

Situación **covid-19**

Rosario

06 de noviembre de 2020

Actualizado al 05/11

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



Municipalidad
de Rosario

Argentina

1.217.028

Casos confirmados

32.766

Fallecidos

Provincias con más casos

Buenos Aires 3.240 | 563.938

Ciudad de Buenos Aires 476 | 149.296

Santa Fe 1.741 | 114.359

Córdoba 1.054 | 90.540

Tucumán 603 | 52.968

Mendoza 628 | 49.454

Río Negro 355 | 25.533

Neuquén 462 | 24.438

Salta 112 | 19.305



13.628

Casos Activos

114.284

Total de casos

99.145

Recuperados

86,7%

Porcentaje de recuperados

1511

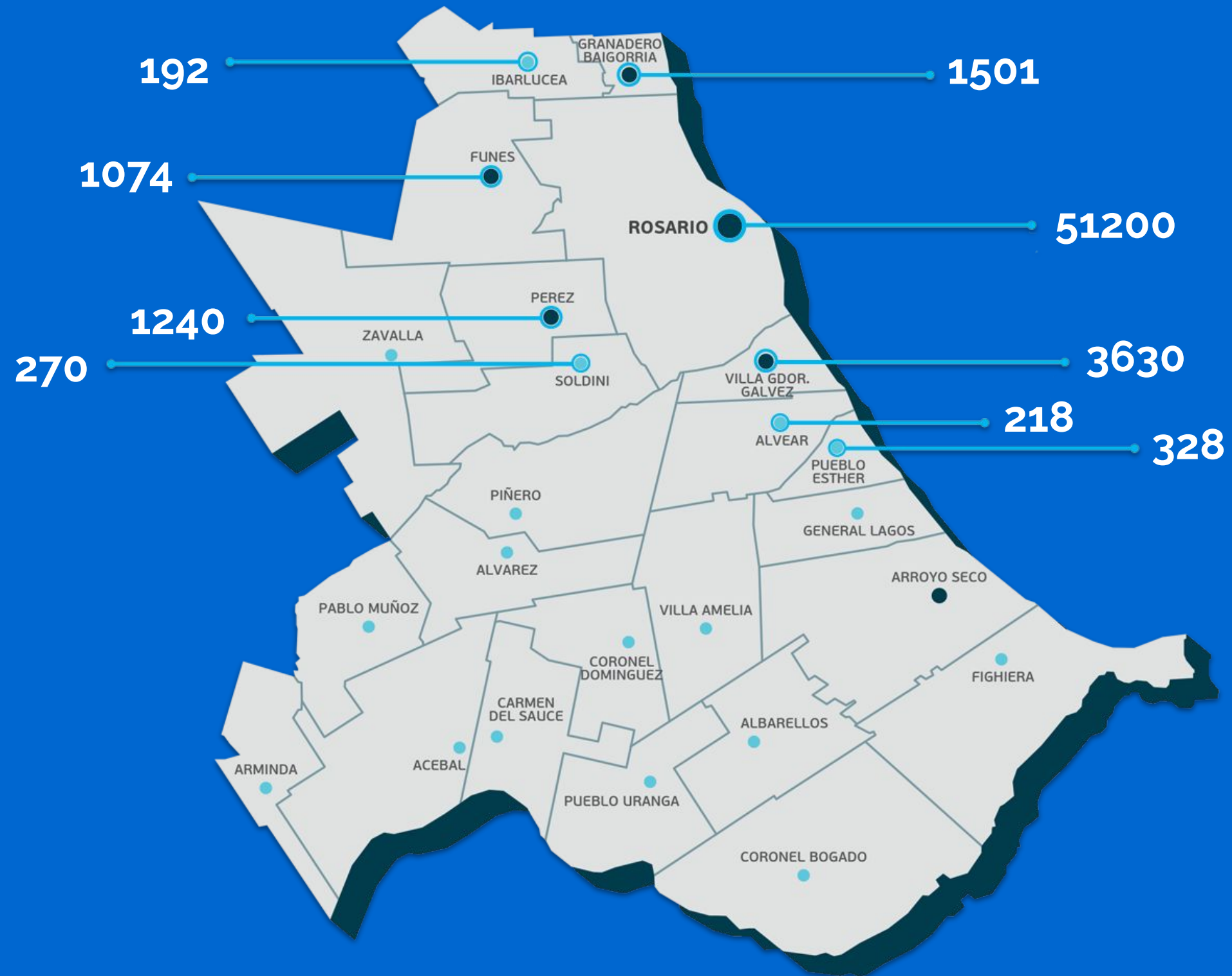
Fallecidos

1.32

Tasa de Letalidad
(por cien)



