

# Situación **covid-19**

---

## **Rosario**

---

11 de diciembre de 2020

Actualizado al 10/12

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



Municipalidad  
de Rosario

# Argentina

**1.482.216**

Casos confirmados

**40.431**

Fallecidos

## Provincias con más casos

Buenos Aires 1906 | 633.372

Ciudad de Buenos Aires 402 | 161.732

Santa Fe 1000 | 157.350

Córdoba 610 | 118.709

Tucumán 235 | 67.845

Mendoza 163 | 57.903

Neuquén 368 | 36.507

Río Negro 406 | 33.642

Chubut 337 | 25.373

Entre Ríos 174 | 24.989



**9.179**

Casos activos

**157.280**

Total de casos

**145.638**

Recuperados

**92,6%**

Porcentaje de recuperados

**2.463**

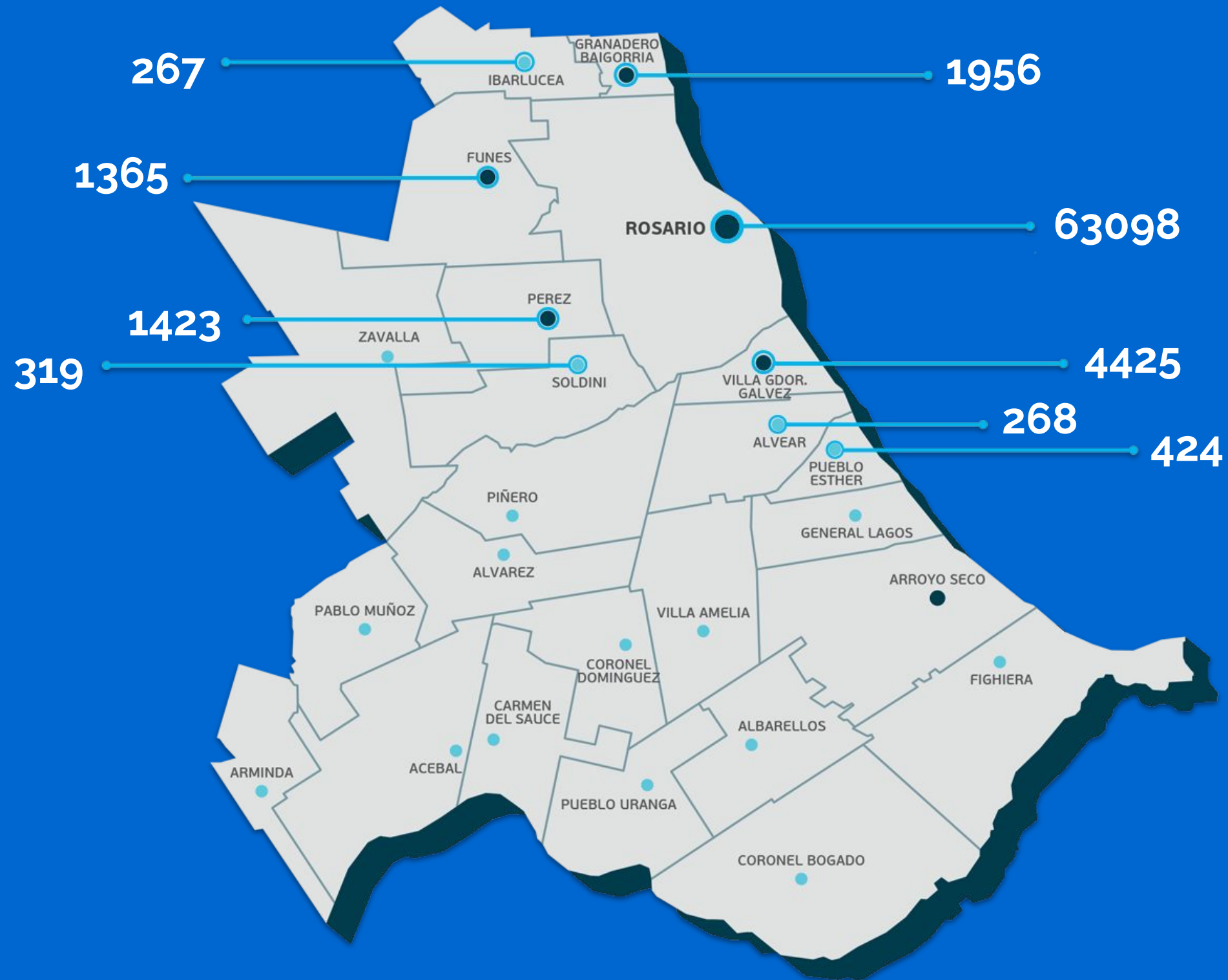
Fallecidos

**1,56**

Tasa de Letalidad  
(por cien)



