

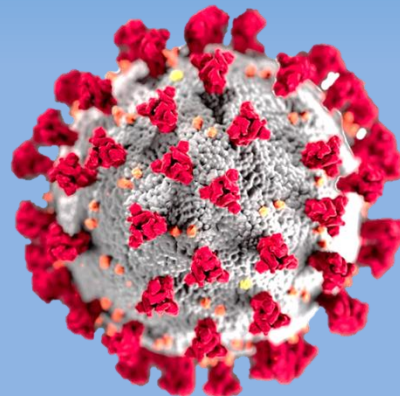
MINISTERIO DE
SALUD PÚBLICA



GOBIERNO DE
TUCUMÁN

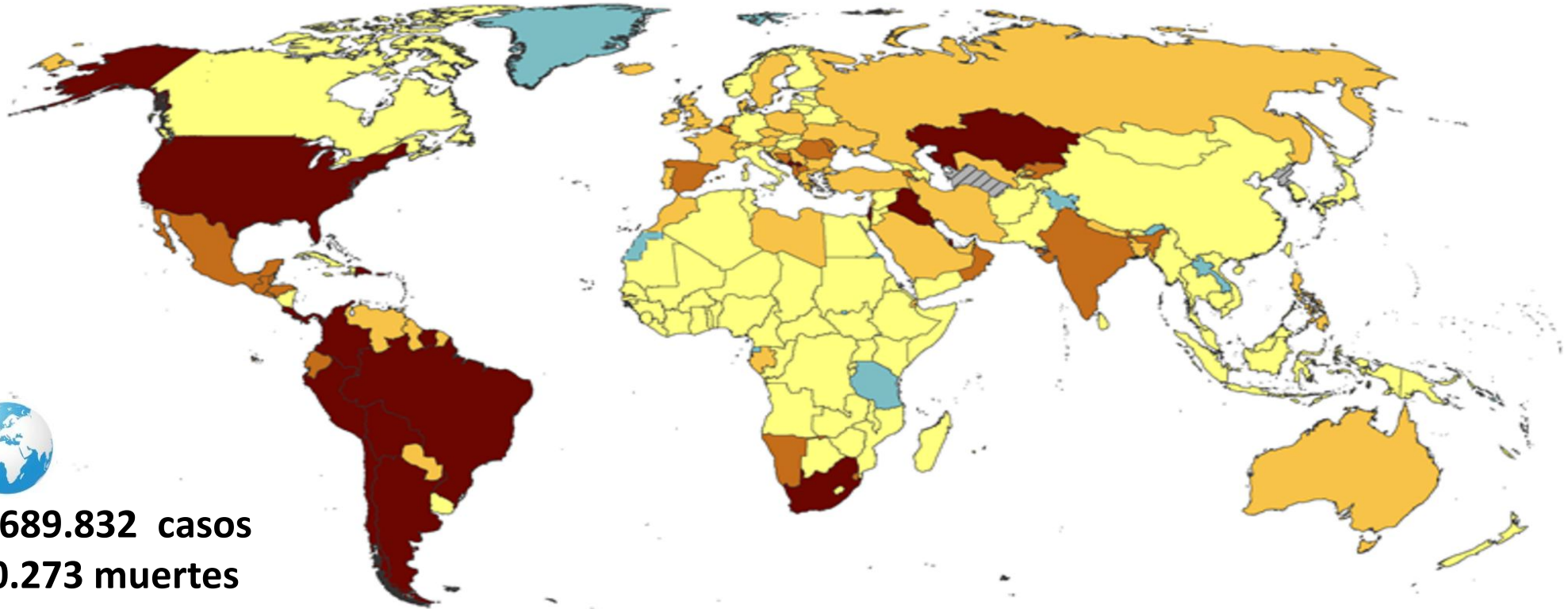
SALA DE SITUACION DE CONTINGENCIA

17 de agosto de 2020



Tasa de incidencia de COVID-19 (por 100.000 habitantes) a nivel mundial en los últimos 14 días

Hasta el 17 de agosto de 2020



- 21.689.832 casos
- 770.273 muertes
- **Tasa letalidad: 3.6%**
- (188 países/regiones)

14-day COVID-19 case notification rate per 100 000, as of 17 of August, 2020



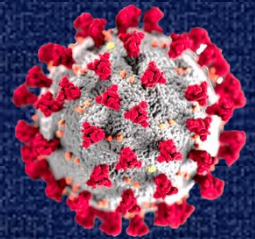
The boundaries and names shown on this map do not imply official endorsement or acceptance by the European Union.

Date of production: 17/08/2020



GOBIERNO
DE
TUCUMÁN

MINISTERIO
DE SALUD
PÚBLICA



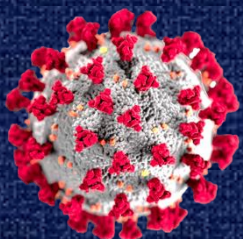
COVID-19

Sala de
Situación
De Salud



GOBIERNO
DE
TUCUMÁN

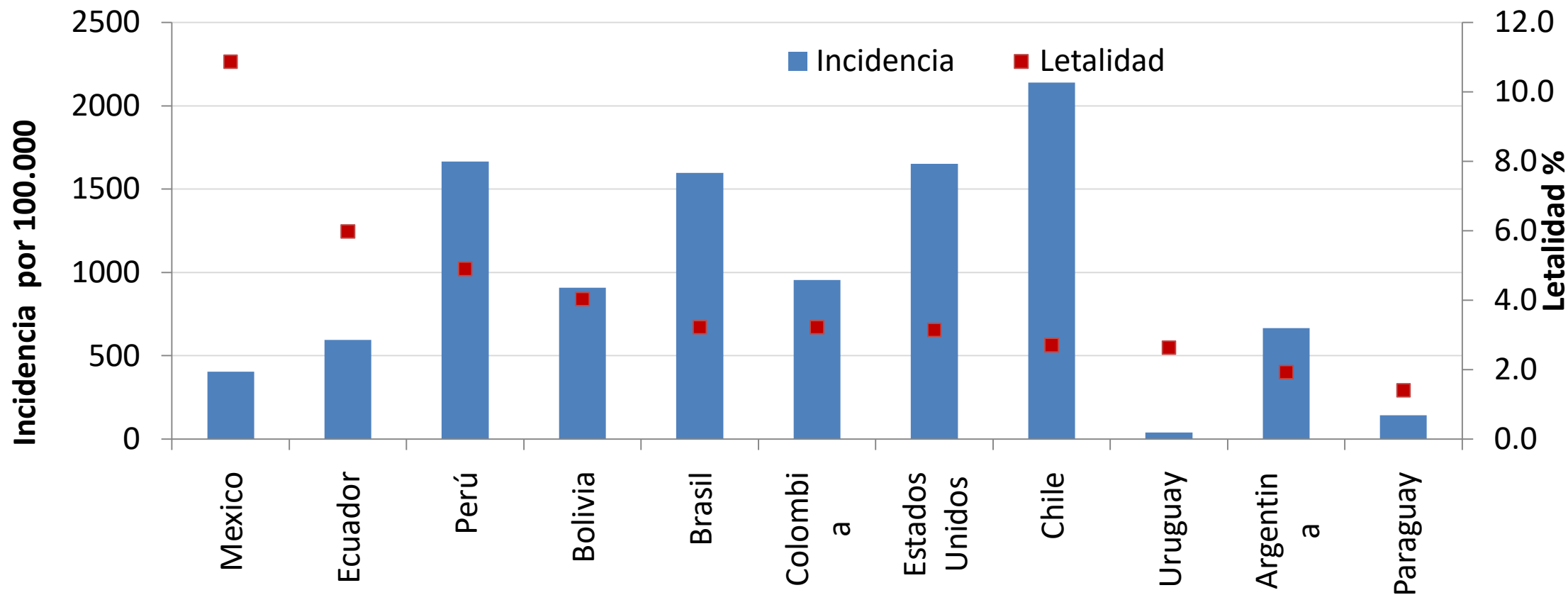
MINISTERIO
DE SALUD
PÚBLICA



COVID-19

Sala de
Situación
De Salud

Incidencia Acumulada de COVID-19 por 100.000 habitantes y tasa de letalidad (%). Países de América. 17 de agosto



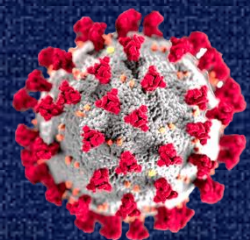
América
11.698.368 casos (54% del total)

