Situación covid-19

Rosario

30 de octubre 2020 Actualizado al 29/10



Argentina

1.143.800

Casos confirmados

30.442

Fallecidos

Provincias con más casos

Buenos Aires 3.708 | 543.181 Ciudad de Buenos Aires 512 | 146.256

Santa Fe 2.013 | 102.490

Córdoba 1.457 | 82.390

Mendoza 813 | 45.860

Río Negro 451 | 23.450

Neuquén 499 | 21.075

Salta 157 | 18.409

Jujuy 46 | 17.786

Entre Ríos 360 | 15.390



Santa Fe

16.430 102.462

Casos Activos

Total de casos

84.836

82,8%

Recuperados

Porcentaje de recuperados

1196

1.16

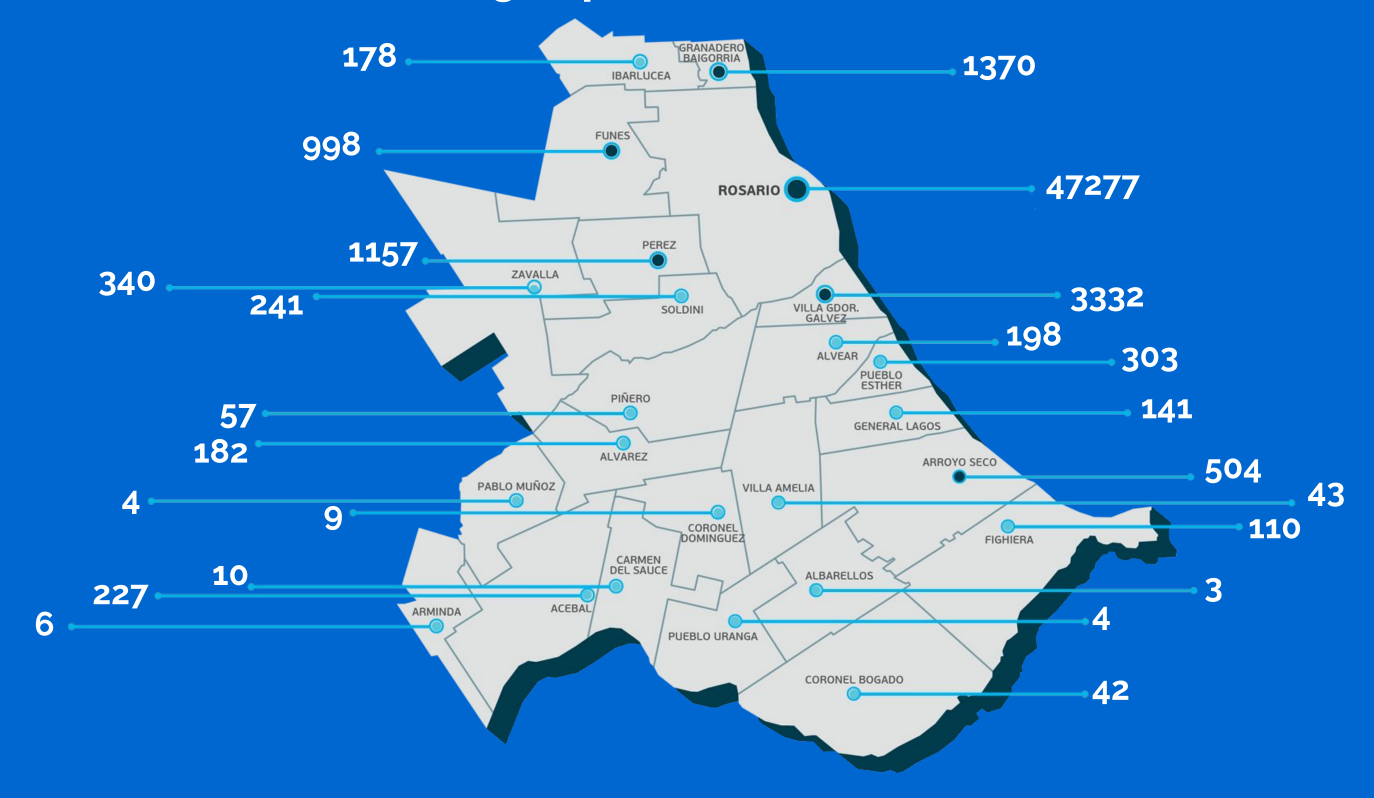
Fallecidos

Tasa de Letalidad (por cien)



