

Situación **covid-19**

Rosario

13 de noviembre de 2020

Actualizado al 12/11

*Fuente: SNVS, Secretaría de Salud Pública, Ministerio de Salud Pública y Asociación de Clínicas y Sanatorios



Municipalidad
de Rosario

Argentina

1.284.519

Casos confirmados

34.782

Fallecidos

Provincias con más casos

Buenos Aires 3.391 | 582.747

Ciudad de Buenos Aires 499 | 152.585

Santa Fe 1.597 | 124.426

Córdoba 1.432 | 98.860

Tucumán 633 | 57.727

Mendoza 380 | 52.274

Río Negro 429 | 27.760

Neuquén 355 | 26.238

Salta 116 | 19.909

Entre Ríos 308 | 19.263



12.132

Casos Activos

124.330

Total de casos

110.390

Recuperados

88,7%

Porcentaje de recuperados

1808

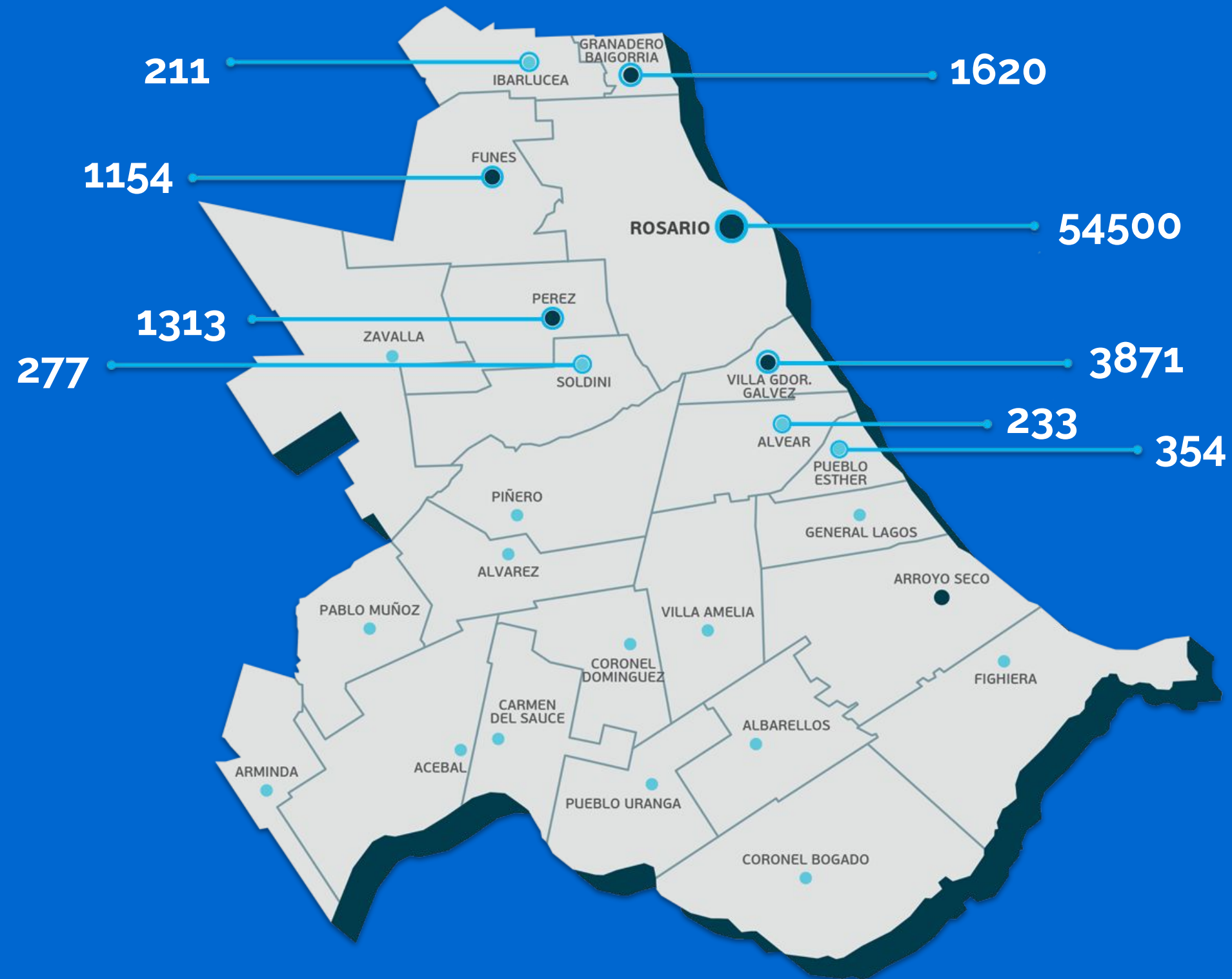
Fallecidos

1.45

Tasa de Letalidad
(por cien)