Fuente: ECDC



GOBIERNO DE TUCUMÁN

MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA

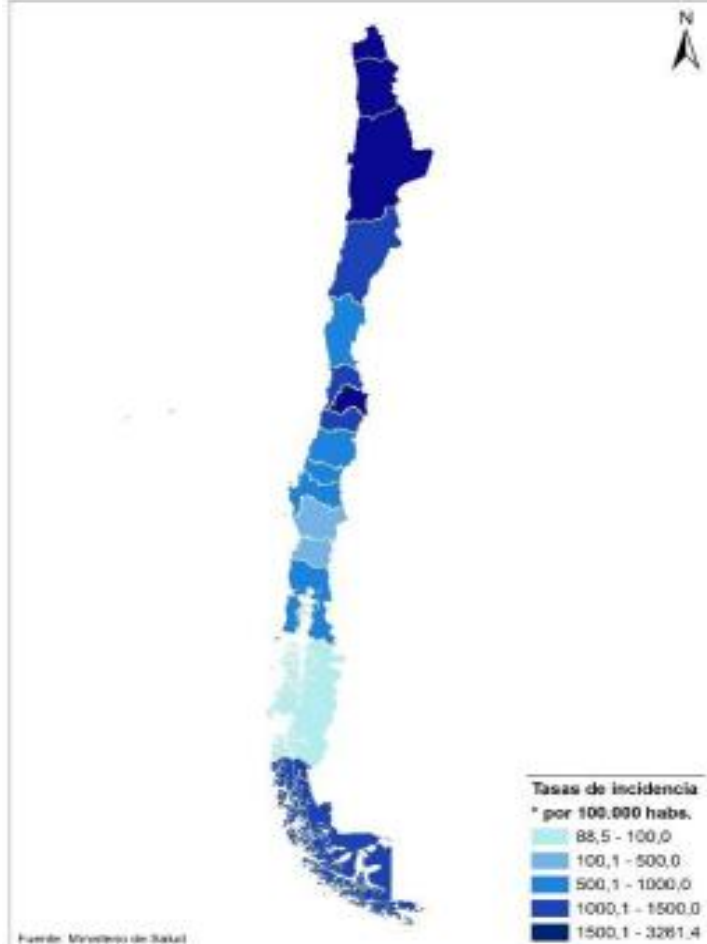


COVID-19

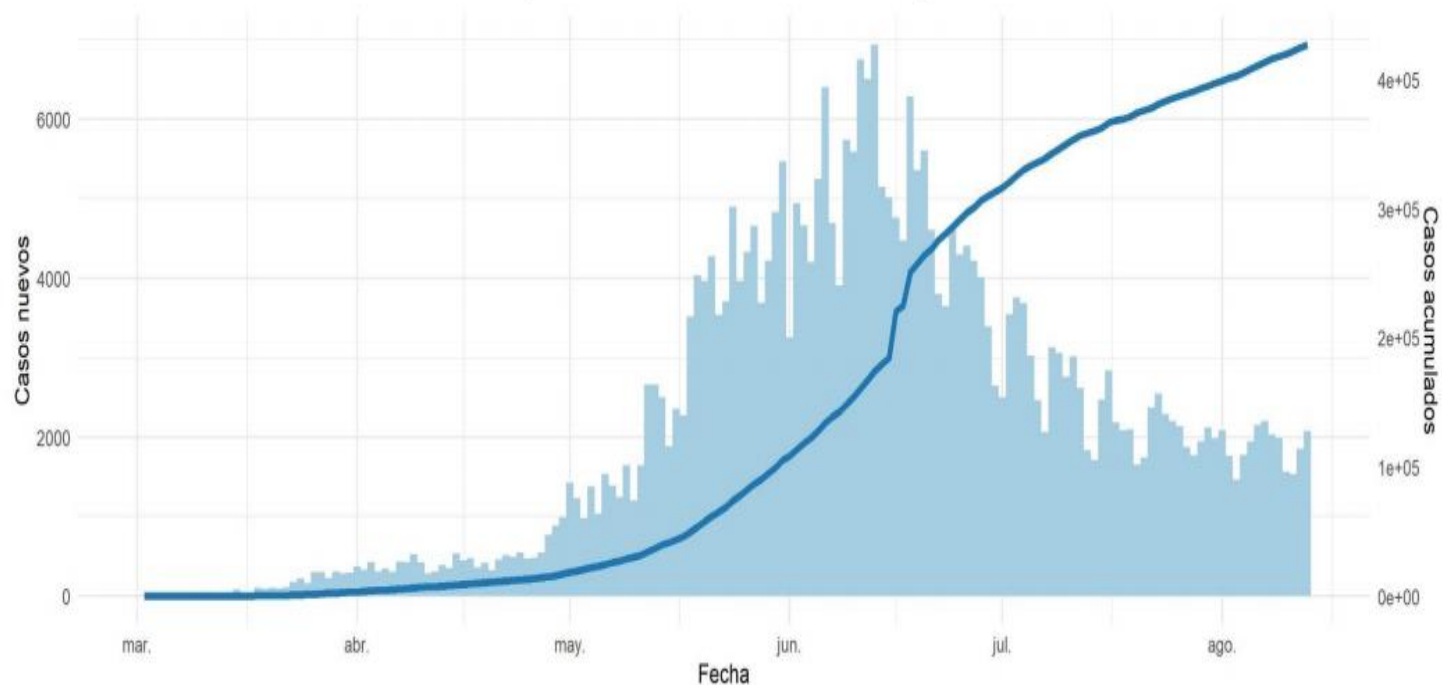
Sala de Situación De Salud

Chile

Tasa de incidencia* acumulada de COVID-19 según región. Chile, al 13 de agosto 2020



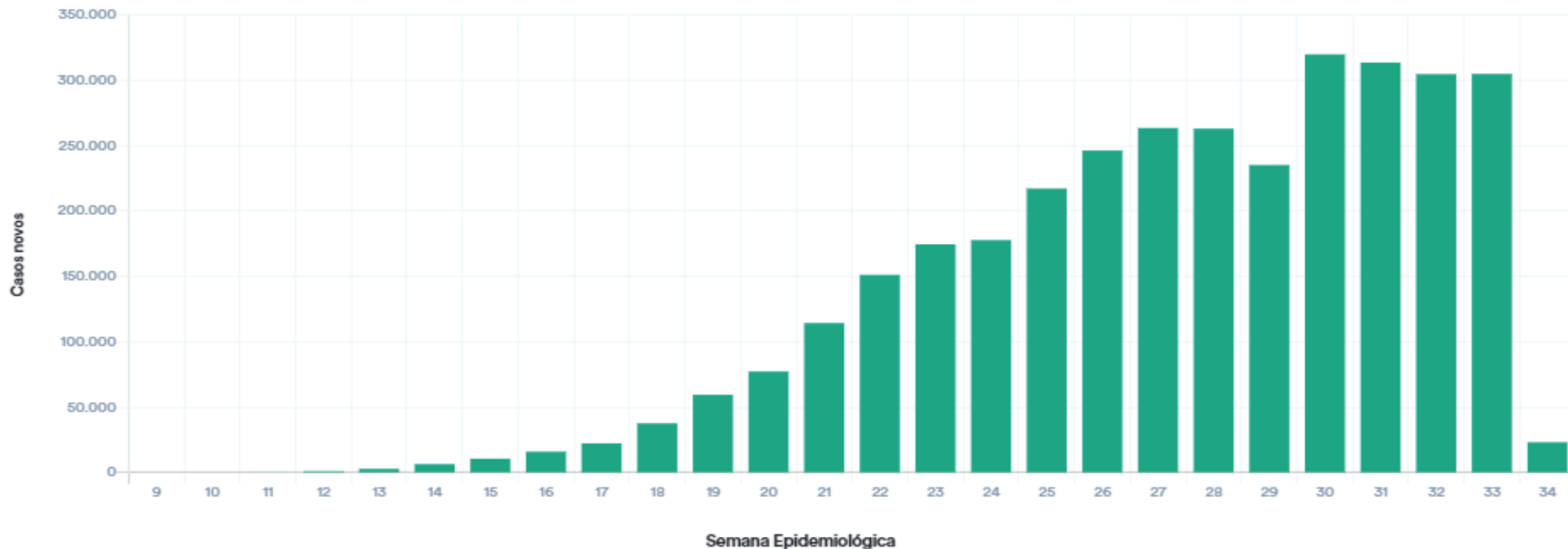
Número de casos nuevos confirmados (incluye probables) y acumulados de COVID-19 según fecha de confirmación por laboratorio. Chile. 14 de agosto de 2020.