Santa Fe

Gran Rosario - Cantidad de contagios por localidad





6.358

Casos activos

40.266

Recuperados

651

Fallecidos

47.277

Total de casos

85,1%

Porcentaje de recuperados

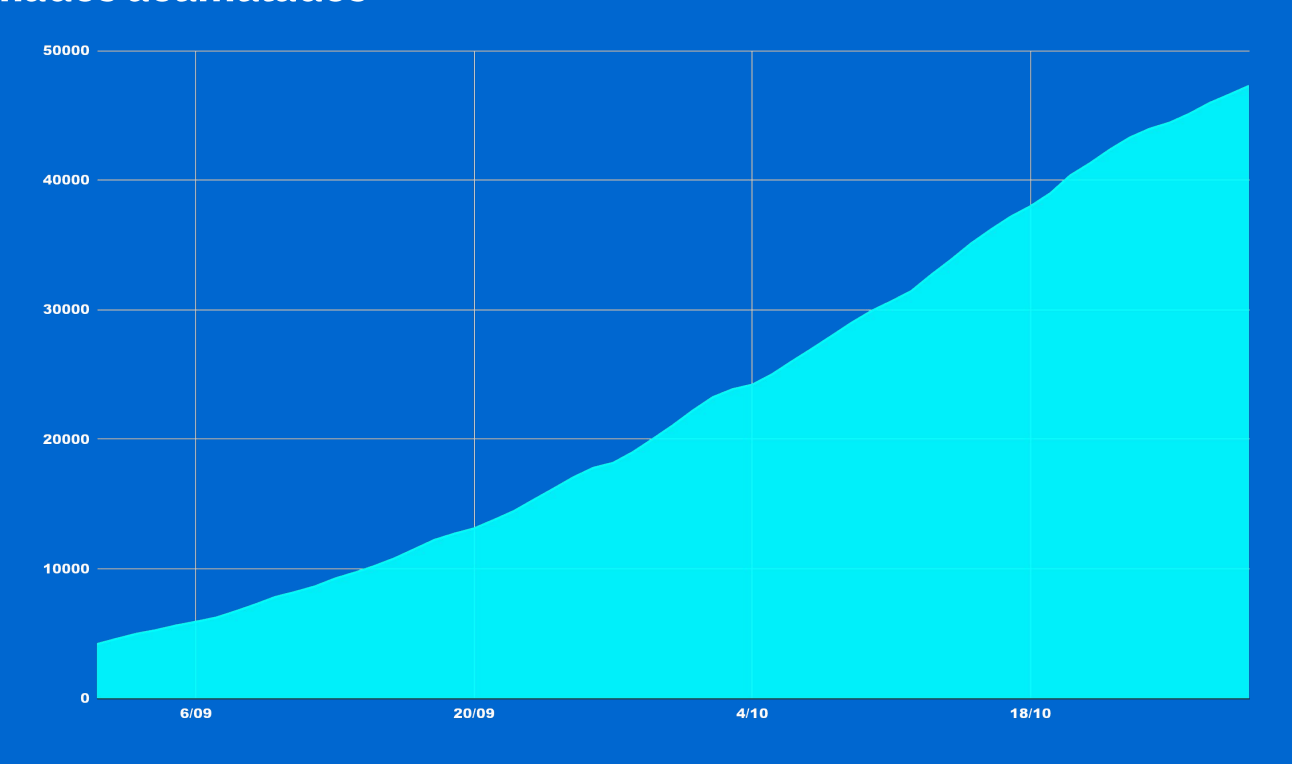
1,37

Tasa de Letalidad

(fallecidos/confirmados*100)