## Gran Rosario - Cantidad de contagios por localidad



**2.826**

Casos activos

**63.098**

Total de casos

**58.954**

Recuperados

**93,4%**

Porcentaje de recuperados

**1.316**

Fallecidos

**2,08**

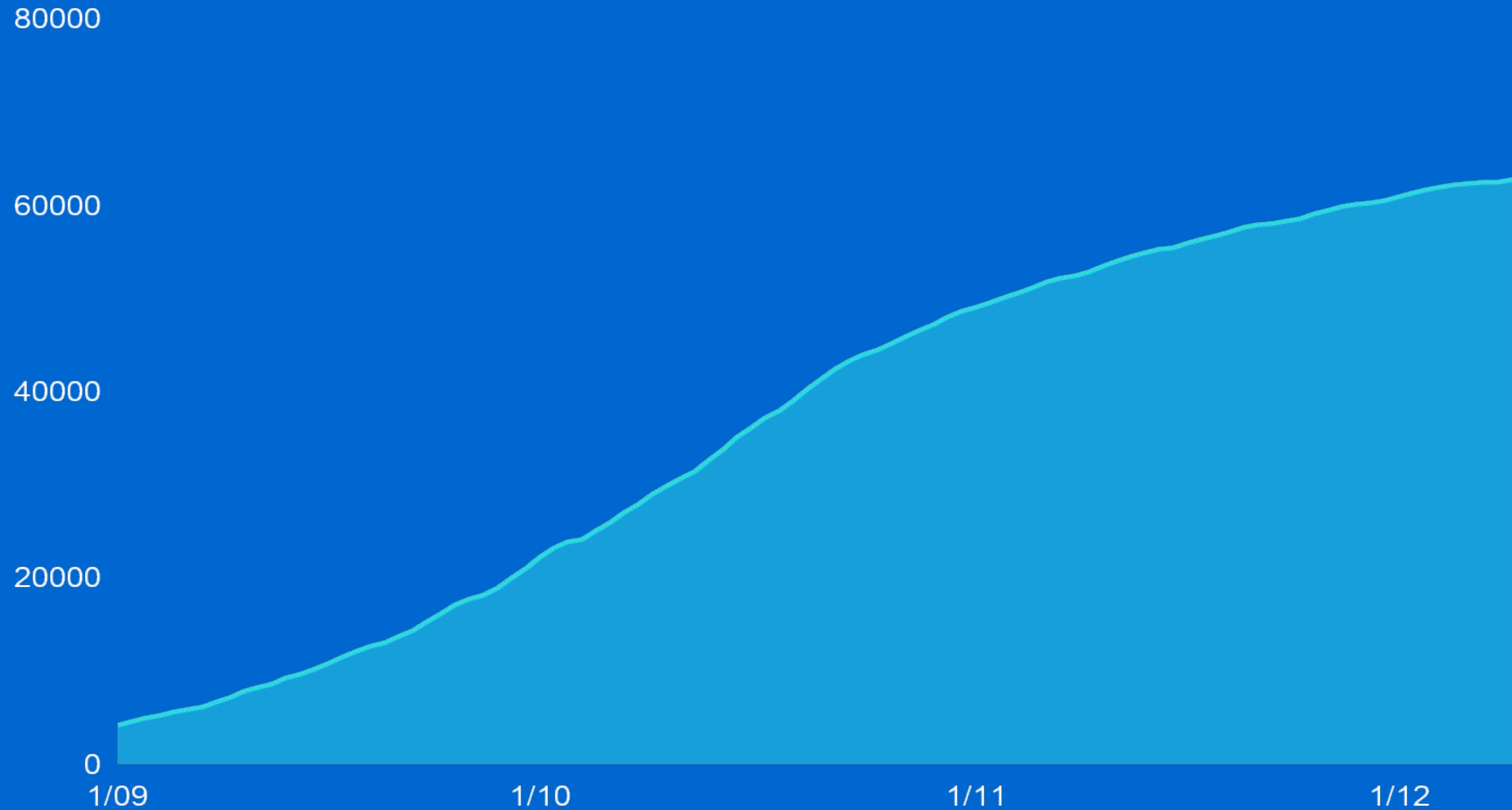
Tasa de Letalidad

(fallecidos/  
confirmados\*100)