Al 14 de agosto se registró un total de 427.095 casos acumulados (confirmados y probables)

Fuente: Ministerio de Salud de Chile

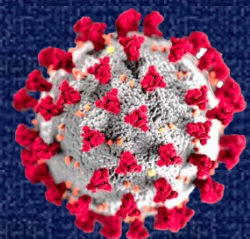
Casos COVID-19 según Semana de Notificación. Brasil. Hasta SE 34



Total de casos: **3.340.197**

Incidencia por 100.000 hab: **1589.5**

Fallecidos: **107.852 (TL: 3.2%)**



Hasta el 17 de agosto: **294.569 casos confirmados** (5.703 fallecidos)

Zonas de Transmisión local

Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Provincia de Buenos Aires:

Área Metropolitana de la provincia de Buenos Aires

RS V (completa): General San Martín, José C. Paz, Malvinas Argentinas, San Fernando, San Isidro, San Miguel, Tigre, Vicente López, Campana, Escobar, Exaltación de la Cruz, Pilar, Zárate

RS VI (completa): Almirante Brown, Avellaneda, Berazategui, Esteban Echeverría, Ezeiza, Florencio Varela, Lanús, Lomas de Zamora, Quilmes

RS VII (completa): Hurlingham, Ituzaingó, Merlo, Moreno, Morón, Tres de Febrero, General Las Heras, General Rodríguez, Luján, Marcos Paz.

RS XI en los siguientes municipios: Berisso, Brandsen, Cañuelas, Ensenada, La Plata, Presidente Perón, San Vicente.

RS XII: La Matanza

Chaco: Resistencia, Barranqueras, Fontana, Puerto Vilelas

Río Negro: Cipolletti, General Roca, Bariloche

Neuquén: Ciudad de Neuquén, Plottier, Centenario

Mendoza: Área metropolitana (Guaymallen, Maipú, Godoy Cruz, Lujan de Cuyo, Capital)

Santa Fe: Rosario y Gran Rosario, San Lorenzo, Venado Tuerto

Jujuy: Manuel Belgrano, Ledesma, El Carmen, Susques, San Pedro.

Córdoba: Capital

La Pampa: Santa Rosa, Catriló, Macachín

Tucumán: San Miguel de Tucumán

Entre Ríos: Paraná.

Tierra del Fuego: Río Grande.

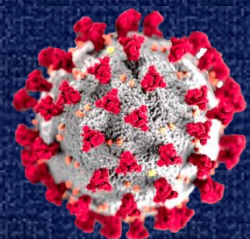
Santa Cruz: Río Gallegos

La Rioja: Ciudad de la Rioja, Chamental



GOBIERNO
DE
TUCUMÁN

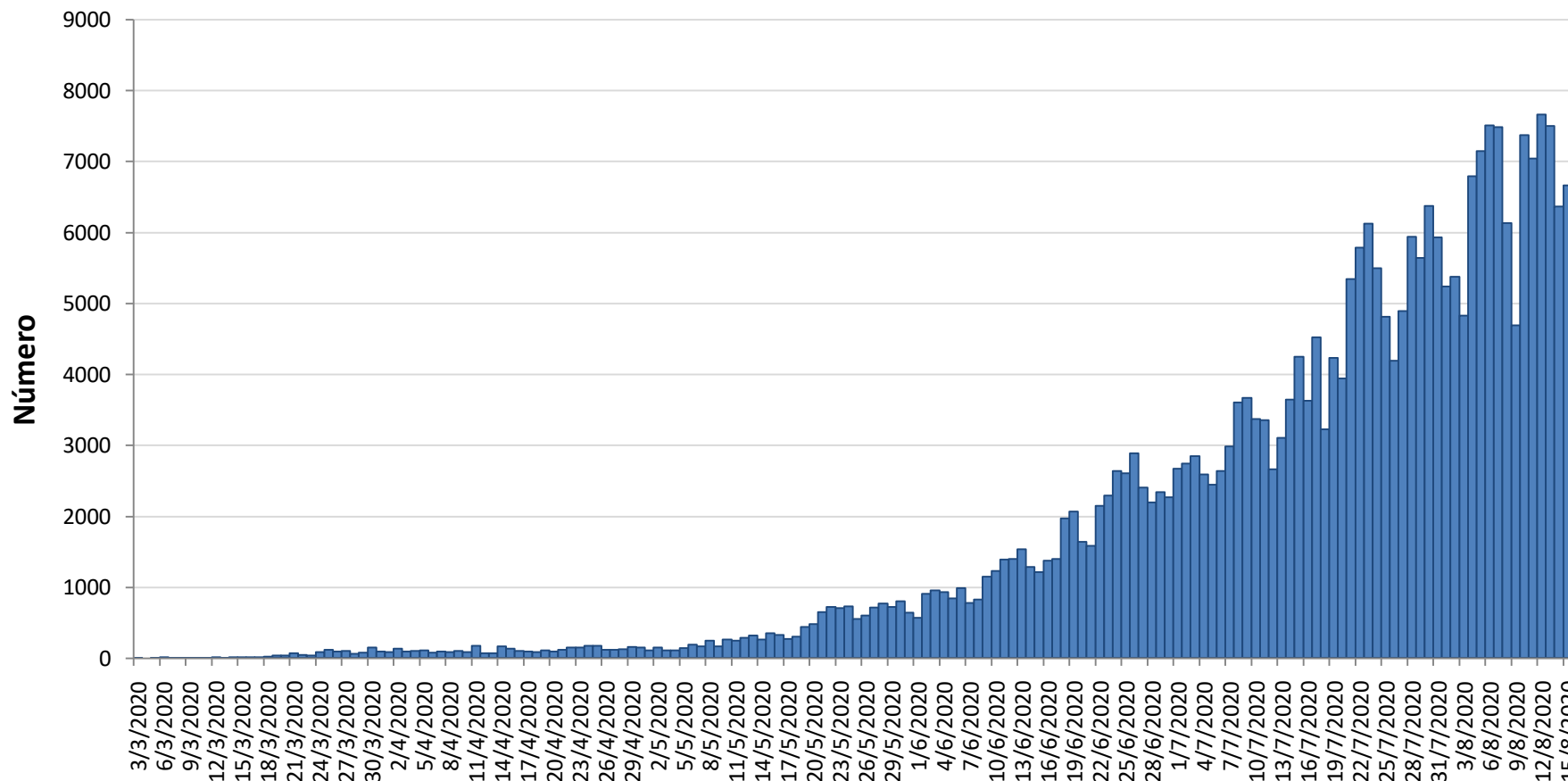
MINISTERIO
DE SALUD
PÚBLICA



COVID-19

Sala de
Situación
De Salud

Curva epidémica de casos confirmados de COVID-19 y promedio móvil, Argentina. Hasta el 16 de agosto de 2020. (N=294.569)



Tiempo de
duplicación, hasta el
16/08.

27 días
(Ic95%: 25 – 30)



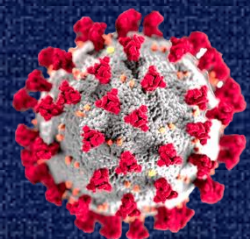
En promedio para
el país.
A expensas de
jurisdicciones con
circulación local

Fuente: Dirección de Epidemiología en base a datos del Ministerio de Salud de la Nación