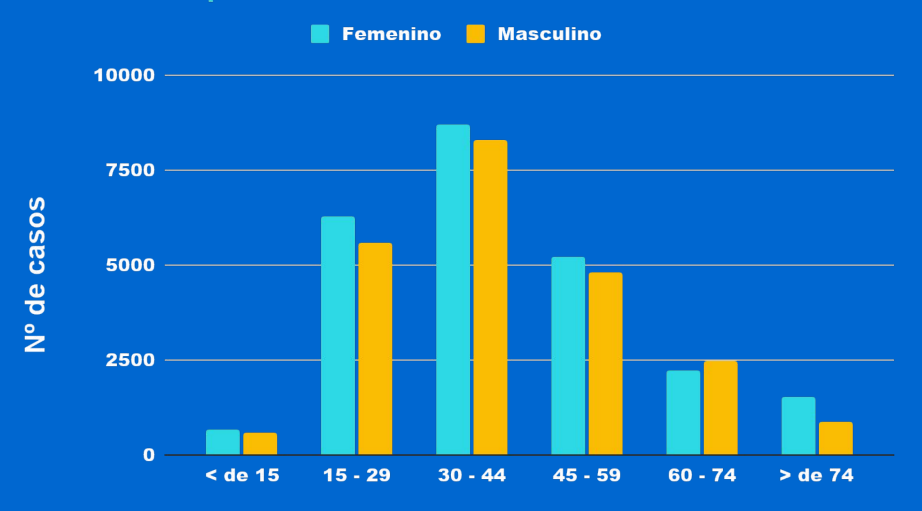
Casos confirmados acumulados





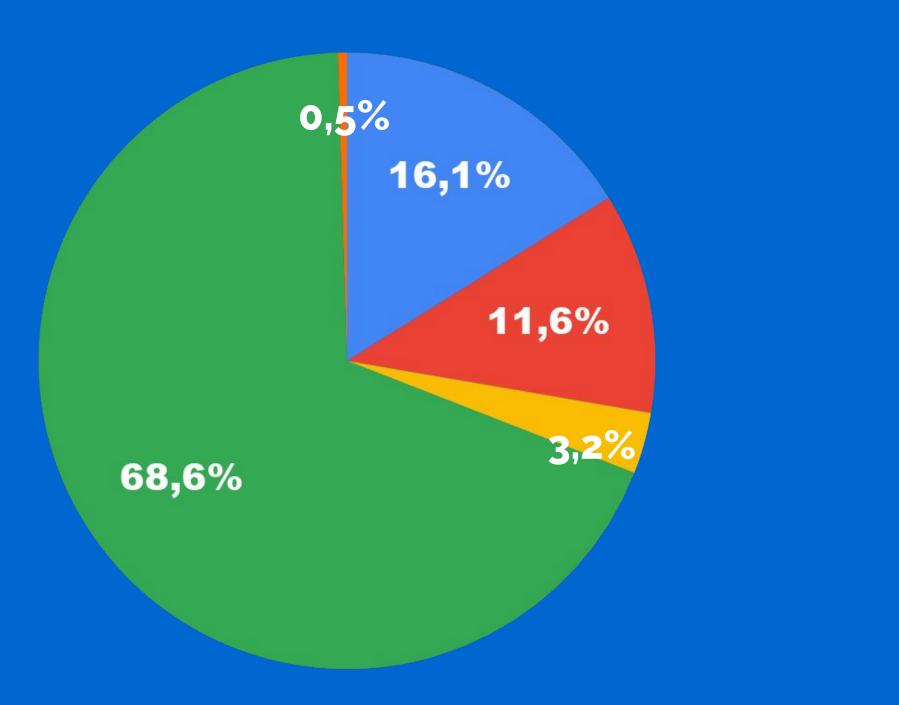


Distribución por edad





Casos confirmados totales según noción de foco







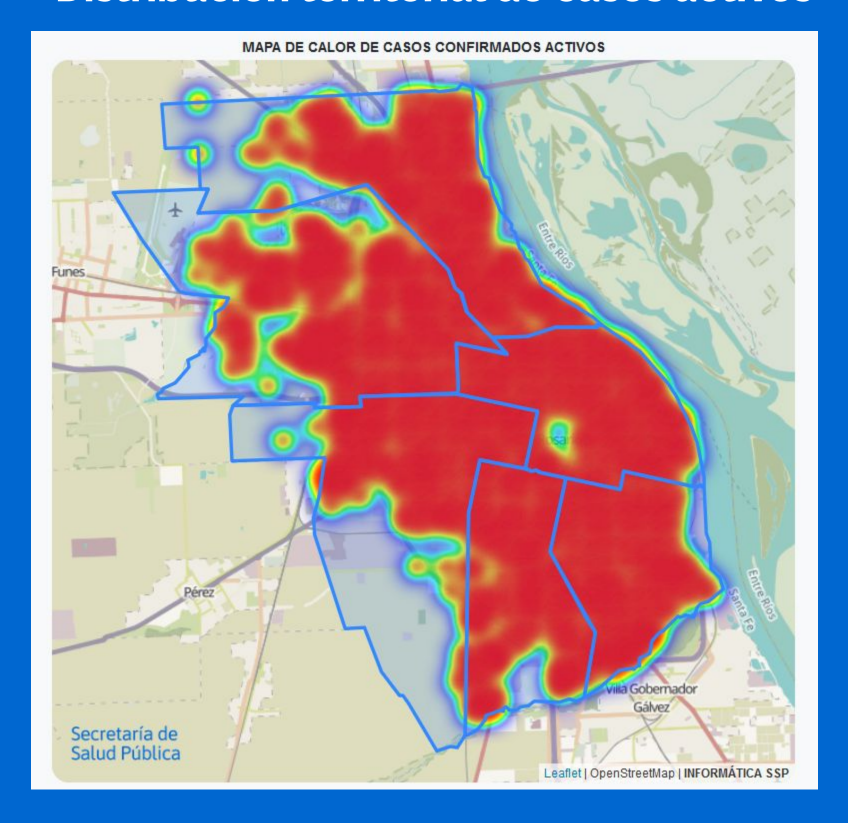
Circulación comunitaria

Trabajador de salud

En investigación



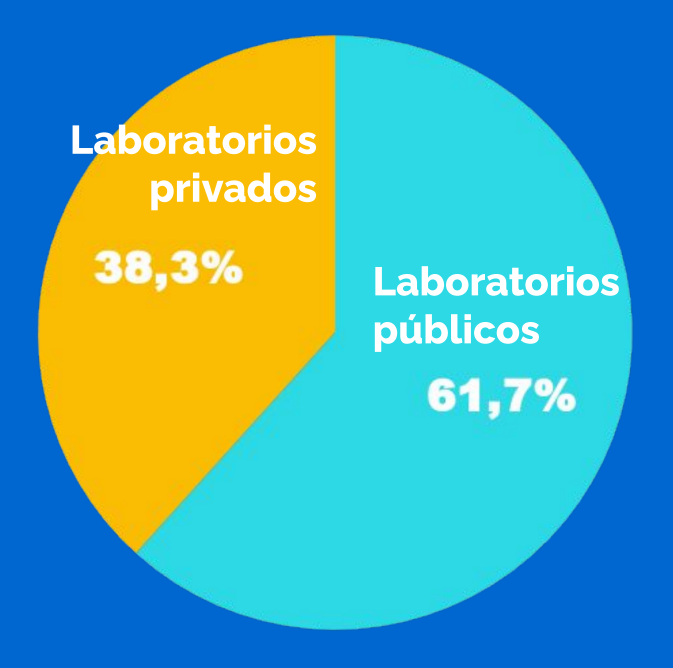
Distribución territorial de casos activos



Distrito	Activos
Centro	1665
Norte	822
Noroeste	1164
Oeste	1021
Sudoeste	820
Sur	863
Situación de	
calle	3



Casos confirmados según procedencia de los resultados denunciados en SNVS





Testeos realizados en la red de laboratorios municipales (semana 23 al 29/10)

Tipo de test	Cantidad	Positivos	Positividad
PCR	2942	1156	39%
Test rápidos	1855	688	37%
Total	3630*	1844	51 %



^{*}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

Rt = 0.97

Intervalo de confianza: 95% (0.95 - 0.98)

Tiempo de duplicación de casos

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

47 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.