## Casos confirmados acumulados (septiembre hasta la actualidad)

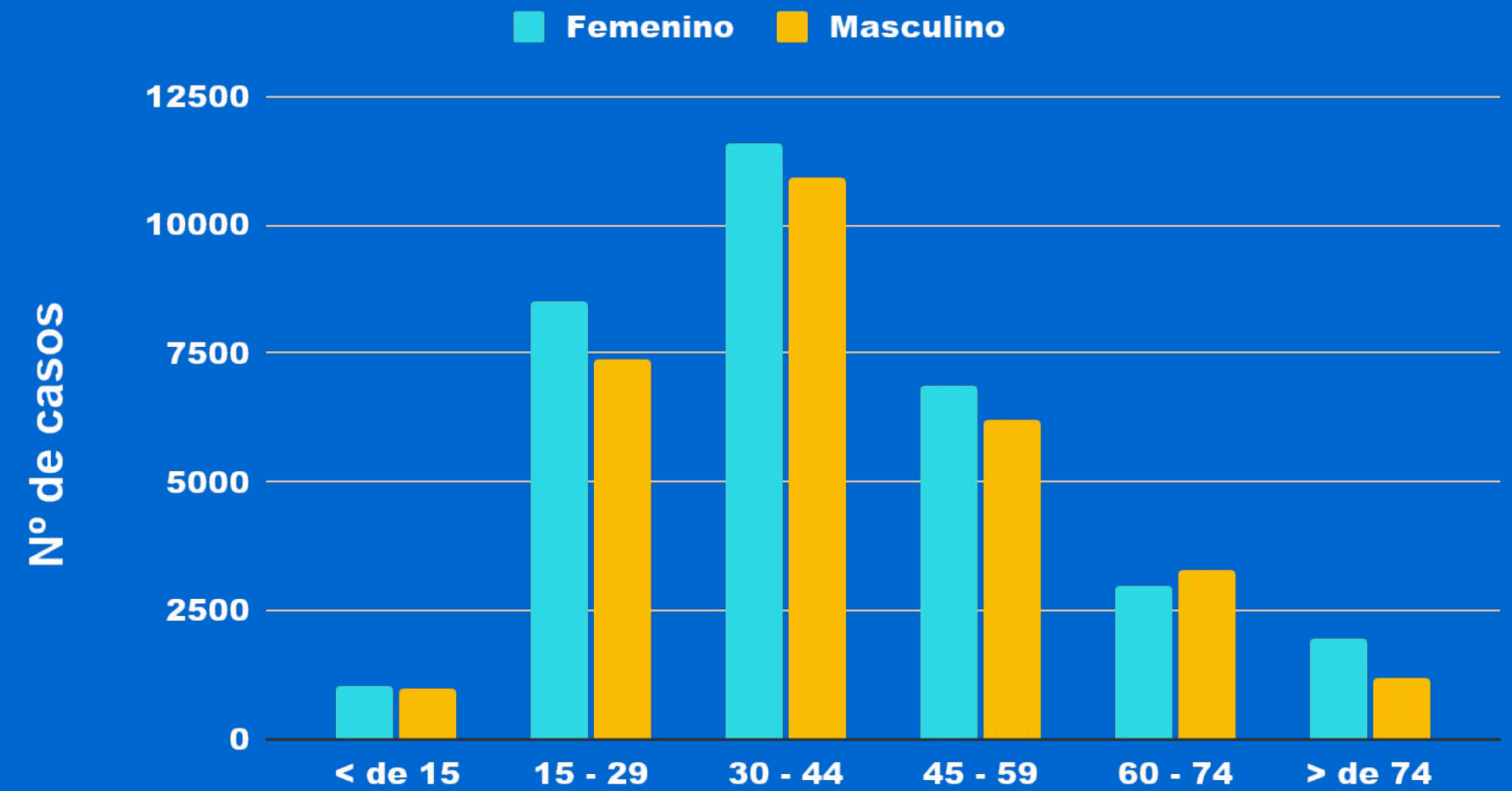




### Distribución por género

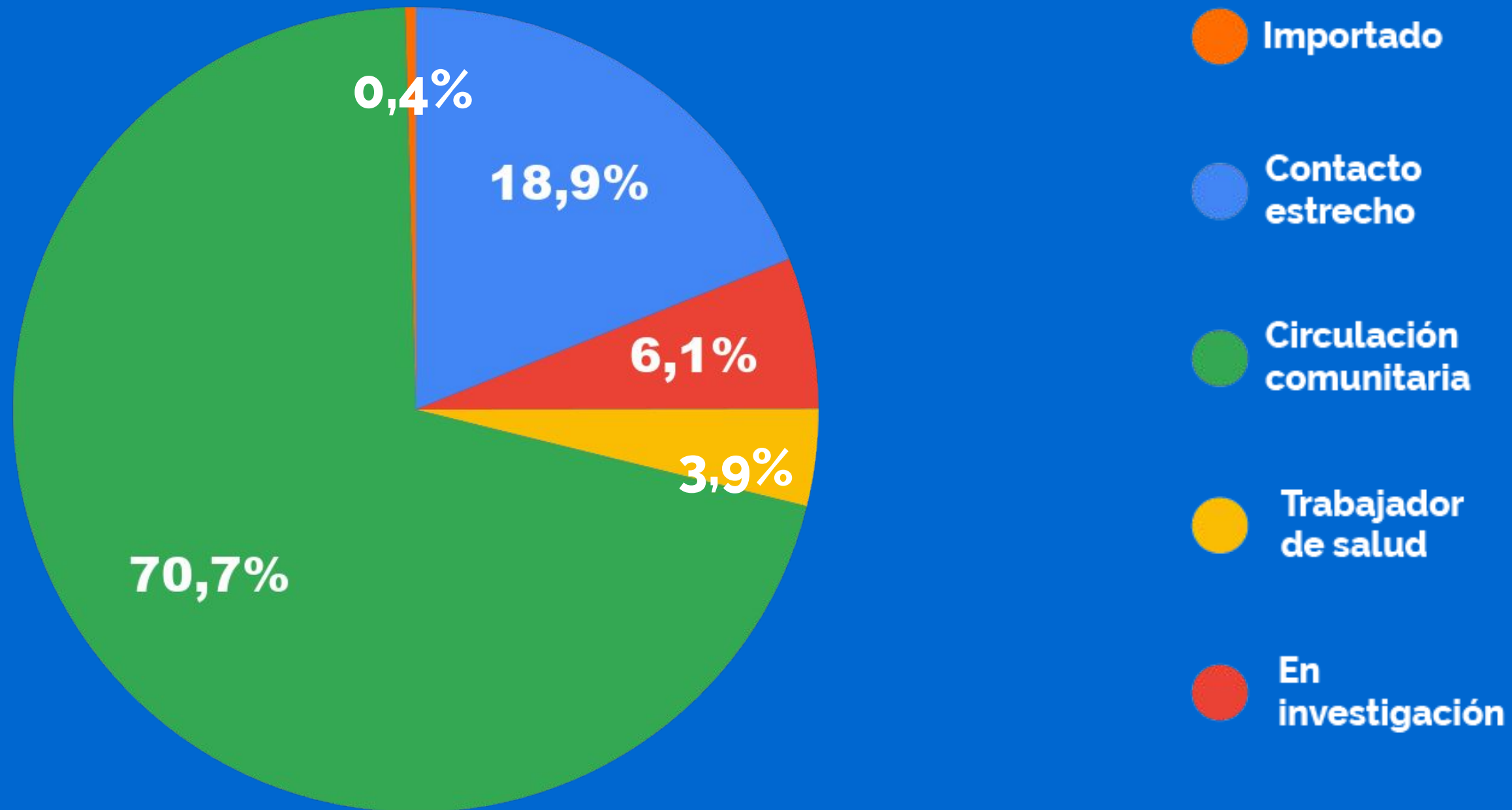


### Distribución por edad



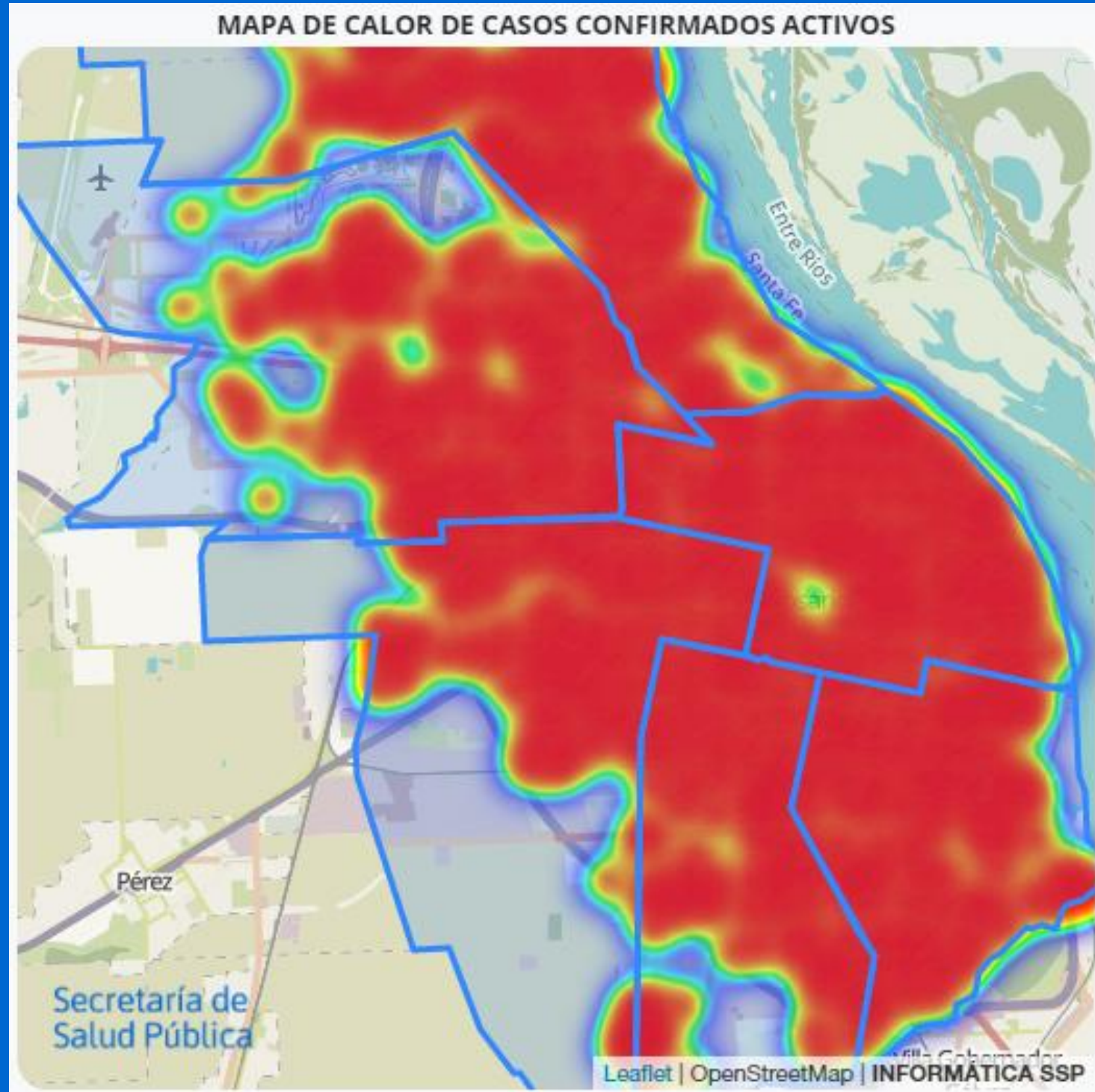