Gran Rosario - Cantidad de contagios por localidad



3.909

Casos activos

54.500

Total de casos

49.612

Recuperados

91%

Porcentaje de recuperados

977

Fallecidos

1,79

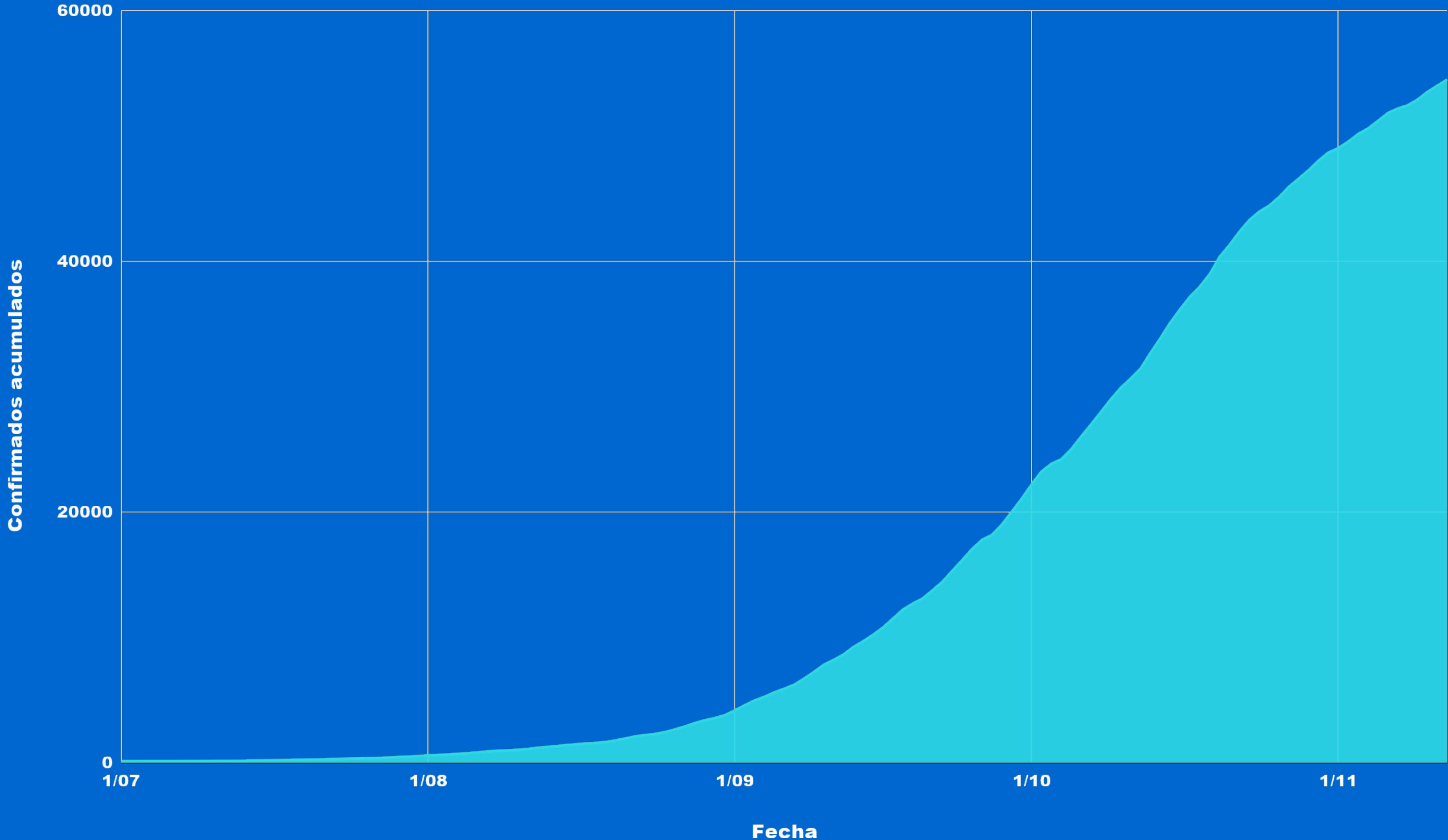
Tasa de Letalidad

(fallecidos/
confirmados*100)



