

# Reporte diario



Argentina  
Presidencia

Ministerio  
de Salud

21/09/2020

## REPORTE DIARIO VESPERTINO NRO 381

### SITUACIÓN DE COVID-19 EN ARGENTINA

**Hoy fueron confirmados 8.782 nuevos casos de COVID-19.** Con estos registros, **suman 640.147 positivos en el país. De los cuales 508.563 son pacientes recuperados y 118.102 son casos confirmados activos.**

En las últimas 24 hs, se notificaron **429** nuevas muertes. Al momento la cantidad de personas fallecidas es 13.482.\*

243 hombres

150 residentes en la provincia de Buenos Aires

17 residentes en la Ciudad de Buenos Aires (CABA)

3 residente en la provincia de Chaco

4 residentes en la provincia de Córdoba

2 residentes en la provincia de Entre Ríos

5 residentes en la provincia de Jujuy

1 residente en la provincia de La Rioja

3 residentes en la provincia de Mendoza

5 residente en la provincia de Neuquén

13 residentes en la provincia de Río Negro

20 residentes en la provincia de Salta

17 residente en la provincia de Santa fe

1 residente en la provincia de Santiago del Estero

1 residente en la provincia de Tierra del Fuego

1 residente en la provincia de Santa Cruz

186 mujeres

126 residentes en la provincia de Buenos Aires

13 residentes en la Ciudad de Buenos Aires (CABA)

4 residentes en la provincia de Chaco

1 residentes en la provincia de Córdoba

1 residente en la provincia de Corrientes

1 residente en la provincia de Entre Ríos

6 residente en la provincia de Jujuy

1 residente en la provincia de La Rioja

3 residentes en la provincia de Mendoza

8 residentes en la provincia de Neuquén

8 residentes en la provincia de Río Negro

3 residentes en la provincia de Salta

10 residentes en la provincia de Santa Fe

1 residente en la provincia de Santiago del Estero

(\*La notificación y carga de datos en el Sistema Nacional de Vigilancia de la Salud (SNVS) respecto a la cantidad de infectados y de las personas fallecidas es responsabilidad de cada una de las jurisdicciones.)

En las últimas 24 hs fueron realizados 18.575 testeos y desde el inicio del brote se realizaron **1.765.069 pruebas diagnósticas** para esta enfermedad, lo que **equivale a 38.898,1 muestras por millón de habitantes.**

### **Monitoreo de internados y camas UTI**

Casos confirmados COVID-19 internados en UTI: 3.387

(Información reportada por las jurisdicciones)

Porcentaje ocupación total de camas UTI adulto:

- Nación: 60,3%
- AMBA: 65,5%

(Información reportada por las jurisdicciones)

### **Detalle por provincia (Nº de confirmados | Nº de acumulados)\*:**

- Buenos Aires 3.700 | 371.980
- Ciudad de Buenos Aires 678 | 117.952

- Catamarca 1 | 192
- Chaco 69 | 7.479
- Chubut 116 | 2.423
- Córdoba 770 | 19.978
- Corrientes 61 | 1029
- Entre Ríos 85 | 6.291
- Formosa 0 | 101
- Jujuy 101 | 14.251
- La Pampa 18 | 586
- La Rioja 350 | 4.100
- Mendoza 599 | 19.449
- Misiones 0 | 70
- Neuquén 211 | 6.223
- Río Negro 132 | 10.478
- Salta 138 | 9.406
- San Juan 18 | 490
- San Luis 83 | 781
- Santa Cruz 95 | 3.842
- Santa Fe 1215 | 27.610
- Santiago del Estero 53 | 2.425
- Tierra del Fuego\*\* 81 | 3.278
- Tucumán 208 | 9.733

(Aclaración: aquellas provincias con dígitos en negativo han reclasificado sus casos a otras jurisdicciones según lugar de residencia)

\*Aquellos casos confirmados que no están notificados por residencia, fueron contabilizados por provincia de carga.

\*\*Se incluyen 13 casos existentes en las Islas Malvinas según información de prensa (debido a la ocupación ilegal del Reino Unido, Gran Bretaña e Irlanda del Norte no es posible contar con información propia sobre el impacto del COVID -19 en esa parte del territorio argentino).

Aclaración: la notificación de los casos por jurisdicción se realiza teniendo en cuenta la residencia según el Registro Nacional de las Personas y en caso de no estar notificado la provincia de residencia, se asigna la provincia de carga. Pudiendo variar en función de la investigación de la jurisdicción.

Para más información sobre la situación de COVID-19:

- <https://www.argentina.gob.ar/salud/coronavirus-COVID-19>
- <https://www.who.int/emergencias/diseases/novel-coronavirus-2019>