Gran Rosario - Cantidad de contagios por localidad



4.790

Casos activos

51.200

Total de casos

45.596

Recuperados

89%

Porcentaje de recuperados

812

Fallecidos

1,58

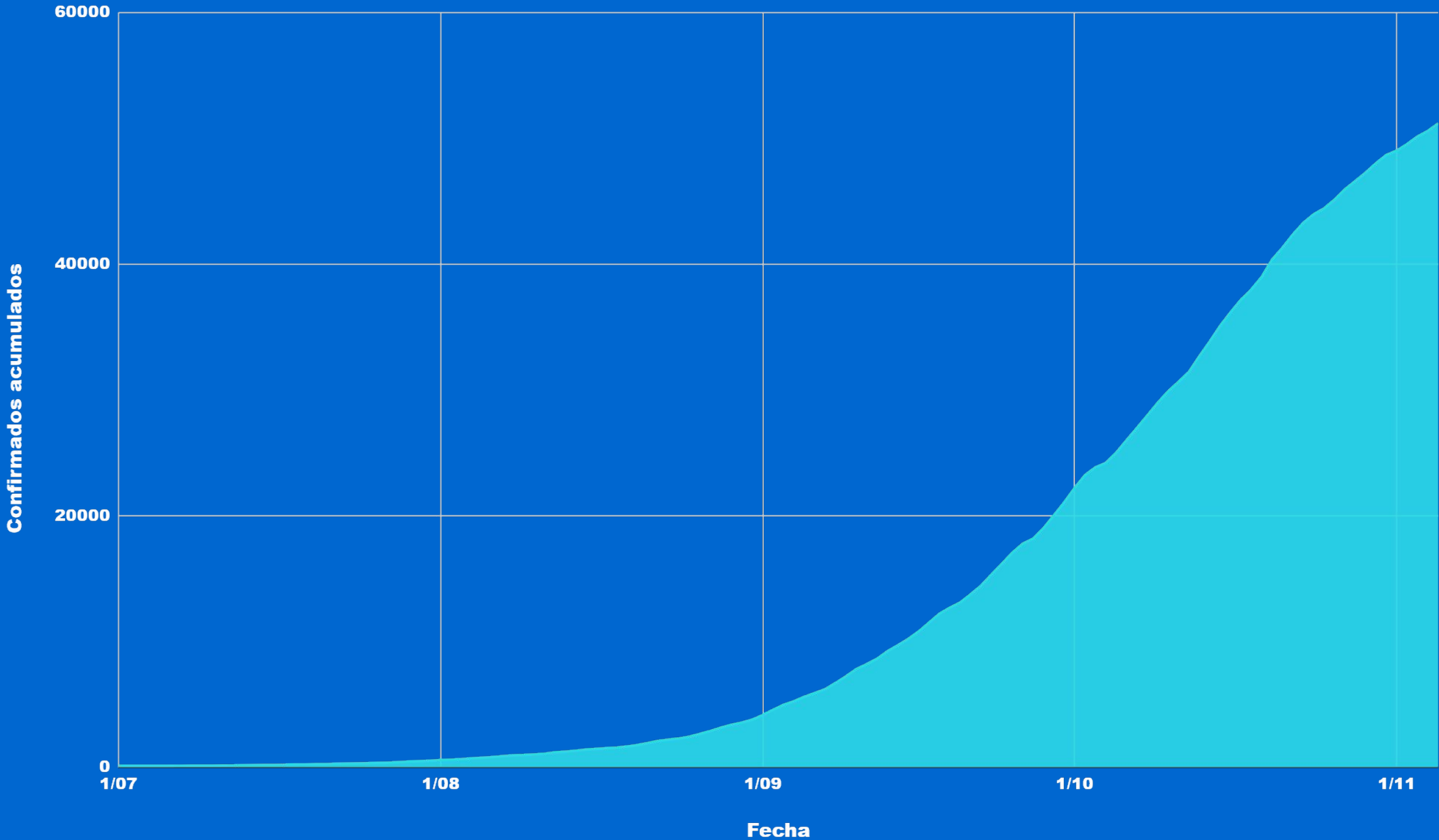
Tasa de Letalidad

(fallecidos/
confirmados*100)



