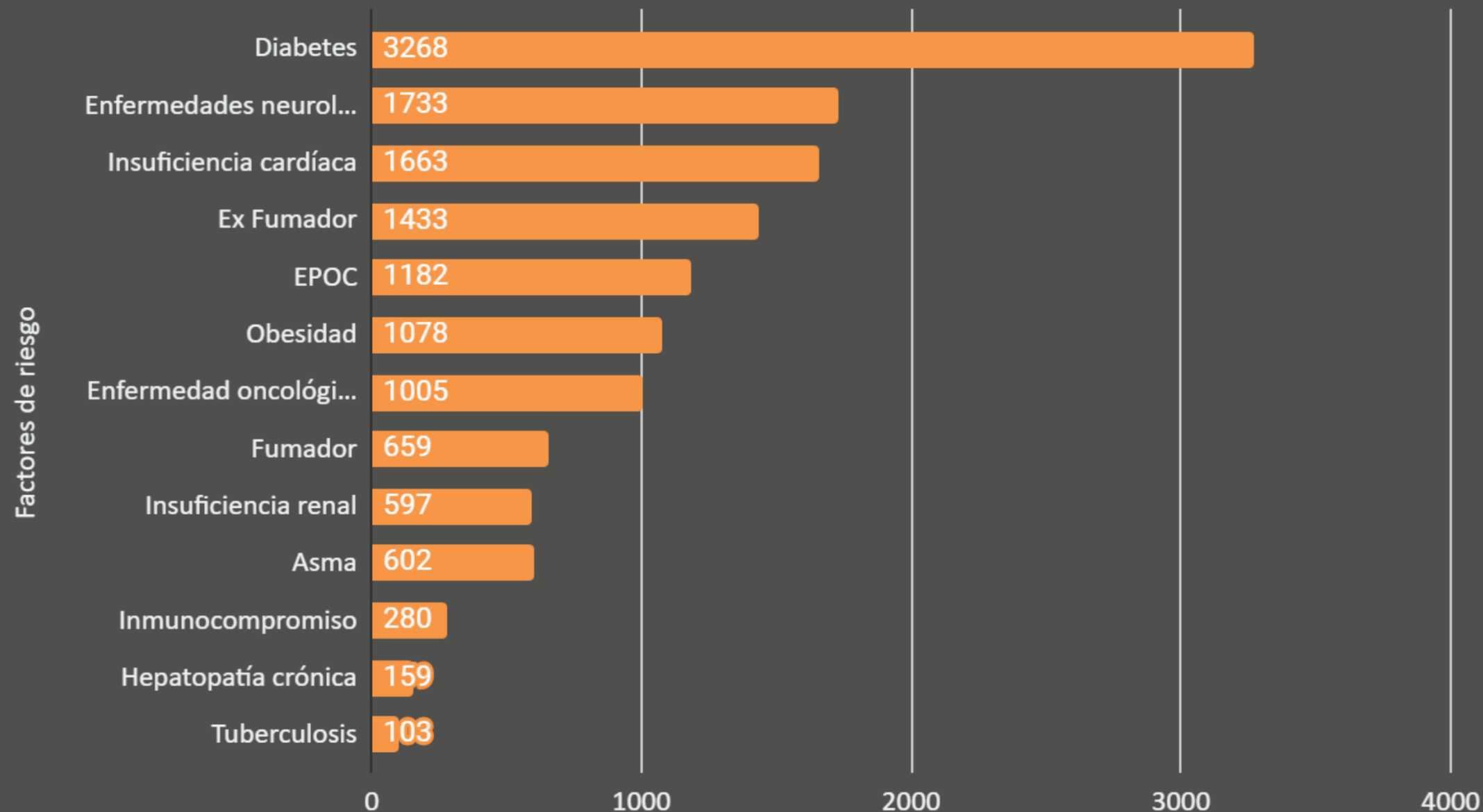


Mediana de edad: 71 años (60-108 años)

El 52,2% de los casos son mujeres.

El 48,1% registra datos de comorbilidad en el SNVS 2.0:
65,7% de los que tienen dato registrado, reporto alguna comorbilidad.