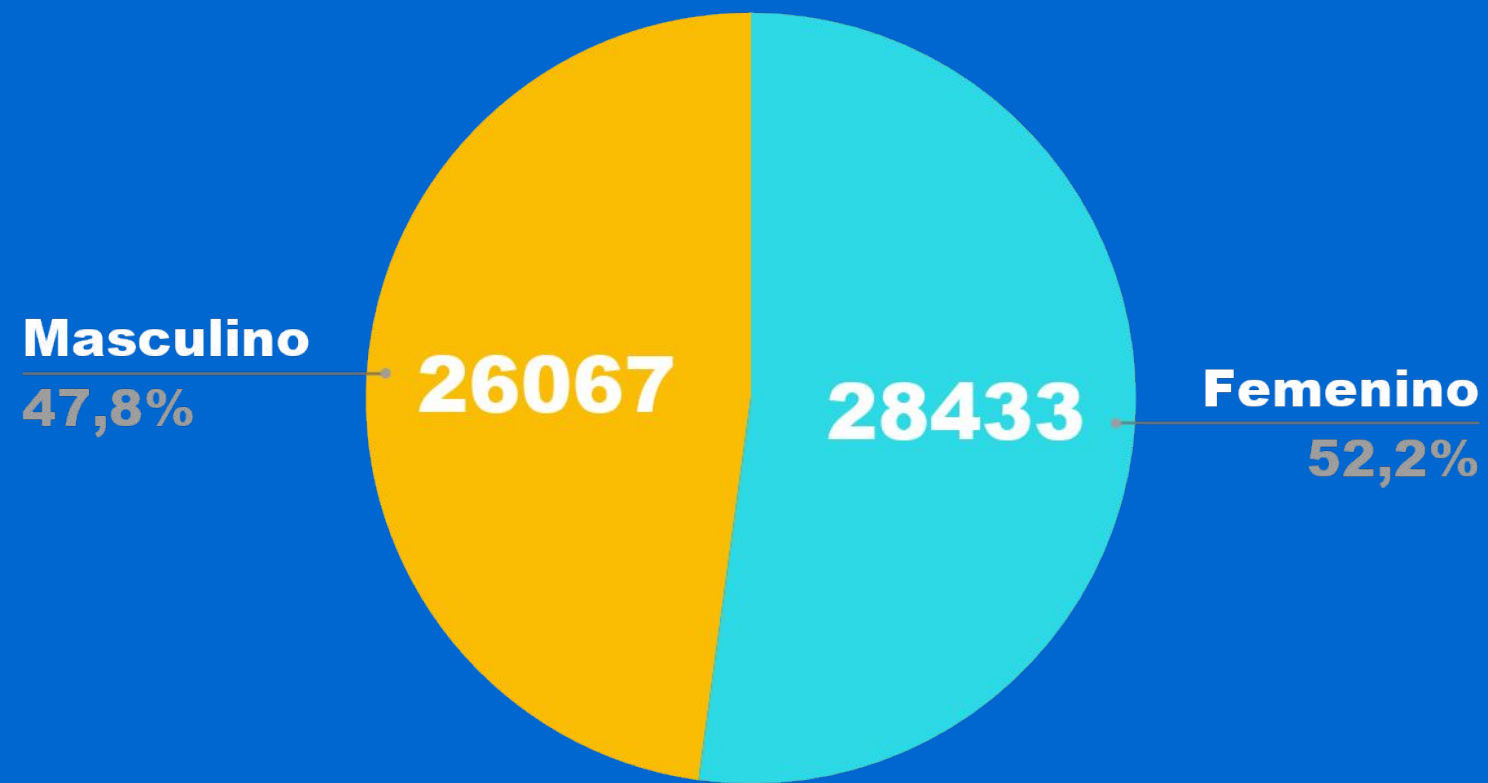


Casos confirmados acumulados (julio a la actualidad)