GOBIERNO DE TUCUMÁN

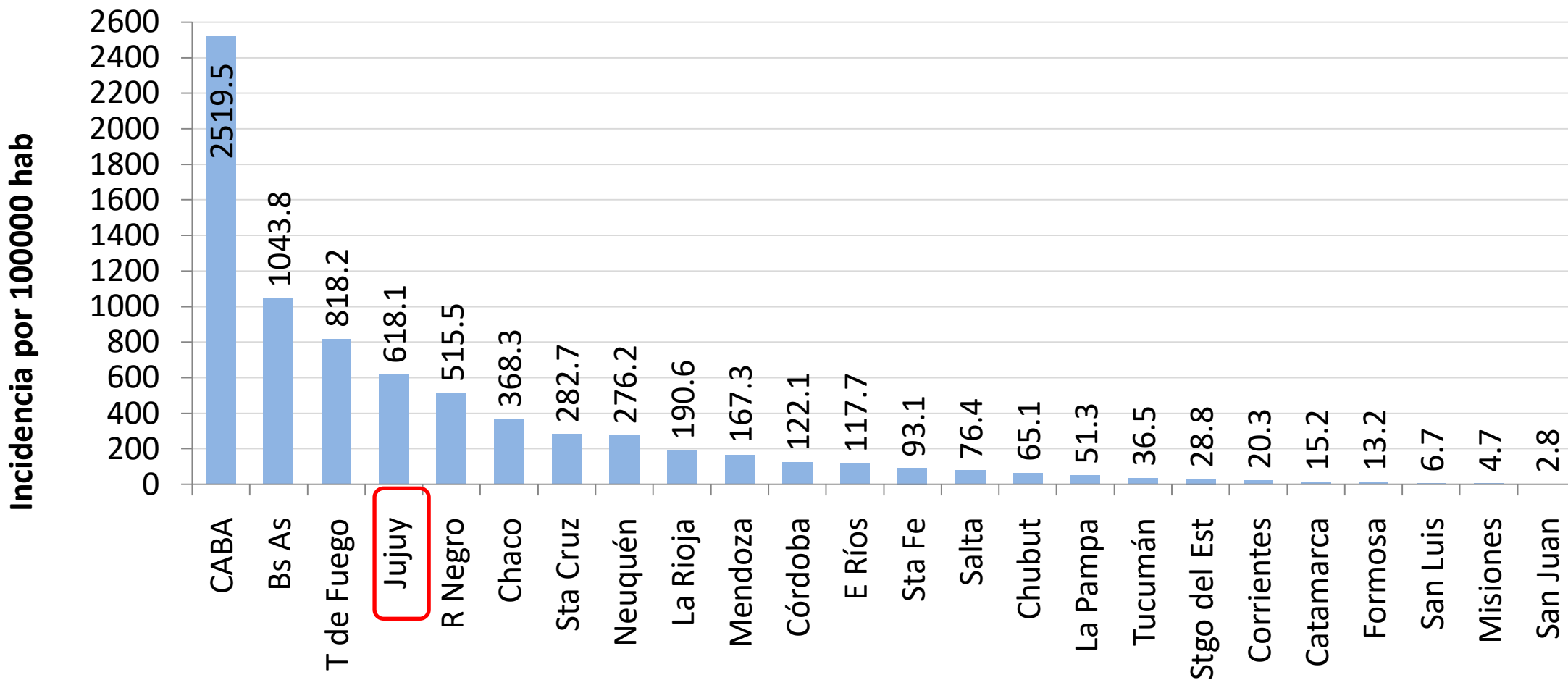
MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA



COVID-19

Sala de Situación De Salud

Incidencia acumulada de COVID-19 (por 100.000 hab.) según jurisdicciones de Argentina, hasta el 16 de agosto de 2020.



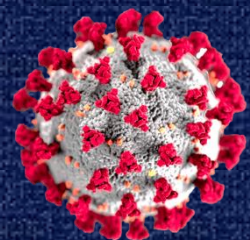
A la fecha, el total de altas es de 217.850

Fuente: Dirección de Epidemiología en base a datos del Ministerio de Salud de la Nación



GOBIERNO
DE
TUCUMÁN

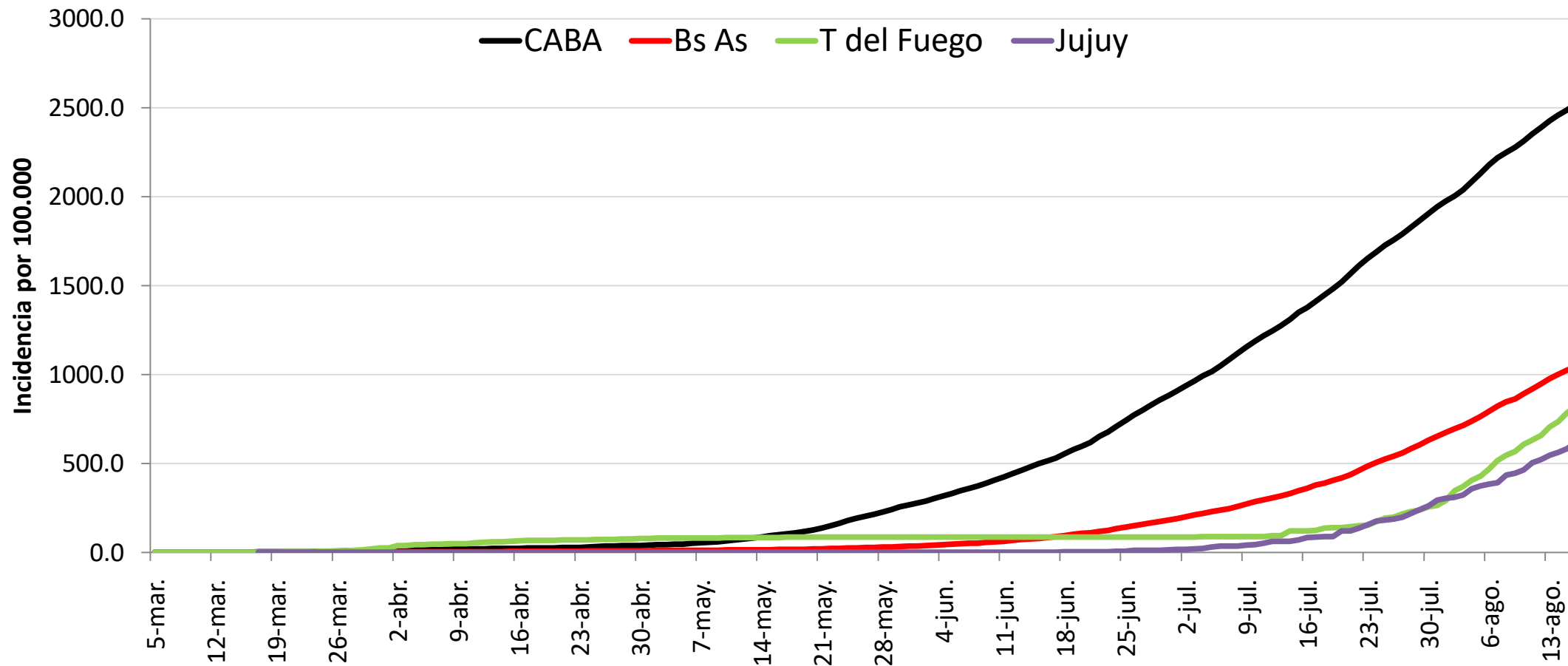
MINISTERIO
DE SALUD
PÚBLICA



COVID-19

Sala de
Situación
De Salud

Curva de Tasas diarias acumuladas de COVID-19 por 100.000 habitantes en provincias con mayor incidencia. Argentina, hasta el 16 de agosto de 2020.

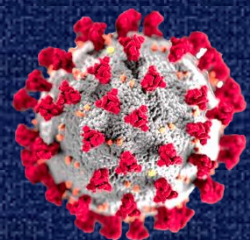


Fuente: Dirección de Epidemiología en base a datos del Ministerio de Salud de la Nación