Comorbilidades en mayores de 60 años confirmados de COVID-19. N=13.762 (hay pacientes con más de una comorbilidad) – 03/08/20



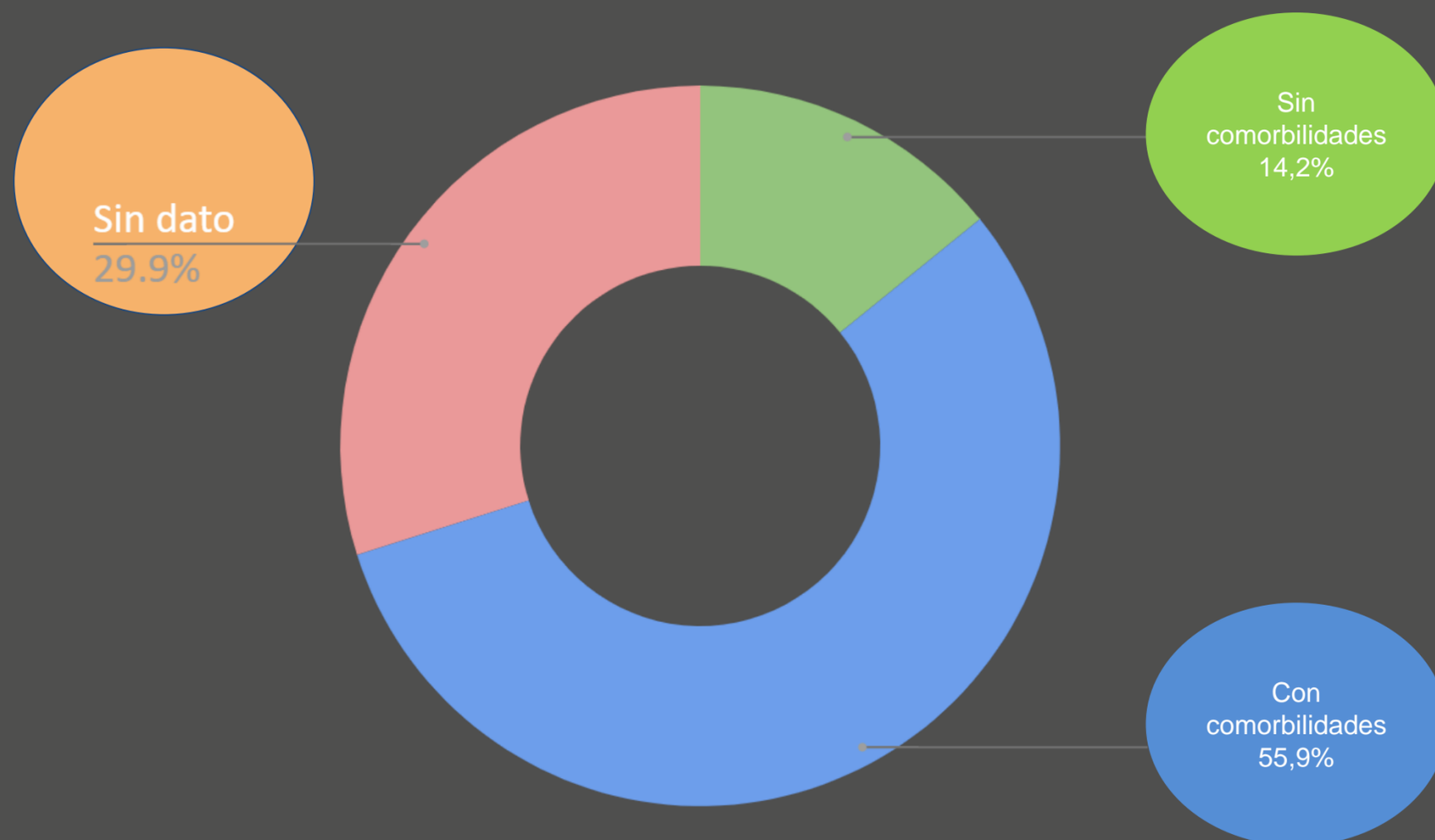
De las 29.612 personas CONFIRMADAS mayores de 60 años y más, el 48,1% registro dato de comorbilidad-

- De estos el 65,7% (9.357) presentaron comorbilidades.
- El 17,4% (2.484) de los casos registró más de una comorbilidad.