## Casos confirmados totales según fuente de contagio





## Distribución territorial de casos activos



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

Centro	741
--------	-----

Norte	402
-------	-----

Noroeste	473
----------	-----

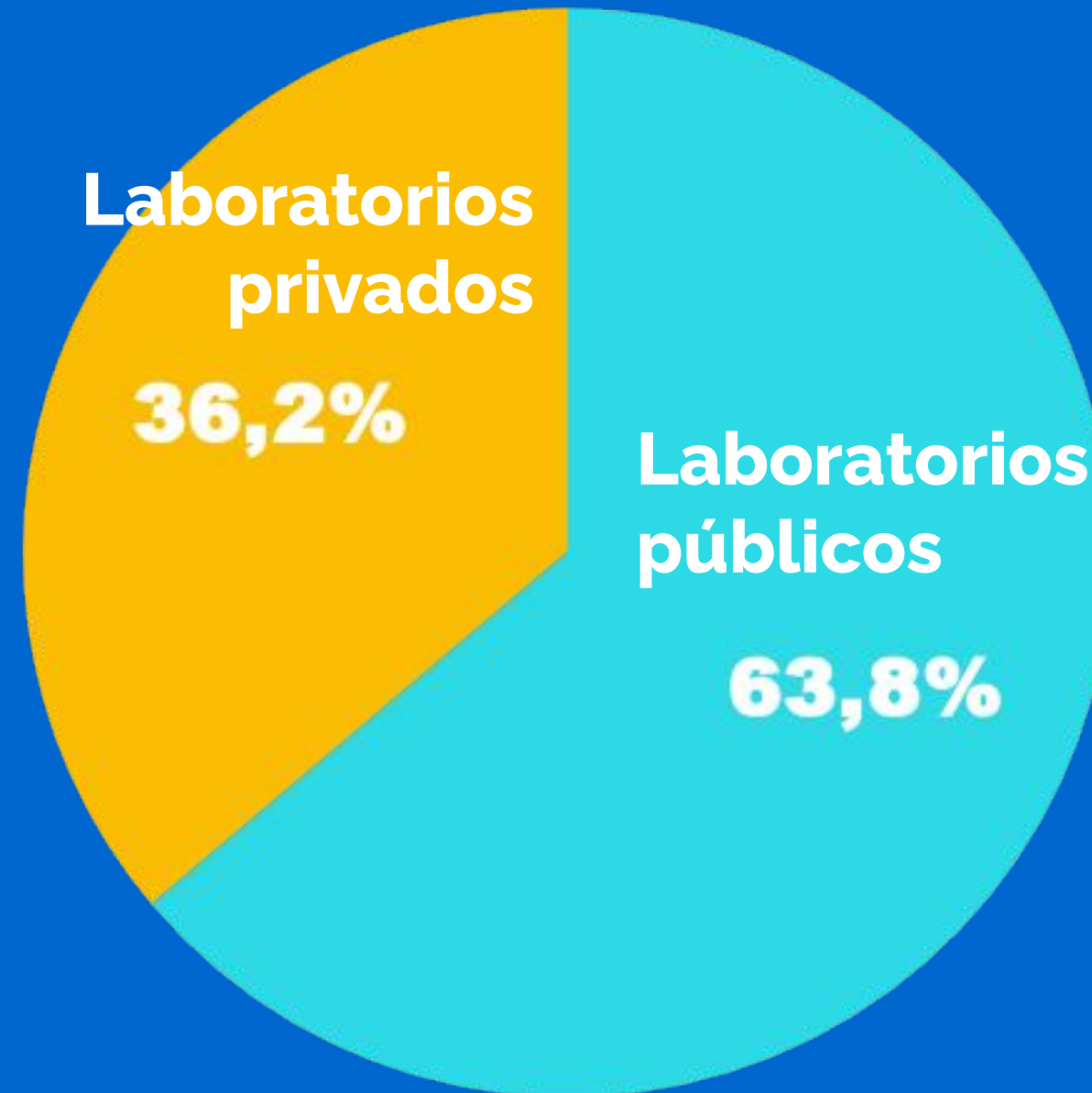
Oeste	415
-------	-----

Sudoeste	376
----------	-----

Sur	417
-----	-----

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

## Casos confirmados según procedencia de los resultados denunciados en SNVS





## Testeos realizados en la red de laboratorios municipales (semana 04 al 10/12)

Tipo de test	Cantidad	Positivos	Positividad
PCR	1605	364	23%
Test rápidos	954	261	27%
<b>Total</b>	<b>1866*</b>	<b>625</b>	<b>33%</b>

\*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% (0.85 - 0.91)