GOBIERNO
DE
TUCUMÁN

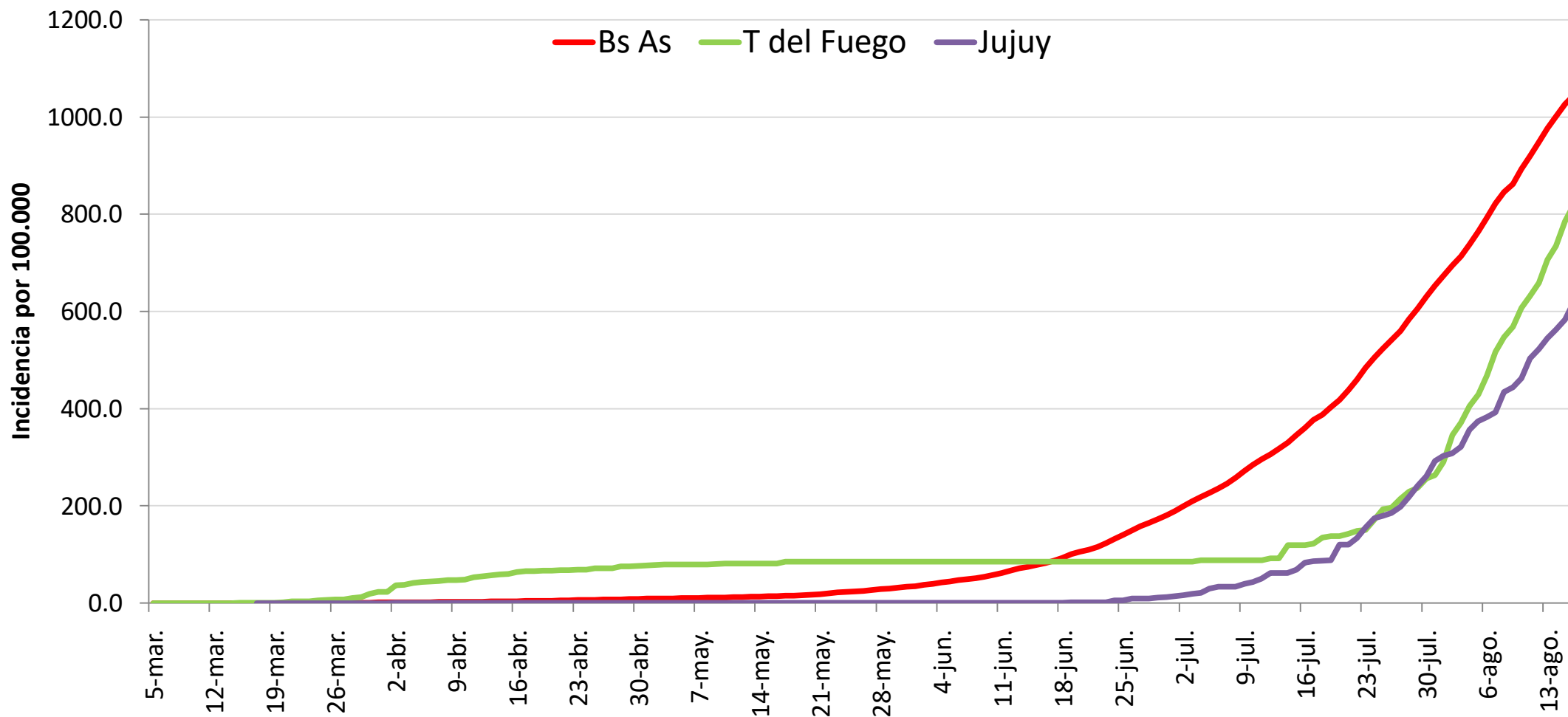
MINISTERIO
DE SALUD
PÚBLICA



COVID-19

Sala de
Situación
De Salud

Curva de Tasas diarias acumuladas de COVID-19 por 100.000 habitantes en 3 provincias. Argentina, hasta el 16 de agosto de 2020.

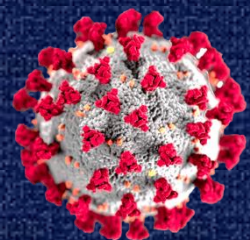


Fuente: Dirección de Epidemiología en base a datos del Ministerio de Salud de la Nación



GOBIERNO DE TUCUMÁN

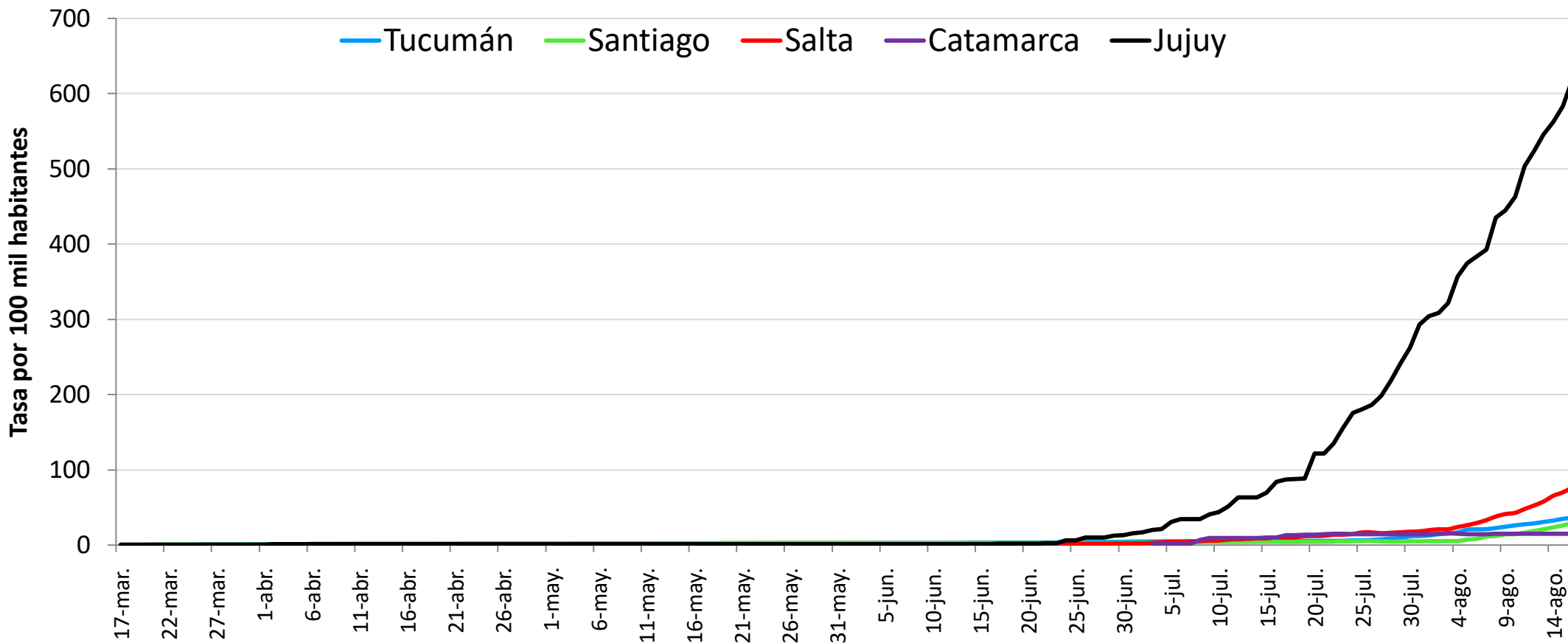
MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA



COVID-19

Sala de Situación De Salud

Tasas de COVID-19 en provincias del NOA, Argentina. Hasta el 16 de agosto

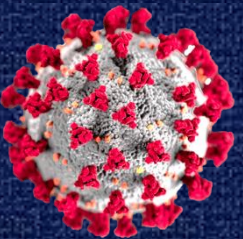


Fuente: Dirección de Epidemiología en base a datos del Ministerio de Salud de la Nación



GOBIERNO DE TUCUMÁN

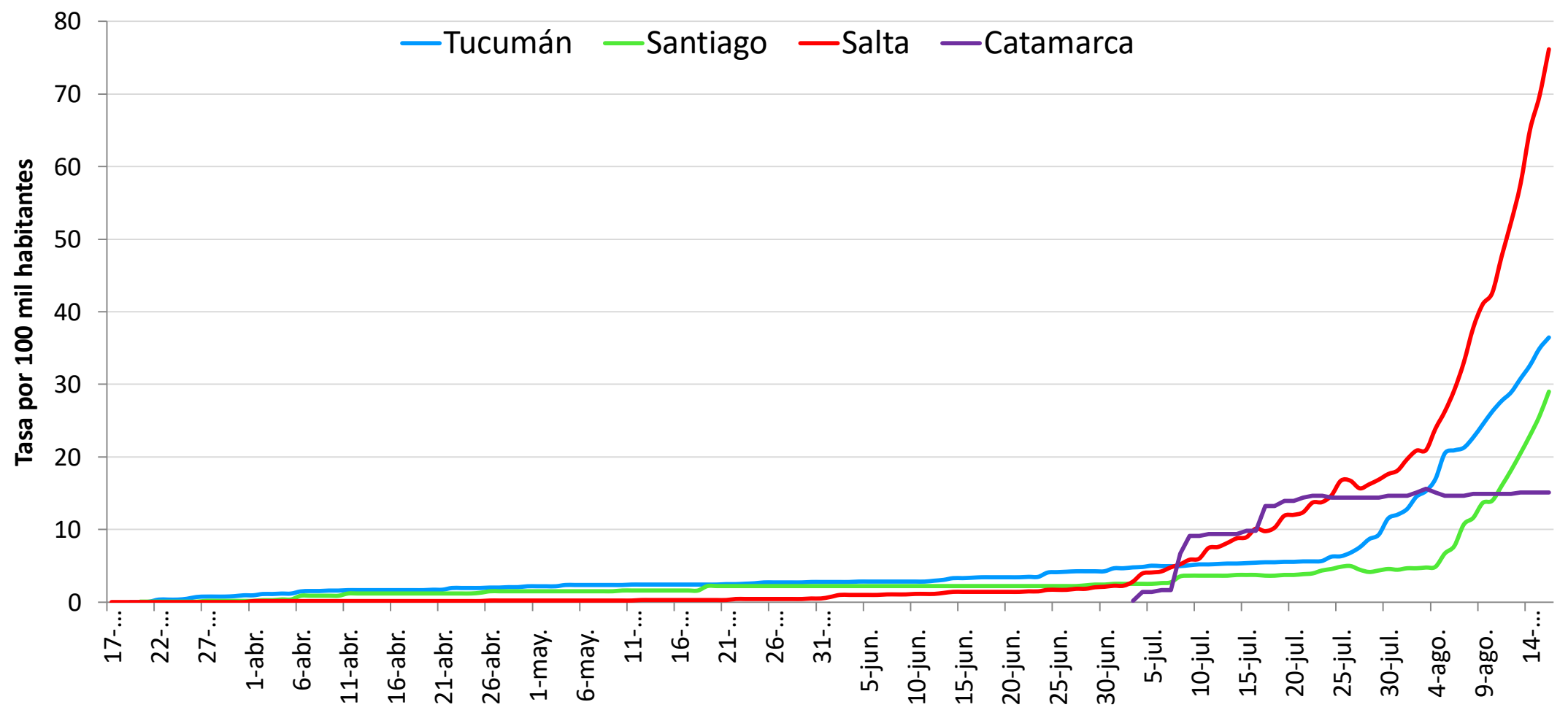
MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA



COVID-19

Sala de Situación De Salud

Tasas de COVID-19 en provincias del NOA, Argentina. Hasta el 16 de agosto

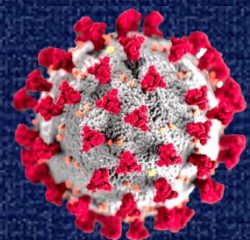


Fuente: Dirección de Epidemiología en base a datos del Ministerio de Salud de la Nación



GOBIERNO DE TUCUMÁN

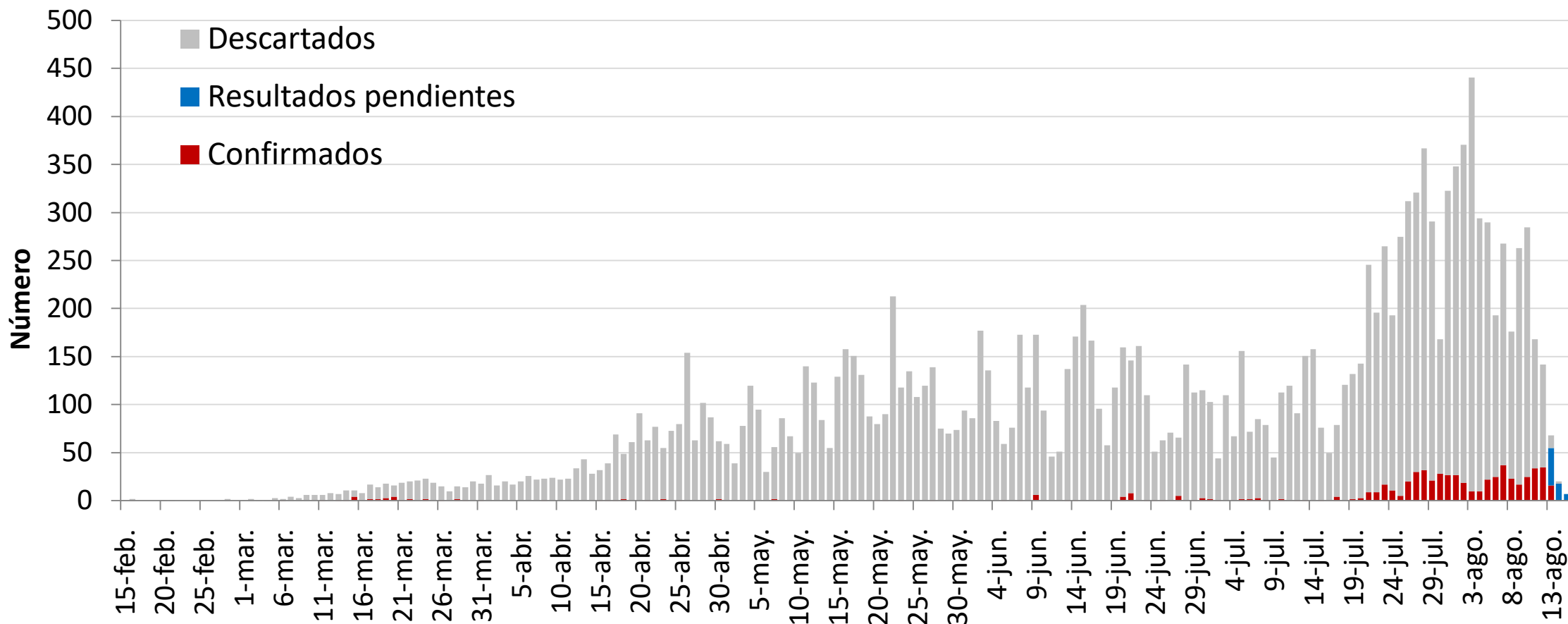
MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA



COVID-19

Sala de Situación De Salud

Curva epidémica de casos de COVID-19 según fecha de inicio de síntomas. Provincia de Tucumán. Agosto de 2020.



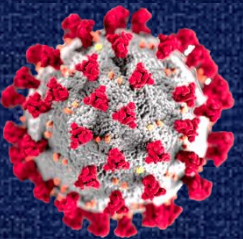
*Informe SISA, actualizado a 20 hs del 17/8/2020

Fuente: Dirección de Epidemiología en base a datos SNVS2.0



GOBIERNO DE TUCUMÁN

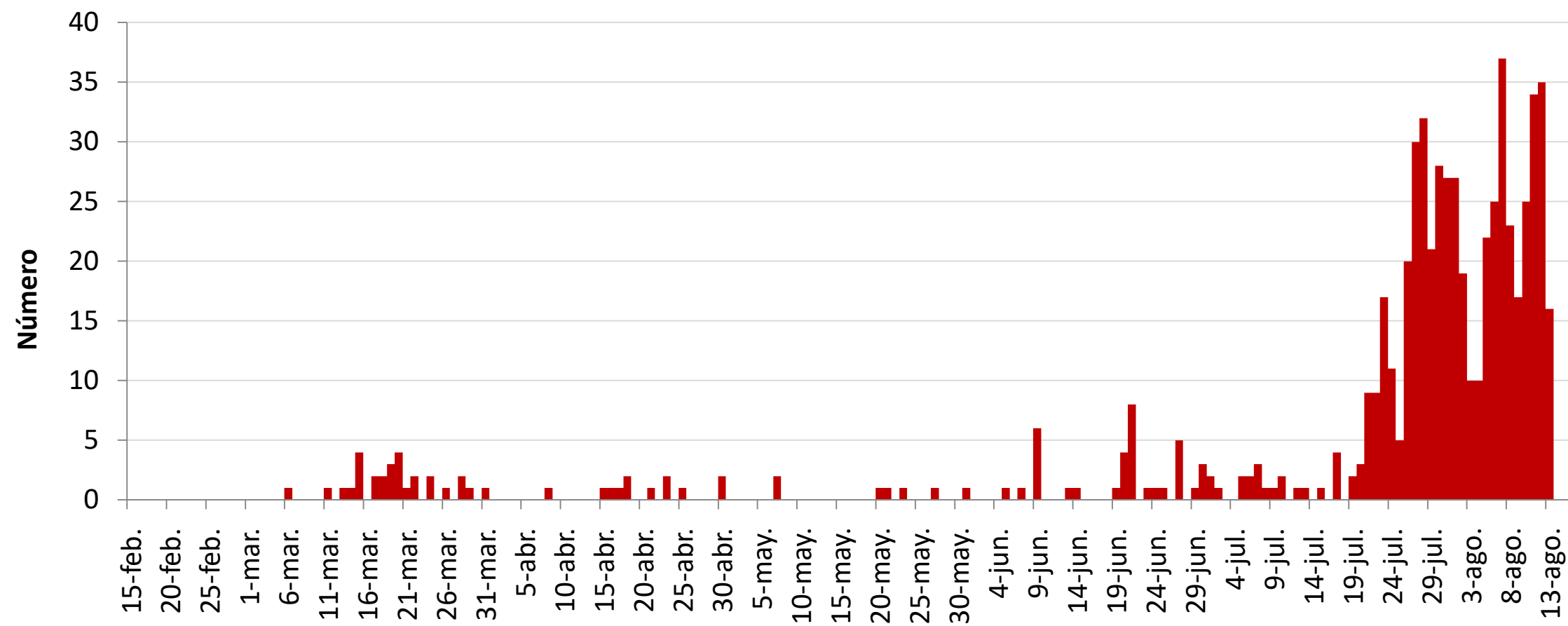
MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA



COVID-19

Sala de Situación De Salud

Curva epidémica de casos confirmados de COVID-19 según FIS. Provincia de Tucumán, al 17/08/ 2020.