Descripción de los casos **fallecidos personas mayores** – 03/08/20

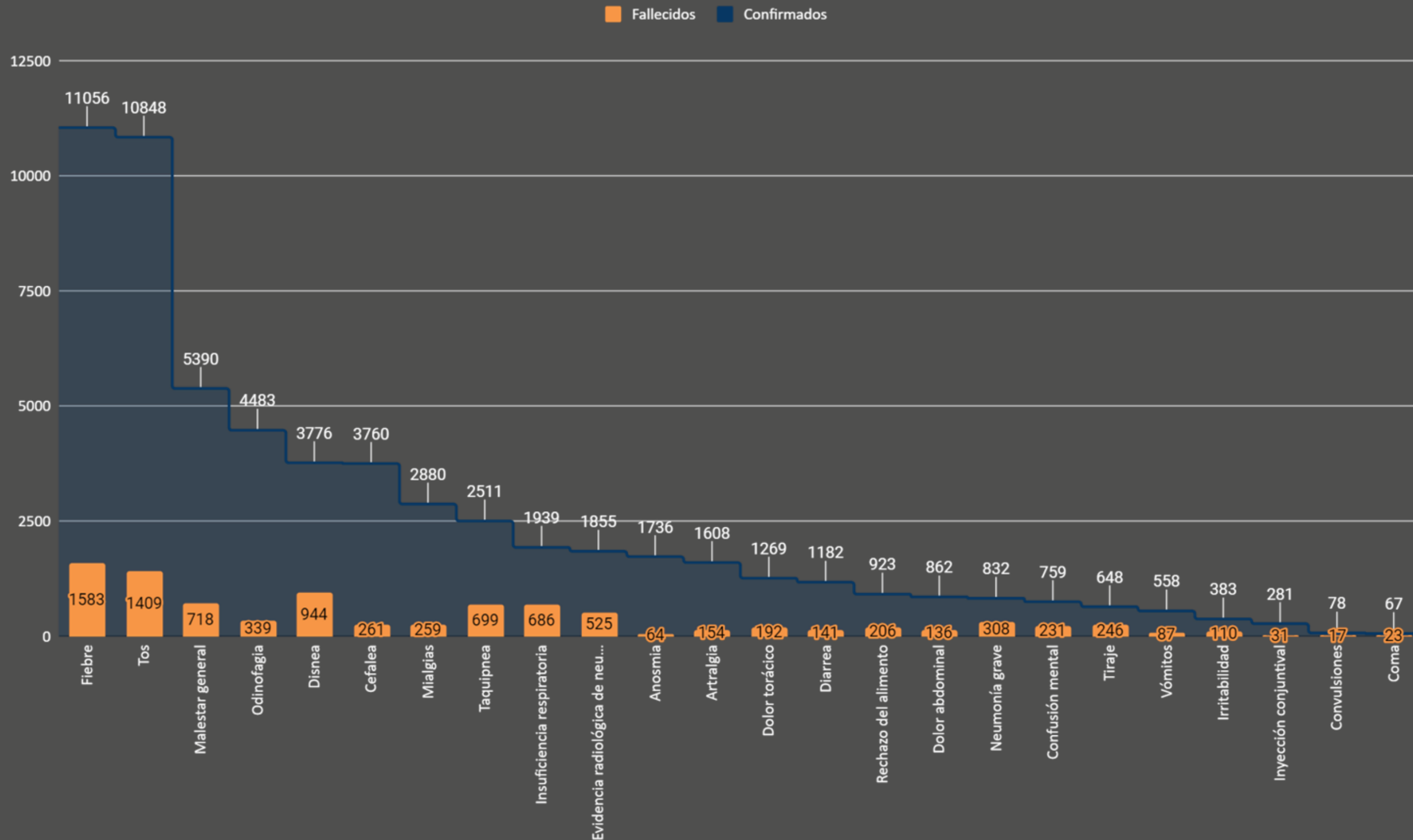
Hasta el momento se registran **3.122 fallecidos personas mayores confirmados** para COVID-19.

460 de los fallecidos viven en residencias de personas mayores



- Mediana de edad: 79 años
- Rango de edad: 60-107 años
- El 53,6% de los fallecidos son varones.
- El 70,1% de los casos registro el datos sobre comobribilad y de estos, el 79,7% presentó comorbilidad asociada.

Frecuencia de síntomas en mayores de 60 años confirmados de COVID-19. N=17.586* - 3/8



El síntoma presentado con mayor frecuencia en los confirmados mayores de 60 años fue fiebre (62,9%), seguido por tos (61,7%).

En los casos fallecidos: fiebre (64,2%) y tos (57,1%).

*12.026 casos confirmados no tienen información acerca de los síntomas

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

Casos identificados de COVID-19 en residencias para personas mayores

Nota: los datos son los ingresados al sistema nacional de vigilancia. Existe un subregistro de la variable “residencia para personas mayores” en casos confirmados.

Residencias de Larga Estadía para Personas Mayores en nuestro país

- ✓ **1.8 %** de las PM están institucionalizadas
- ✓ Del total de confirmados de PM, el **10%** se encuentra en **RPM**
- ✓ Del total de PM fallecidas el **15 %** corresponde a personas que viven en **RPM**

Nota: los datos son los ingresados al sistema nacional de vigilancia. Existe una subnotificación de la variable “residencia para personas mayores”, que se debe tener en cuenta para el análisis.