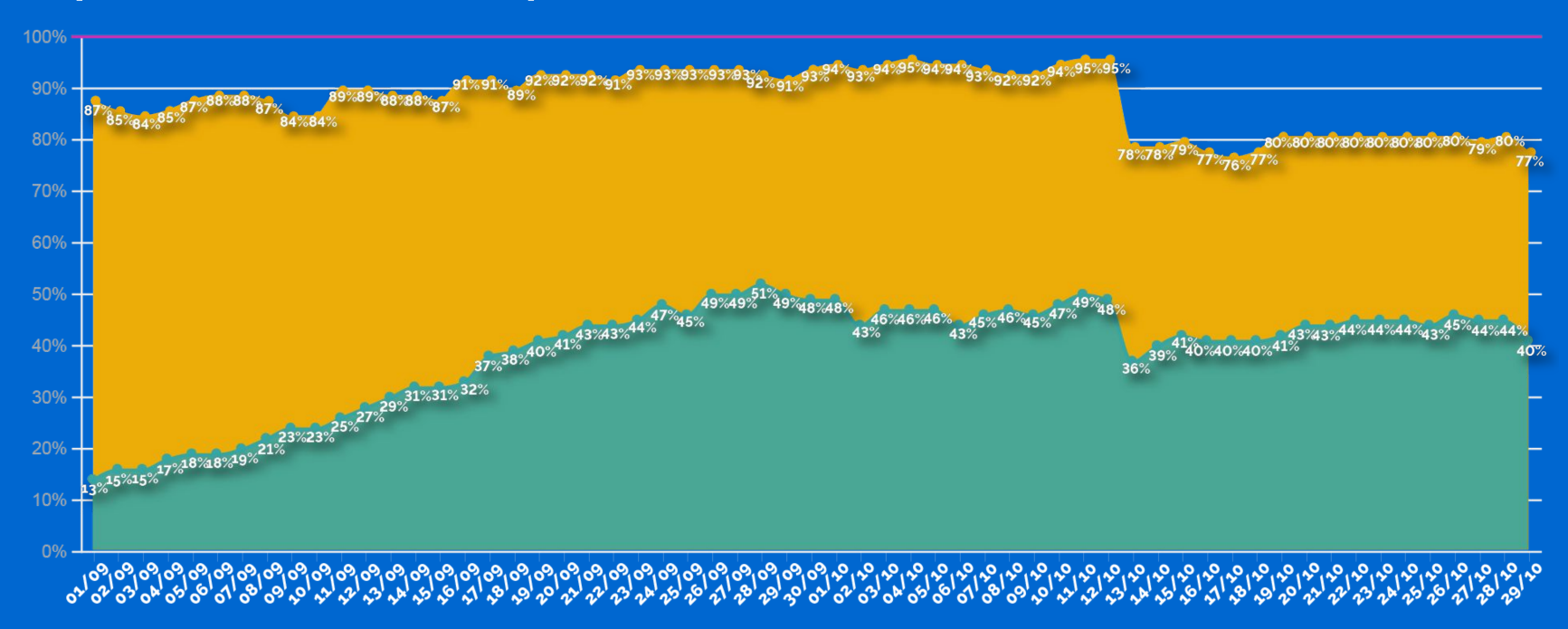


Ocupación de camas

Efectores	Criticas	Generales	Covid	
	adultos	adultos	totales	
Privados	98%	60%	22,9%*	
Públicos	81%	75%	40%	



Ocupación de camas - Sector público





Equipos de seguimiento

422

Trabajadores/as realizando seguimiento

8.122

Personas en seguimiento (confirmados y contactos estrechos)