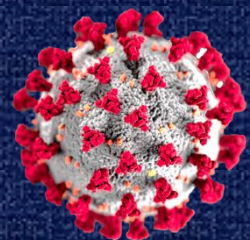


Fuente: Dirección de Epidemiología en base a datos SNVS2.0



GOBIERNO
DE
TUCUMÁN

MINISTERIO
DE SALUD
PÚBLICA



COVID-19

Sala de
Situación
De Salud

Indicadores de COVID-19, con toma de muestra para estudio de laboratorio, hasta el 17 de agosto de 2020.

*Datos aportados por la Coordinación de Internaciones

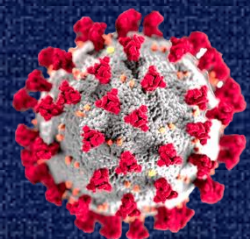
Fuente: Dirección de Epidemiología en base a datos SNVS2.0

| | Número | Porcentaje |
|-----------------------------|--------------|----------------------|
| Total Estudiados | 16608 | |
| Confirmados | 618 | |
| Casos importados | 76 | 12.3 |
| Casos por contacto | 425 | 68.8 |
| Casos comunitarios | 0 | 0.0 |
| Casos en investigación | 97 | 15.7 |
| Trabajadores de Salud | 20 | 3.2 |
| Activos | 432 | 69.9 |
| Recuperados* | 178 | 28.8 |
| Fallecidos | 8 | 1.3 |
| Resultados pendientes | 64 | |
| Casos descartados | 15926 | |
| Positividad | | 3.7 |
| Letalidad | | 1.3 |
| Incidencia Acumulada | | |
| Incidencia | 36.5 | *100 mil hab. |



GOBIERNO DE TUCUMÁN

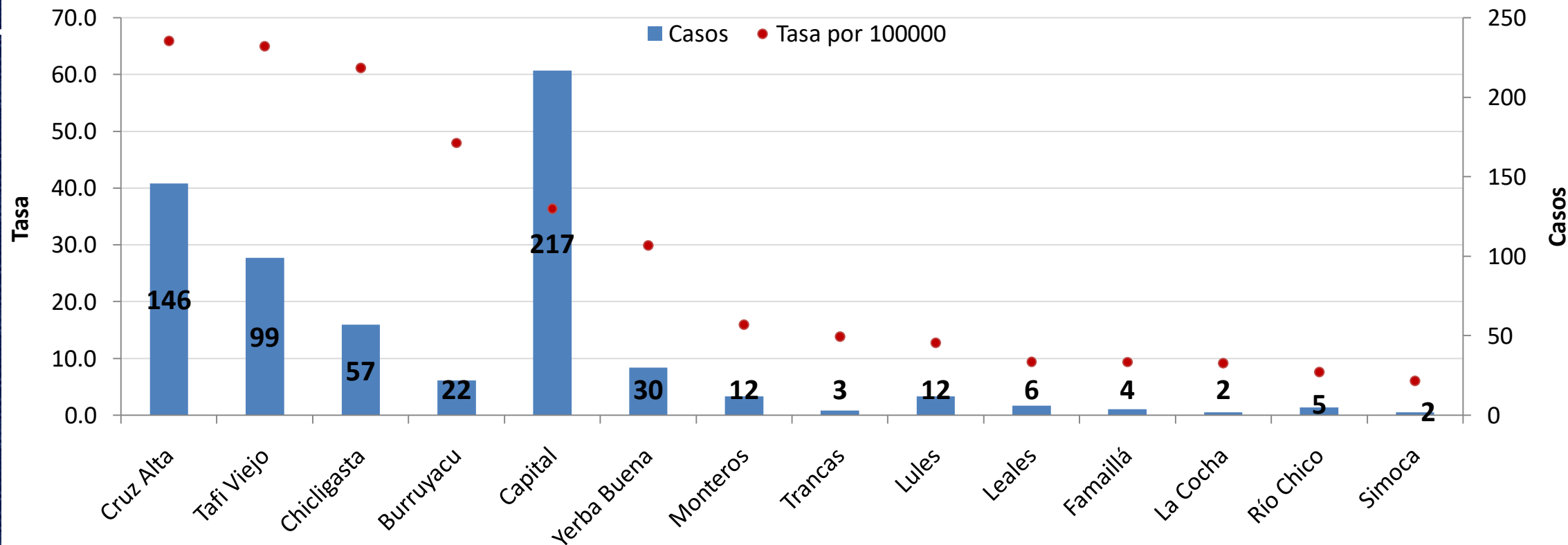
MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA



COVID-19

Sala de Situación De Salud

Número de casos y tasas (por 100.000 habitantes) de COVID-19 según departamentos de residencia, hasta el día 17 de agosto. Provincia de Tucumán (N=617)*



*Uno de los casos correspondió a un paciente procedente del exterior, por no tener residencia en Tucumán, no se incluye en el gráfico.

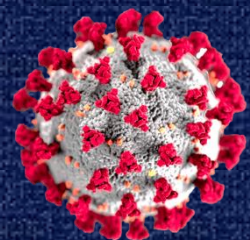
Graneros, JB Alberdi y Tafí del Valle, aún permanecen sin casos