Fallecidos en los cuales se registró el antecedente de vivir en Residencias para Personas Mayores

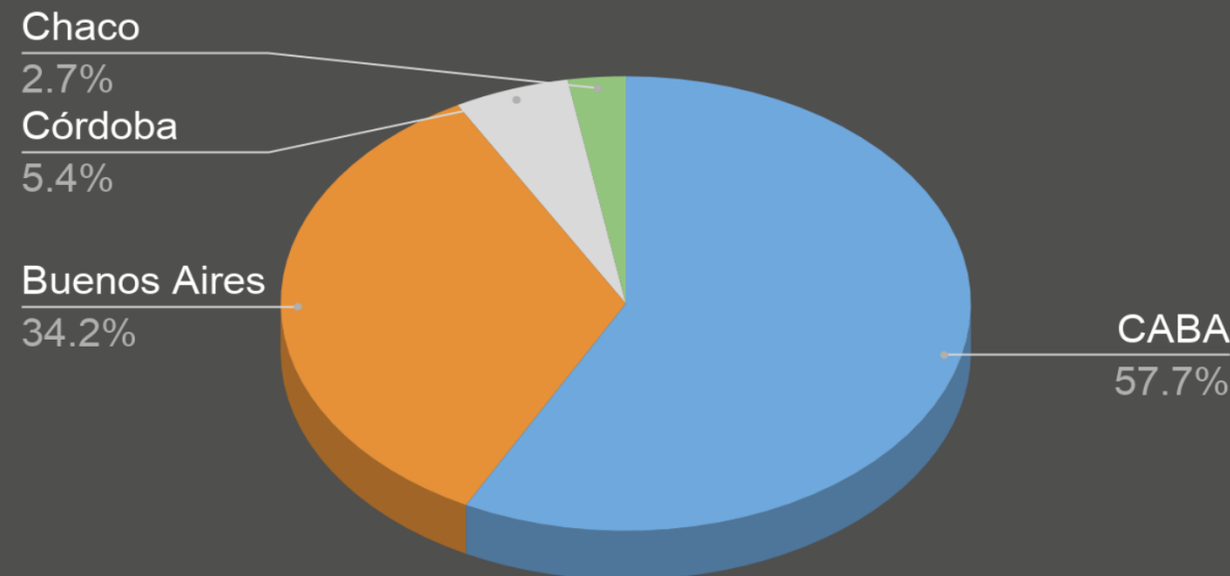
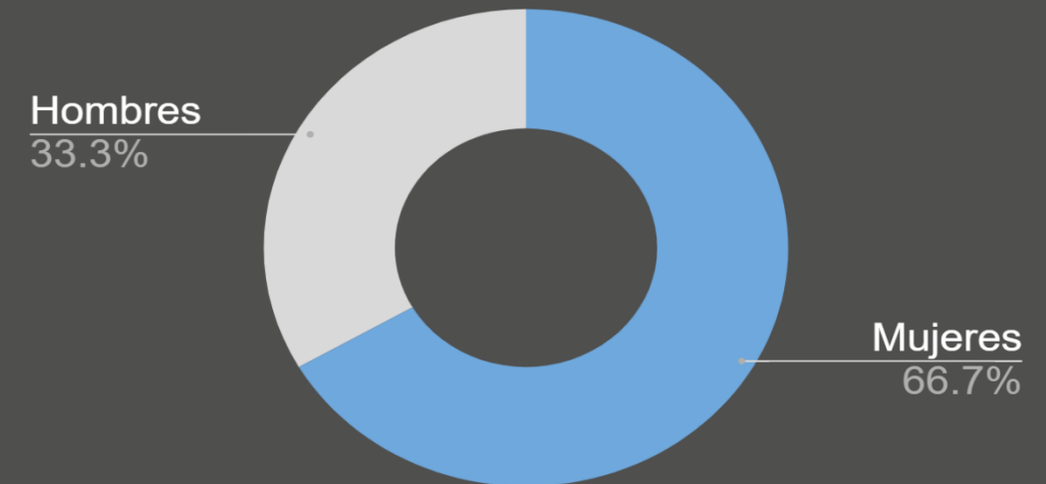
Fallecidos totales: 168

Mediana de la edad: 87 años

Distribución por sexo: 63,3% mujeres

Entre las comorbilidades más frecuentes registradas, se encuentran **enfermedades neurológicas** e insuficiencia cardíaca y renal.

Distribución por sexo de fallecidos



El 57,7% de los fallecidos residía en CABA, el 34,2% en la provincia de Buenos Aires, el 5,4% en la provincia de Córdoba y el 2,7% en la provincia de Chaco.

Esta información se extrajo de reporte del SNVS, tanto del "ámbito de concurrencia" como de "observaciones" por lo cual el nivel de subnotificación es un factor a considerar. Resulta importante poder considerar en la ficha epidemiológica un lugar donde el equipo de salud pueda notificarlo con facilidad para que la información para la toma de decisiones sea de calidad y oportuna

Argentina unida



Ministerio de Salud
Argentina