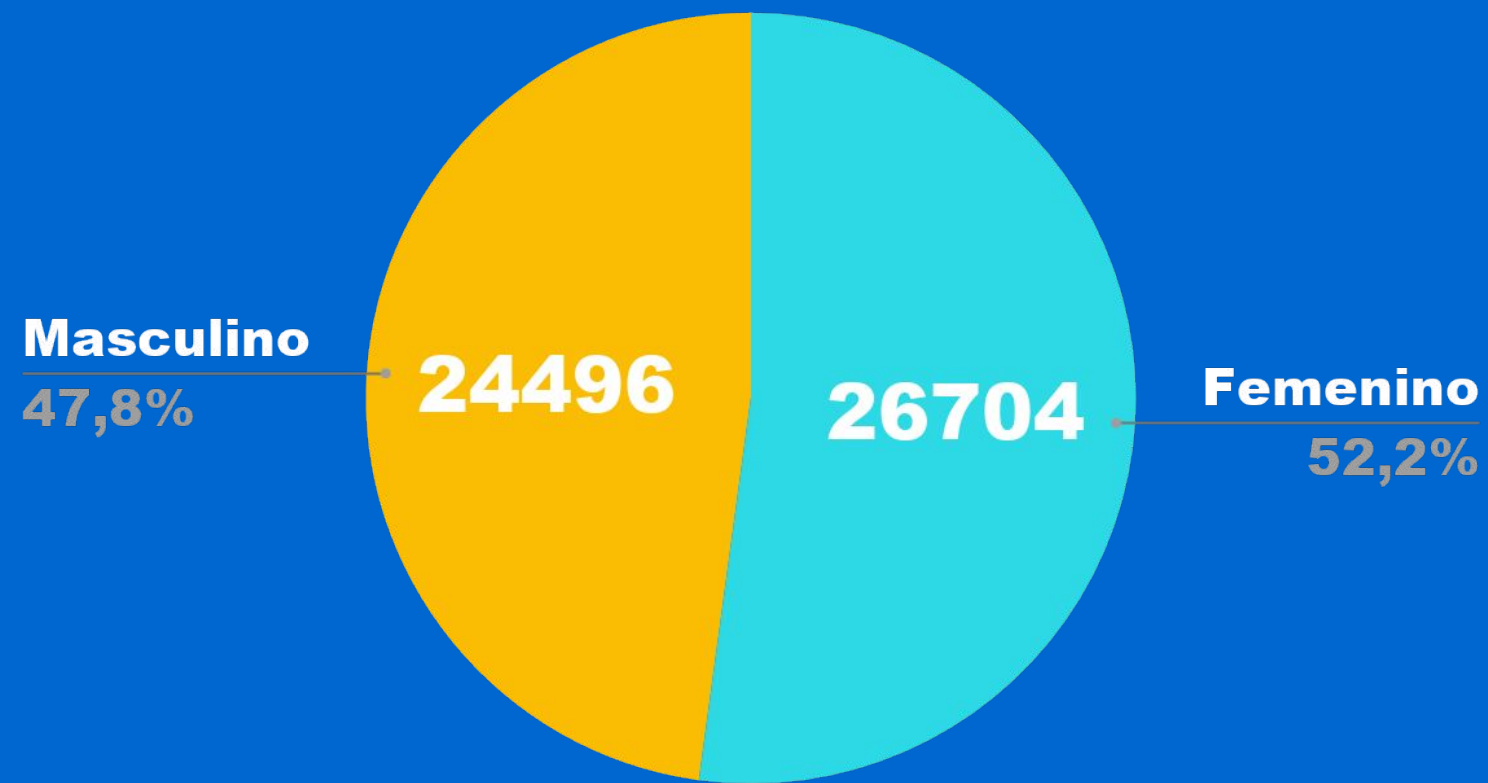


Casos confirmados acumulados

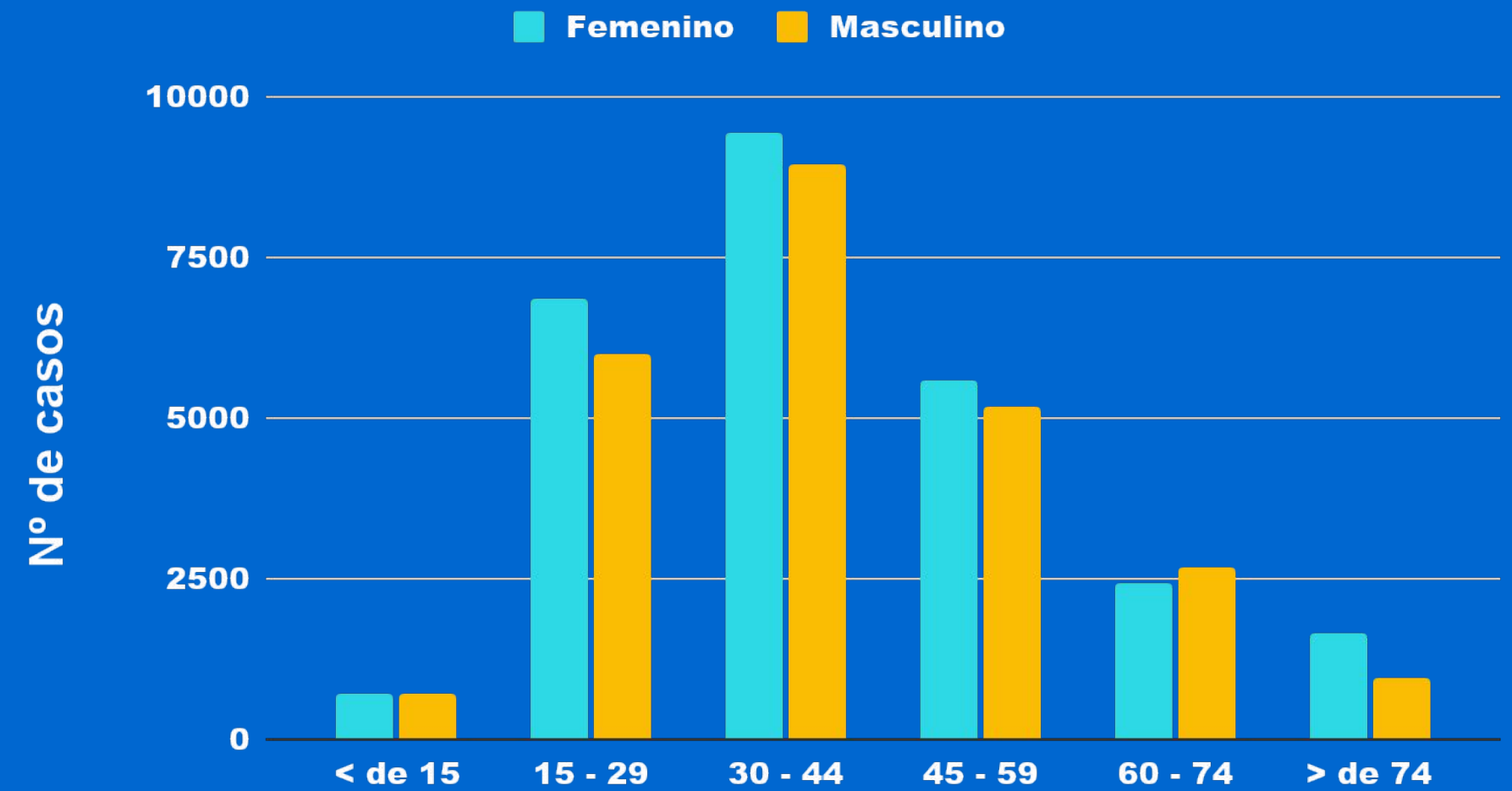




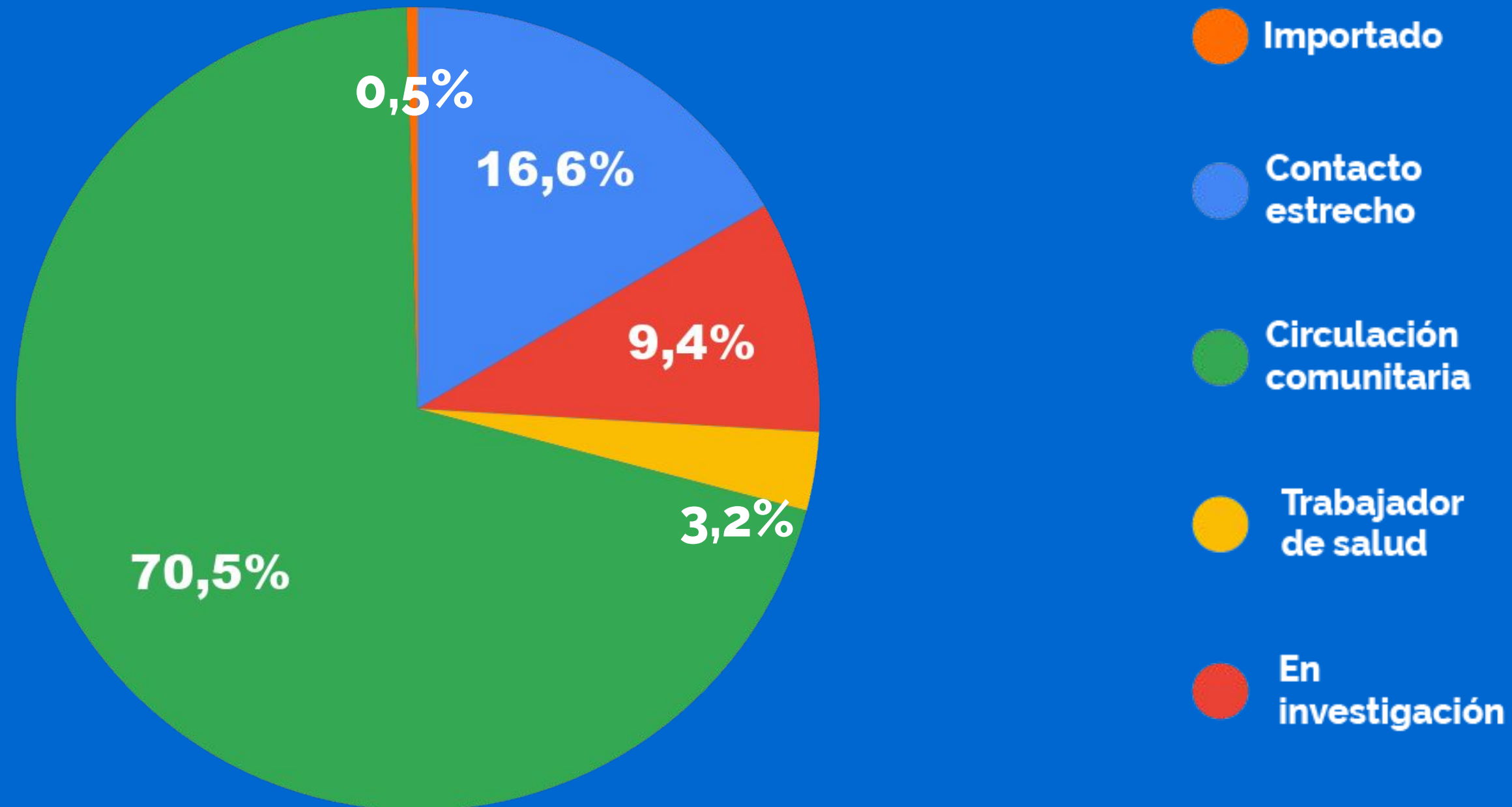
Distribución por género



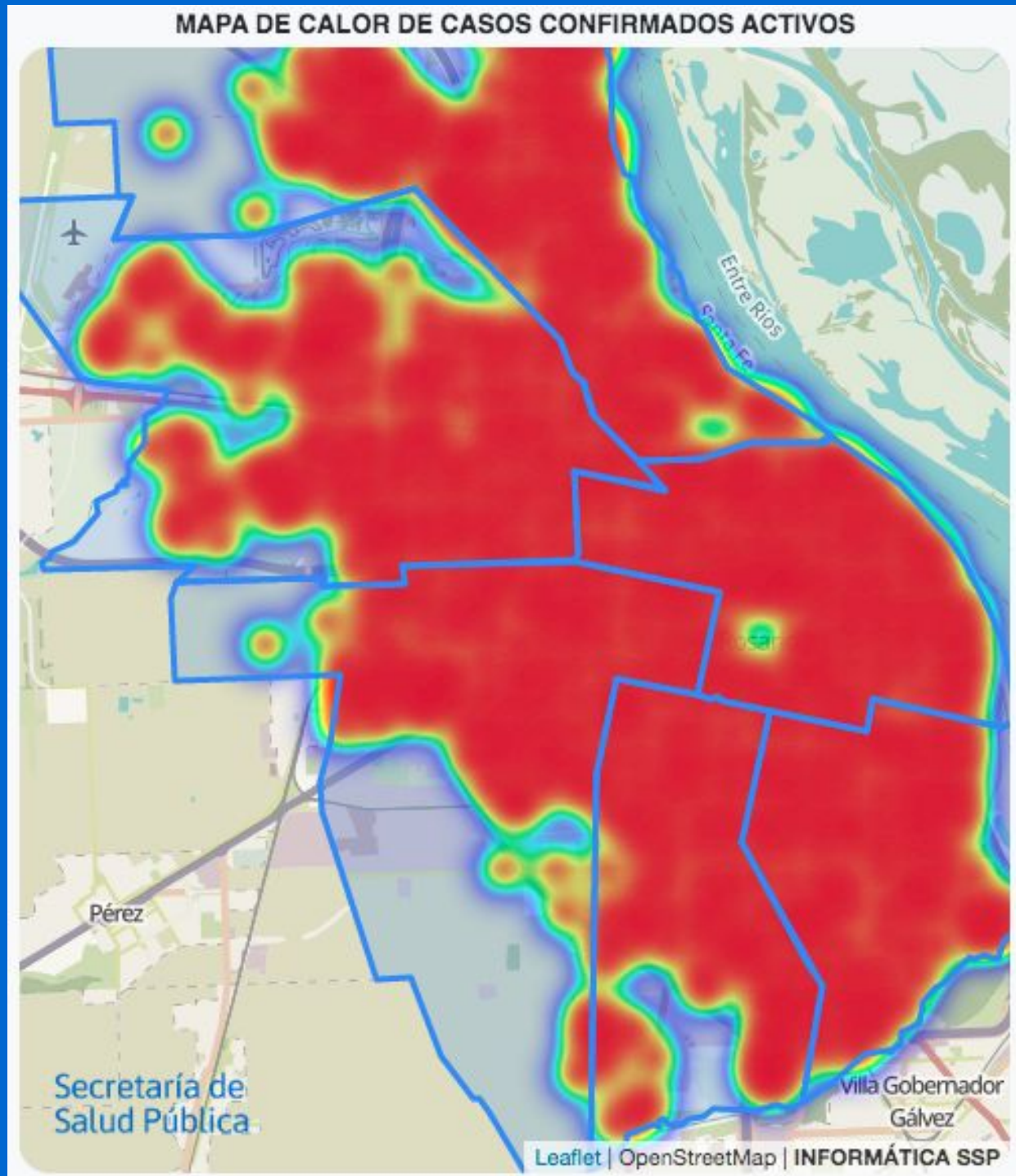