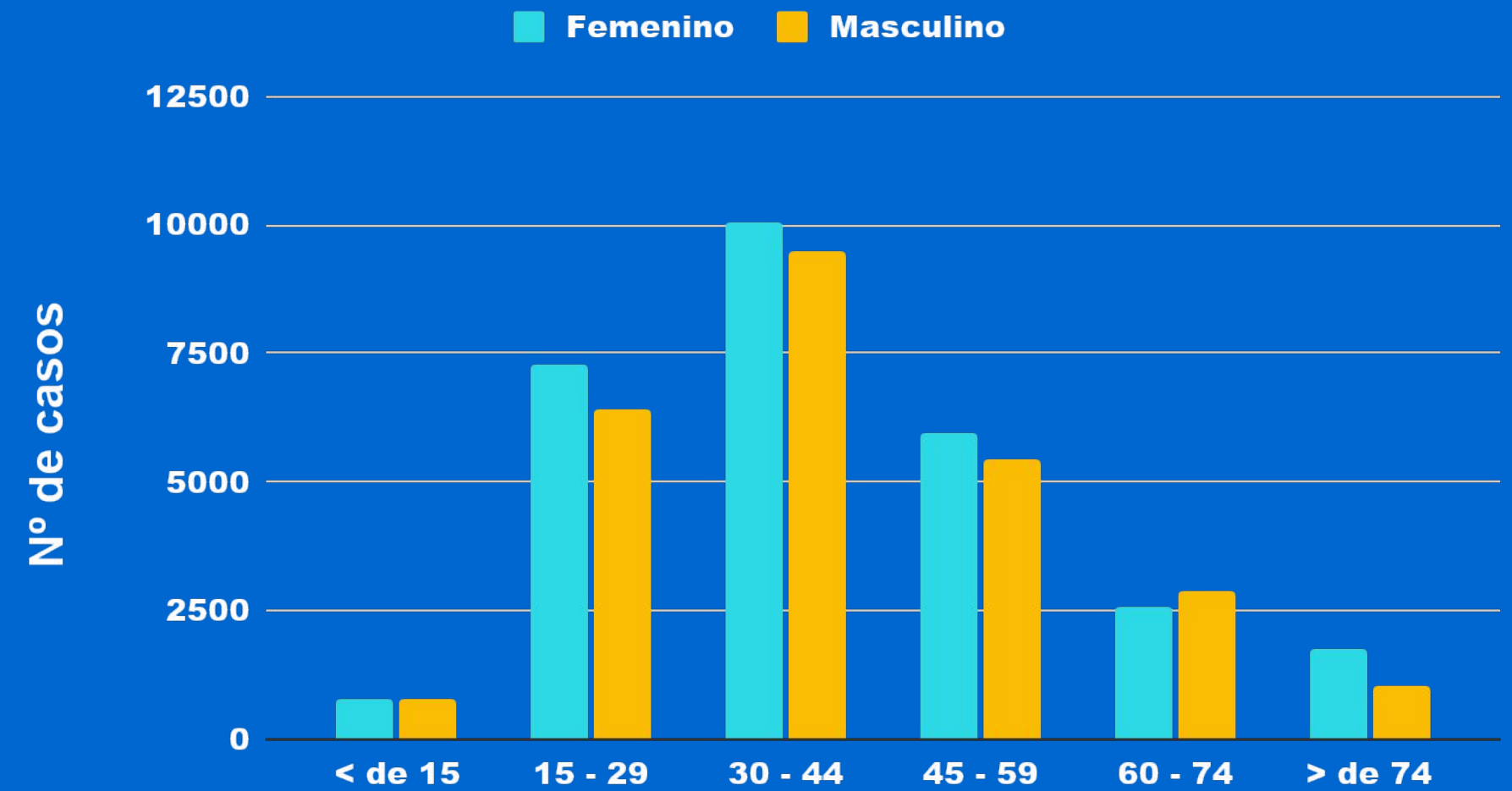




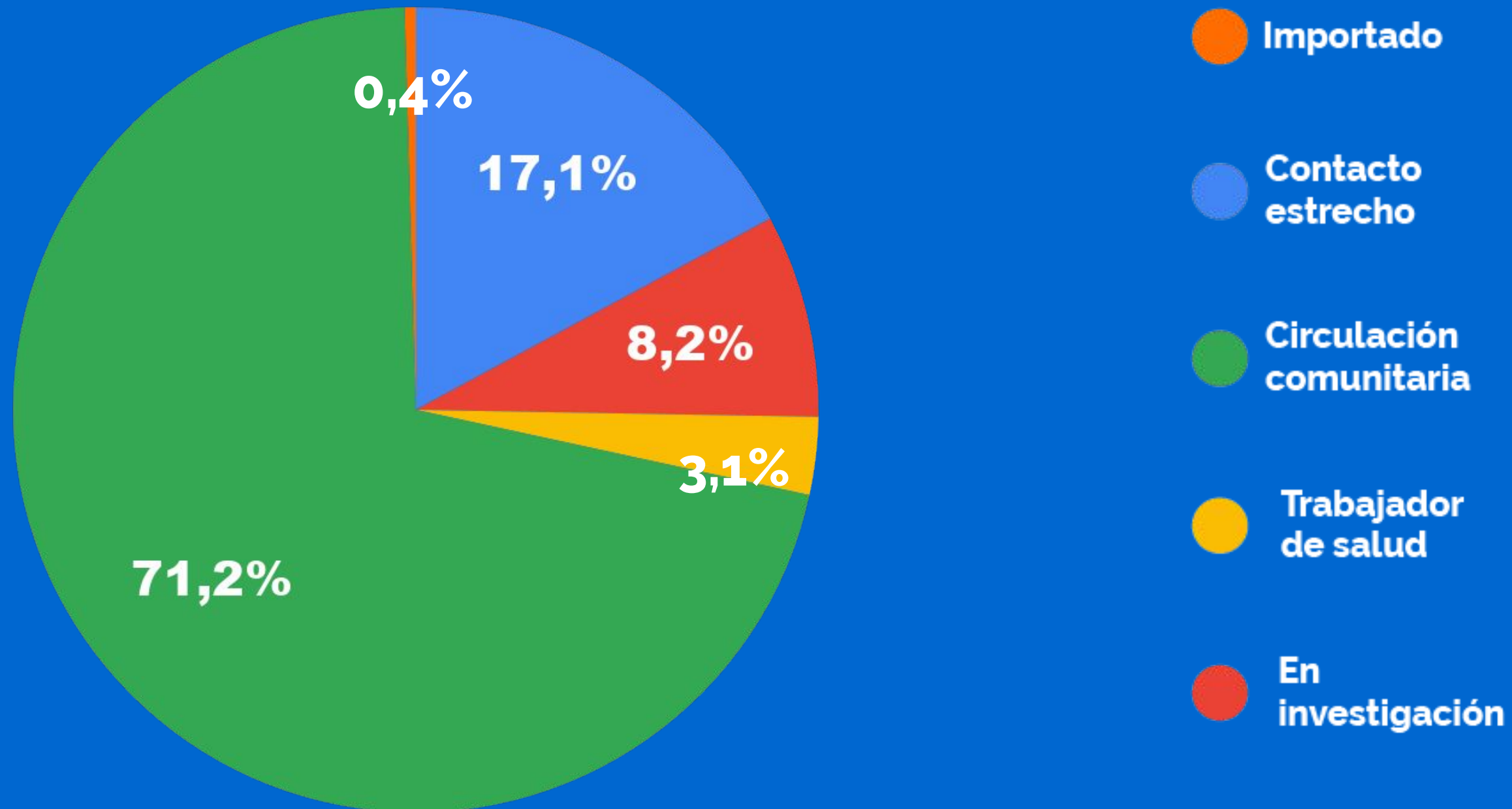
Distribución por género



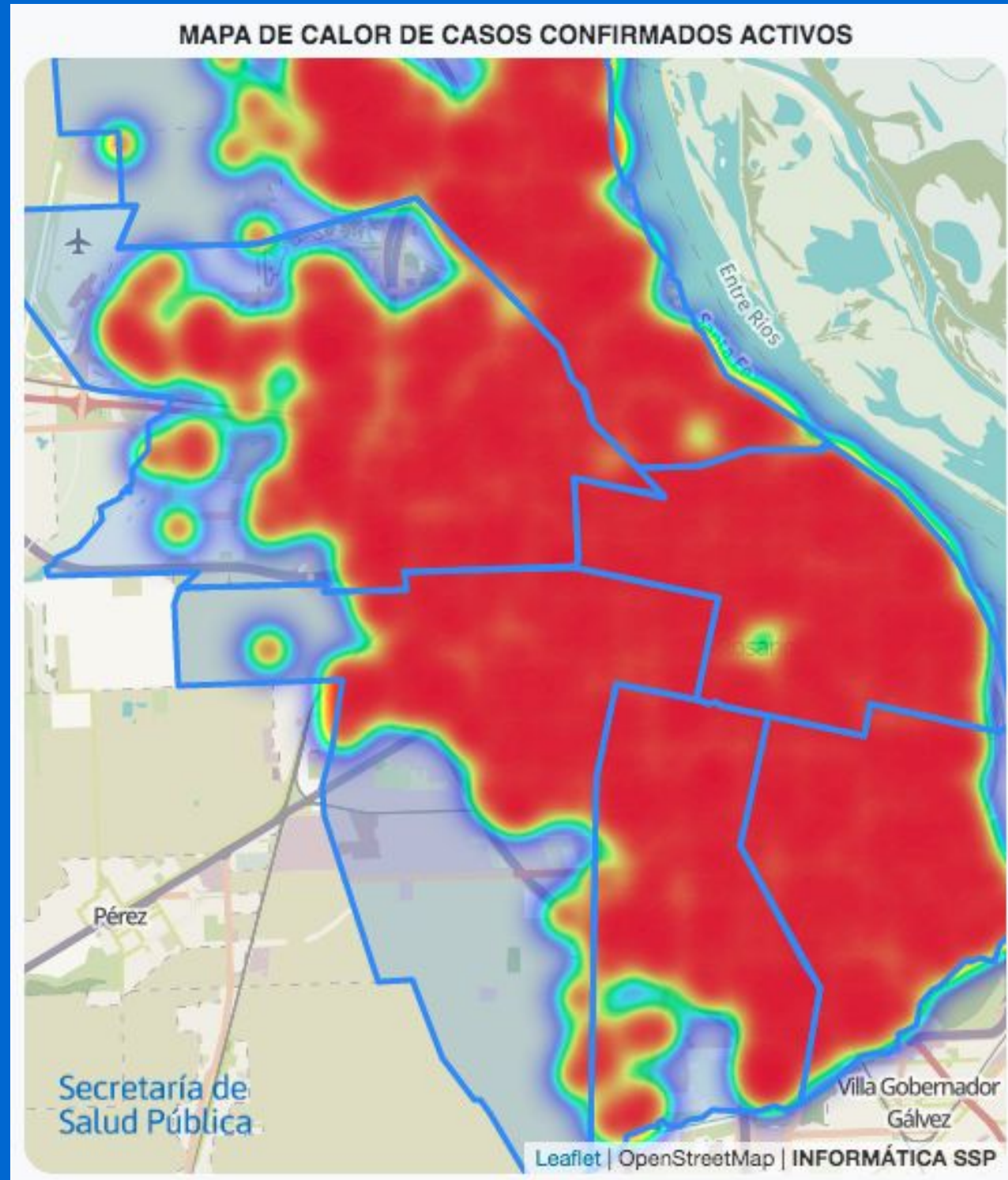
Distribución por edad



Casos confirmados totales según fuente de contagio



Distribución territorial de casos activos



Distrito	Activos
----------	---------

Centro	1098
--------	------

Norte	517
-------	-----

Noroeste	692
----------	-----

Oeste	561
-------	-----

Sudoeste	487
----------	-----

Sur	552
-----	-----

Situación de calle	2
--------------------	---

Casos confirmados según procedencia de los resultados denunciados en SNVS





Testeos realizados en la red de laboratorios municipales (semana 06 al 12/11)

Tipo de test	Cantidad	Positivos	Positividad
PCR	2767	730	26%
Test rápidos	1604	537	33%
Total	3304*	1267	38%

*Por criterio NO se incluyen los test rápidos que han dado negativo debido a que deben confirmarse por PCR





Número de reproducción diario.

Es el promedio de casos secundarios a partir de un caso primario

$$R_t = 0.83$$

Intervalo de confianza:
95% (0.80 - 0.86)

Tiempo de duplicación de casos

Es el tiempo en que tardan en duplicarse la cantidad de casos totales

82 días

Notas: Las estimaciones están realizadas con el número de casos según la fecha de notificación. El cálculo de R está realizado con EpiEstim (método presentado por Cori et al., 2013 y revisado por Thompson et al., 2019) utilizando una ventana de 20 días.