## Tiempo de duplicación de casos

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

265 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**

**Públicos**

**Críticas  
adultos**

**70%**

**Generales  
adultos**

**74%**

**Covid  
totales**

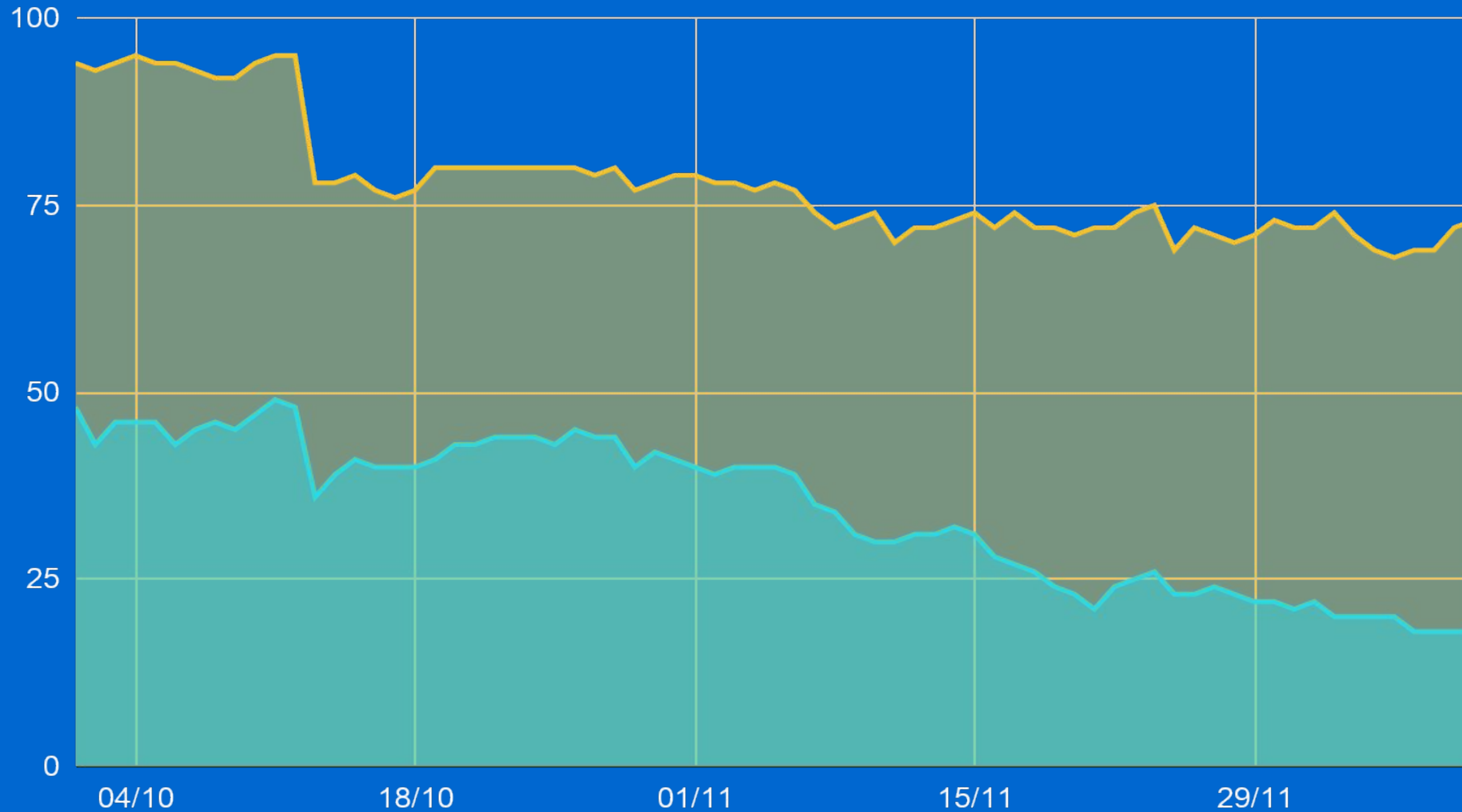
**18%**







## Ocupación de camas - Sector público



 **Ocupación total**       **Ocupación covid**





## Equipos de seguimiento

**437**

**Trabajadores/as  
realizando  
seguimiento**

**3.652**

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

**219.886**

**Llamados  
realizados**







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

**3367**

Personal de  
salud  
testeado

**75,3%**

Personal  
activo  
testeado

**9,4%**

Positividad