Distribución por edad



Casos confirmados totales según noción de foco



Distribución territorial de casos activos



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

Centro	1245
--------	------

Norte	620
-------	-----

Noroeste	885
----------	-----

Oeste	661
-------	-----

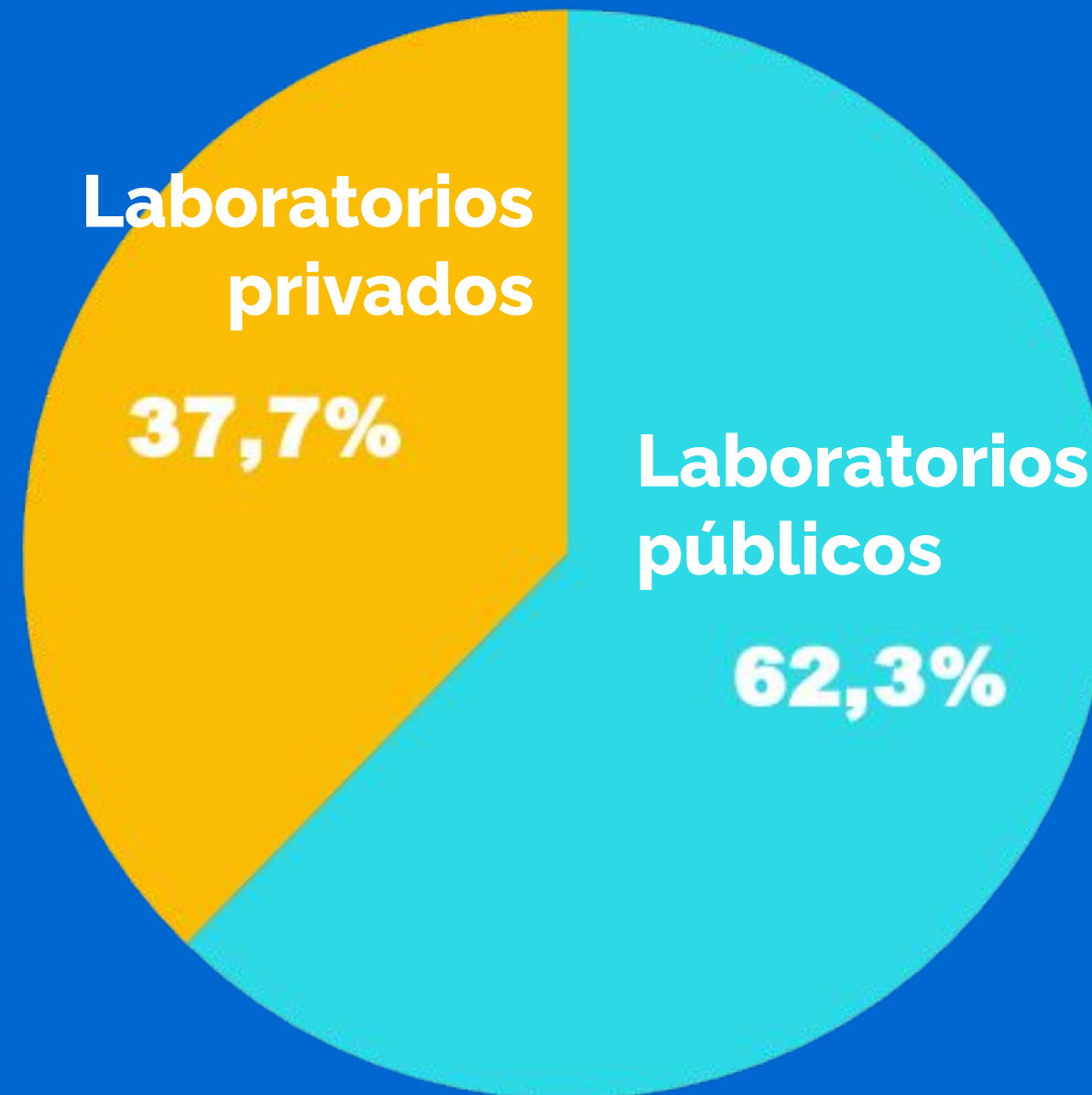
Sudoeste	659
----------	-----

Sur	717
-----	-----

Situación de calle	3
--------------------	---



Casos confirmados según procedencia de los resultados denunciados en SNVS





Testeos realizados en la red de laboratorios municipales (semana 30/10 al 05/11)

Tipo de test	Cantidad	Positivos	Positividad
PCR	3053	771	25%
Test rápidos	1508	458	30%
Total	3511*	1229	35%

*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

$$R_t = 0.88$$

Intervalo de confianza:
95% (0.86 - 0.90)

Tiempo de duplicación de casos

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

67 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.