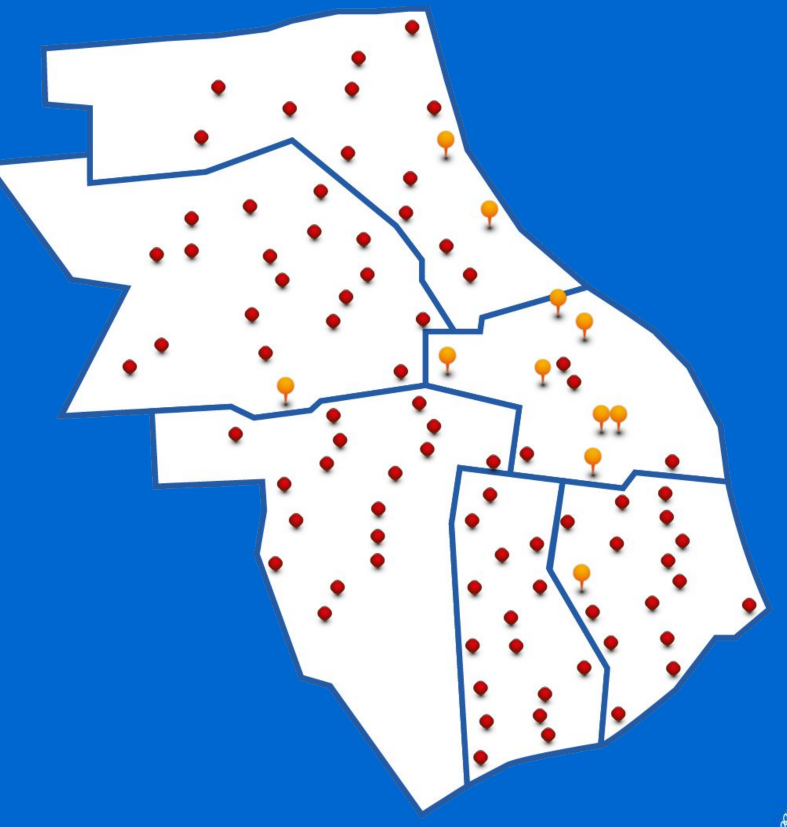
149.203

Llamados realizados



Centros de Salud municipales

En las primeras 3 semanas de octubre se realizaron 4072 hisopados en centros de salud municipales, con 2142 resultados positivos (52,6%).





Centros de salud

Los equipos de los centros de salud están realizando:

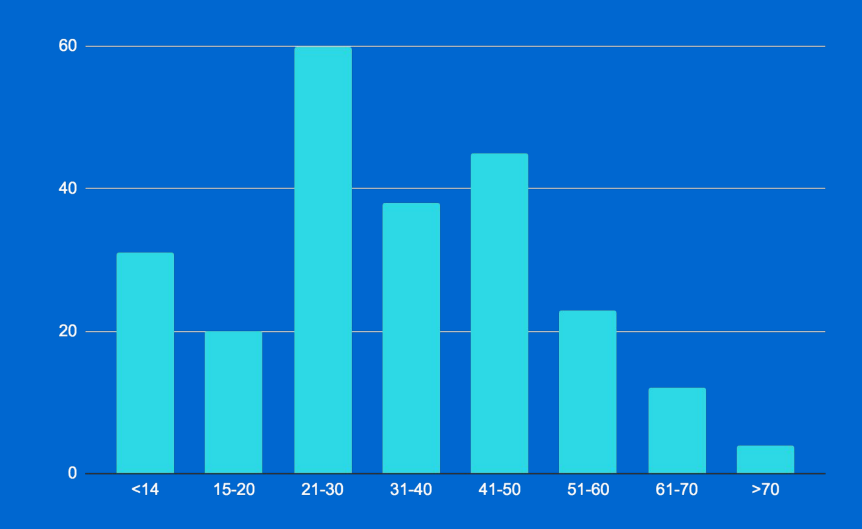
- Búsqueda activa de casos oligosintomáticos
- Hisopados con técnica tradicional PCR y también hisopados con técnica de antigenemia
- Seguimiento telefónico
- Derivación al Centro de aislamiento



Centro de aislamiento



Edades



- Total de personas que estuvieron en aislamiento: 233
- Periodo de máxima ocupación: 66 personas
- Periodo de estadía promedio: 10 días
- Tiempo entre la activación de la derivación y el ingreso: 2 horas



Intervenciones en instituciones cerradas (geriátricos, hogares, refugios) - Del 01 al 29/10

79

Activaciones de protocolos

(39 en seguimiento/40 altas) 2459

Personas aisladas de instituciones activas

1730

Personas hisopadas (30% positivas) 95

Personas fallecidas (230 totales)



Estrategias para los y las trabajadores/as de salud



Personal de la Secretaría de Salud Pública

- 4950 trabajadores y trabajadoras
- 3200 profesionales de la salud (enfermería, medicina, kinesiología, etc.)

Licencias por la pandemia

- 532 trabajadores y trabajadoras por grupo de riesgo
- 97 trabajadores y trabajadoras mayores de 65 años

Personal de soporte para la pandemia

- 100 enfermeros y enfermeras contratados/as
- 50 profesionales contratados/as por convenios con los Colegios



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

2607

Personal de salud testeado

58,3%

Personal activo testeado

3,6%

Positividad