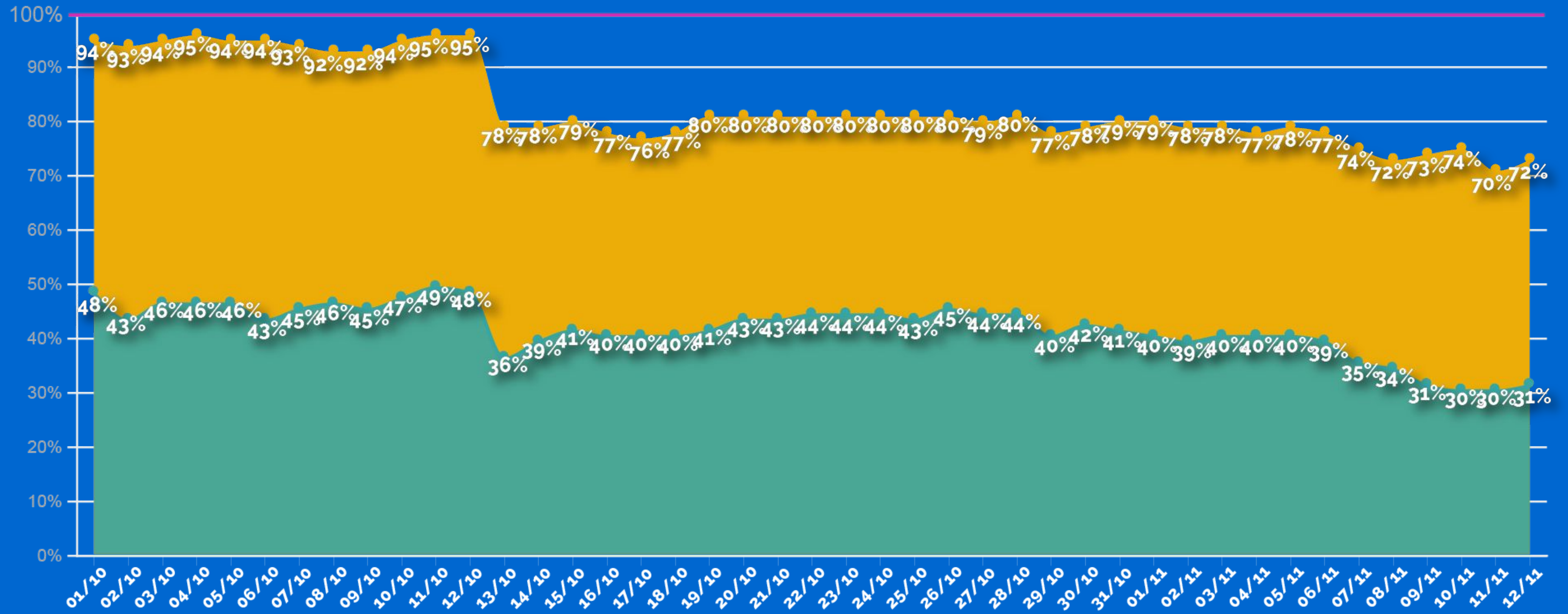
Ocupación de camas

Efectores	Críticas adultos	Generales adultos	Covid totales
Privados	88%	64%	17,9%*
Públicos	79%	69%	31%

*Fuente: Asociación de Clínicas y Sanatorios



Ocupación de camas - Sector público



Ocupación total **Ocupación covid**





Equipos de seguimiento

437

**Trabajadores/as
realizando
seguimiento**

5.773

**Personas en
seguimiento**
(confirmados y
contactos
estrechos)

179.505

**Llamados
realizados**



Rosario

Intervenciones en instituciones cerradas (geriátricos, hogares, refugios) - Del 01 al 11 nov.

43

Activaciones de protocolos

(19 en seguimiento/
24 altas)

563

Personas aisladas de instituciones activas

877

Personas hisopadas
(36,4% positivas)

18

Personas fallecidas
(251 totales)





Test serológicos para conocer la seroprevalencia del virus en personal de salud

3081

Personal de
salud
testeado

69%

Personal
activo
testeado

7,8%

Positividad