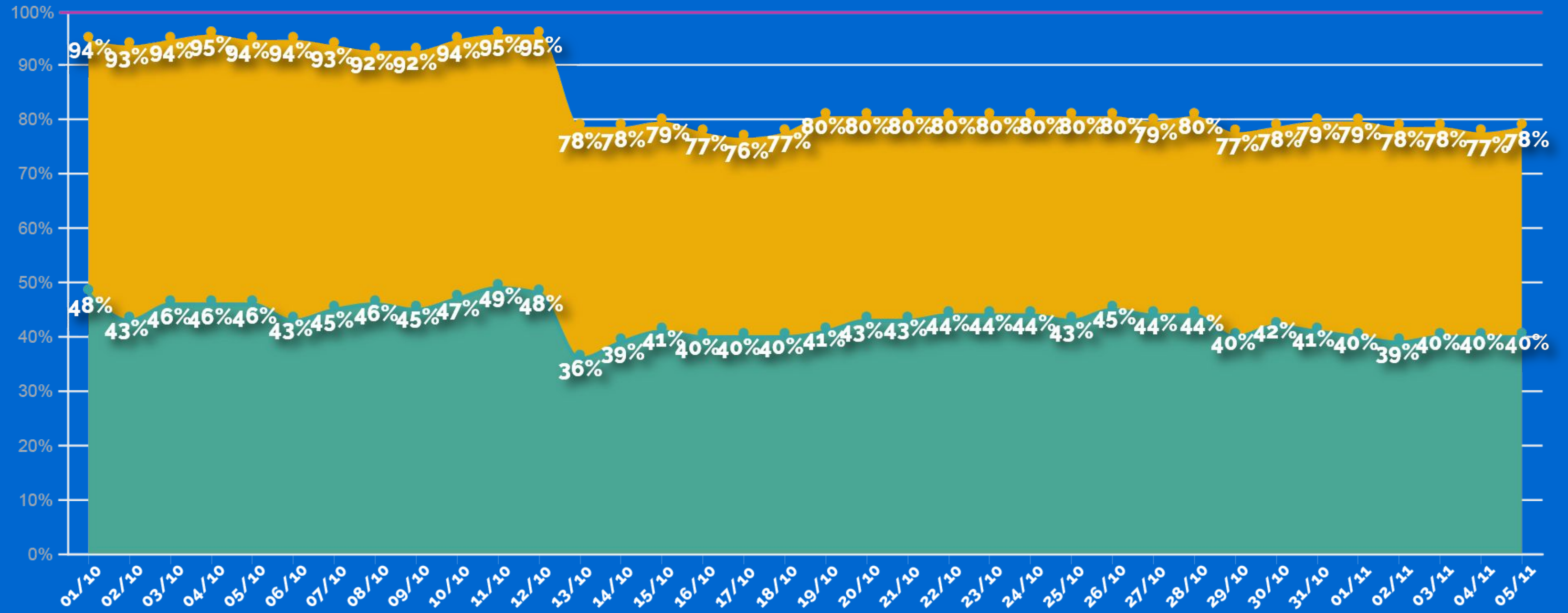
Ocupación de camas

Efectores	Críticas adultos	Generales adultos	Covid totales
Privados	92%	65%	21,8%*
Públicos	81%	76%	40%

*Fuente: Asociación de Clínicas y Sanatorios



Ocupación de camas - Sector público



Ocupación total

Ocupación covid





Equipos de seguimiento

437

**Trabajadores/as
realizando
seguimiento**

6.397

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

165.700

**Llamados
realizados**





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

2883

**Personal de
salud
testeado**

64,5%

**Personal
activo
testeado**

6,1%

Positividad