Fuente: Dirección de Epidemiología en base a datos SNVS2.0



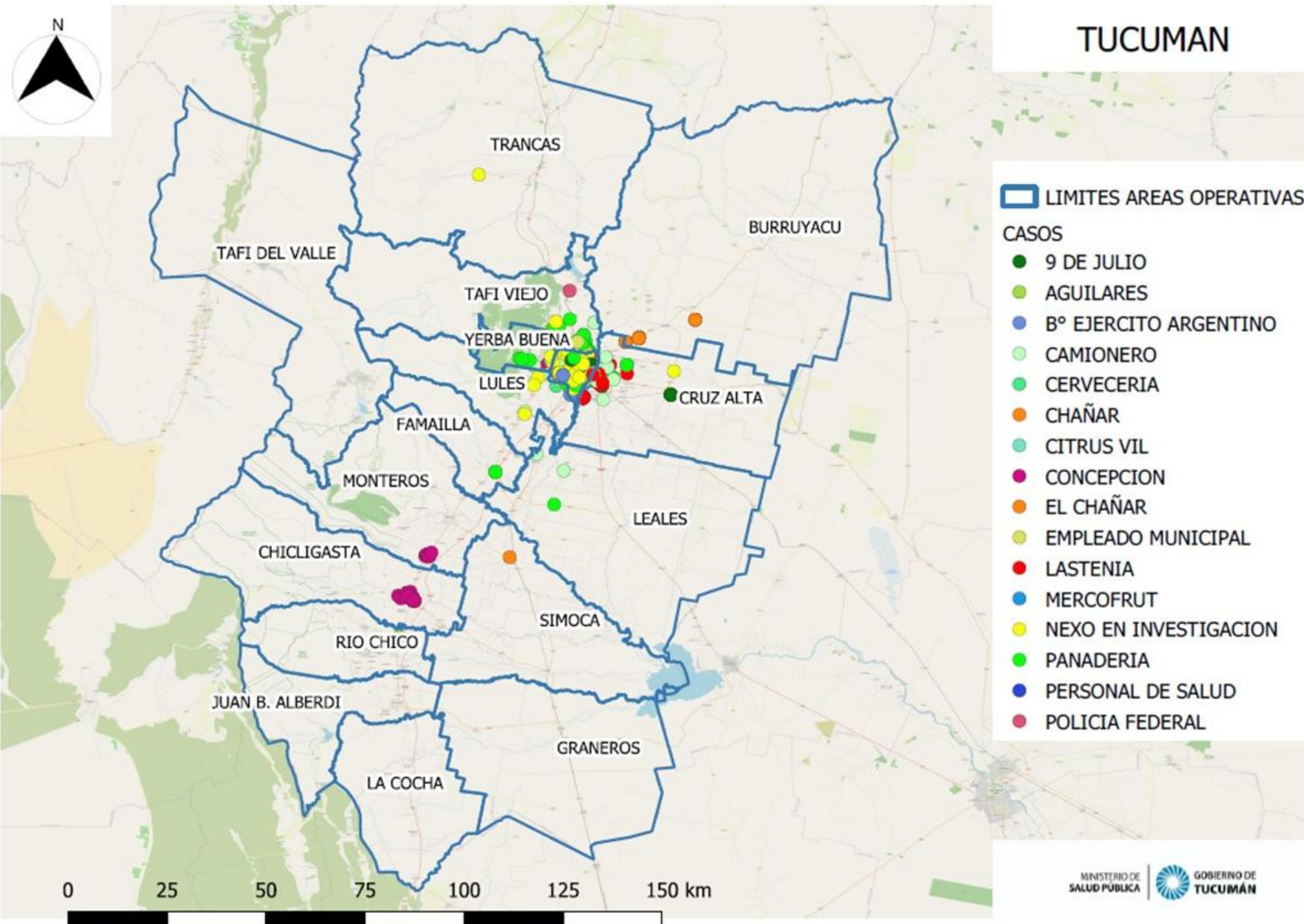
GOBIERNO DE TUCUMÁN

MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA



COVID-19

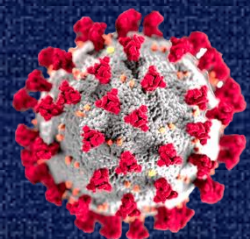
Sala de Situación De Salud





GOBIERNO
DE
TUCUMÁN

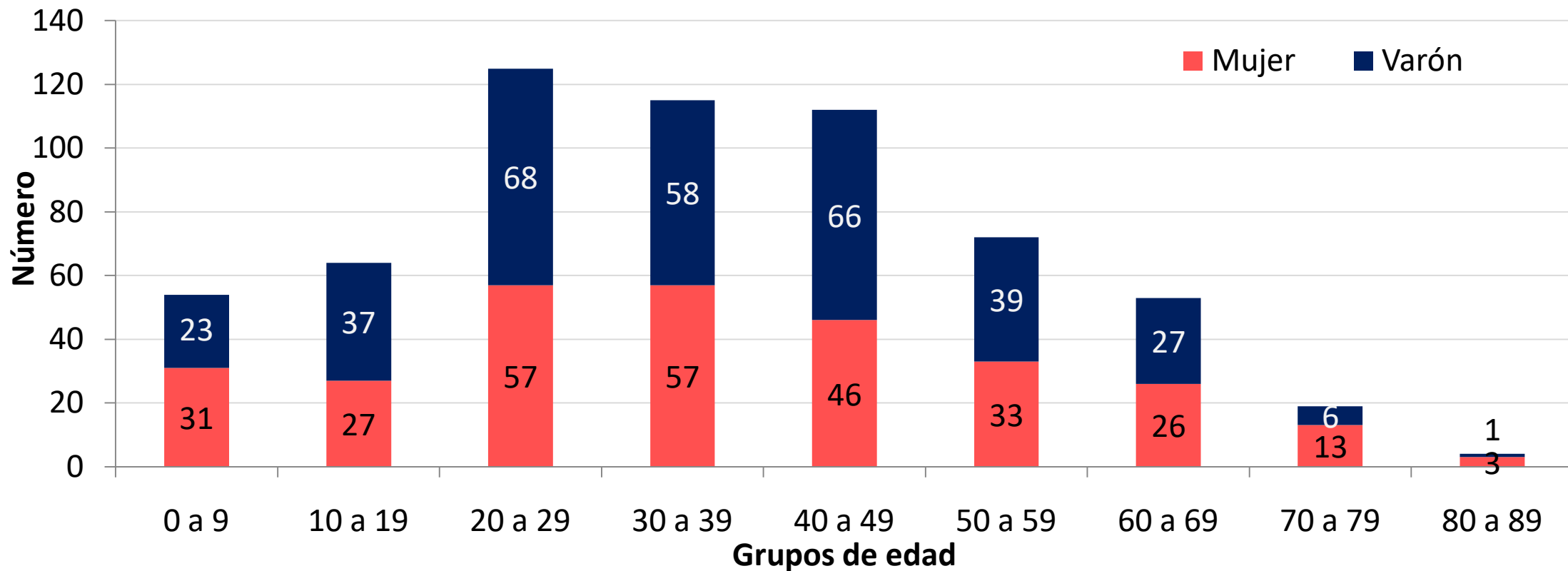
MINISTERIO
DE SALUD
PÚBLICA



COVID-19

Sala de
Situación
De Salud

Número de casos de COVID-19 según grupos de edad, hasta el día 17 de agosto. Provincia de Tucumán (N=618)



53%



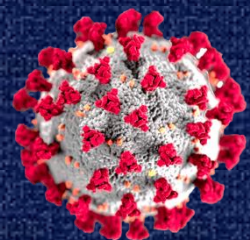
El promedio de edad de los casos fue de 36 años (Min=1 mes; Max=88)

Fuente: Dirección de Epidemiología en base a datos SNVS2.0



GOBIERNO
DE
TUCUMÁN

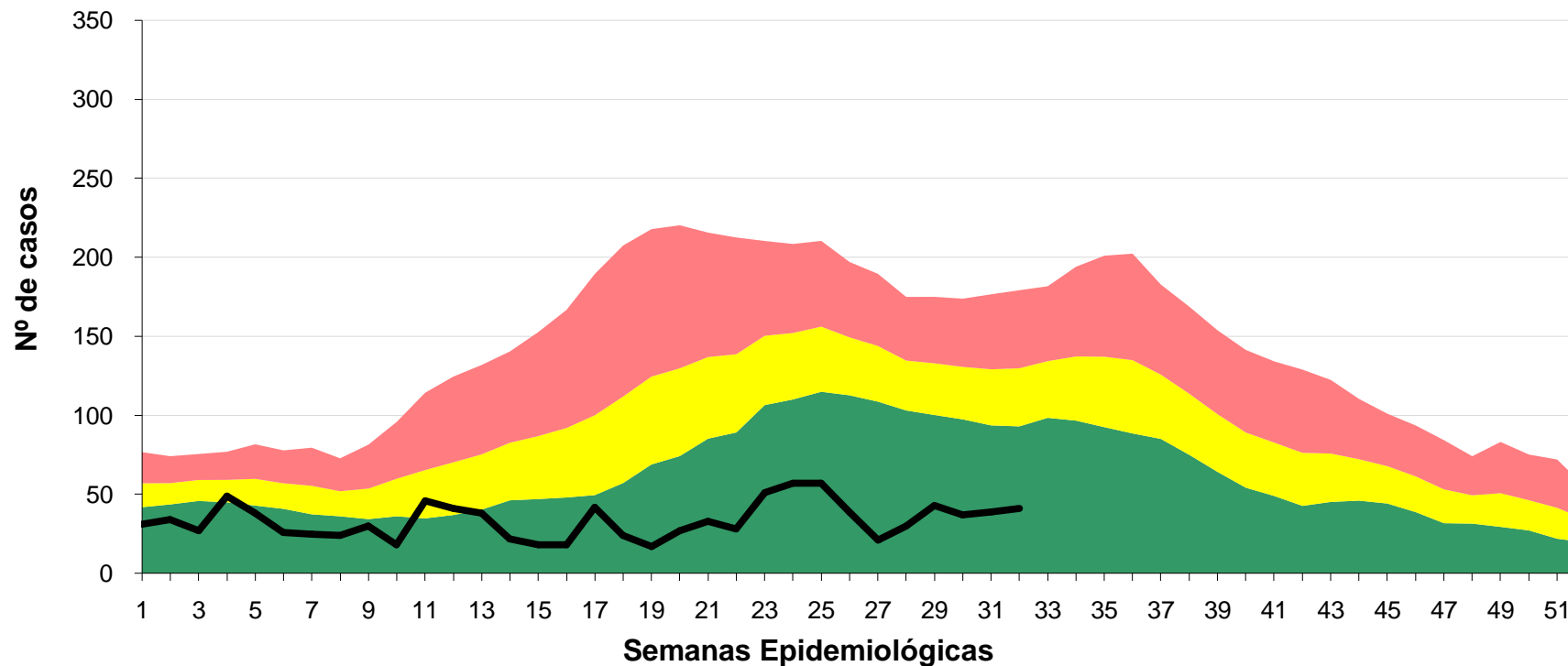
MINISTERIO
DE SALUD
PÚBLICA



COVID-19

Sala de
Situación
De Salud

Corredor Endémico de Neumonía Provincia de Tucumán. Año 2020 SE 32



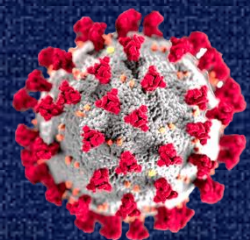
- REFERENCIAS
- Zona de Éxito
 - Zona de Seguridad
 - Zona de Alerta
 - Zona Epidémica
 - Nº de Casos

Fuente: Dirección de Epidemiología en base a datos del SNVS 2.0



GOBIERNO
DE
TUCUMÁN

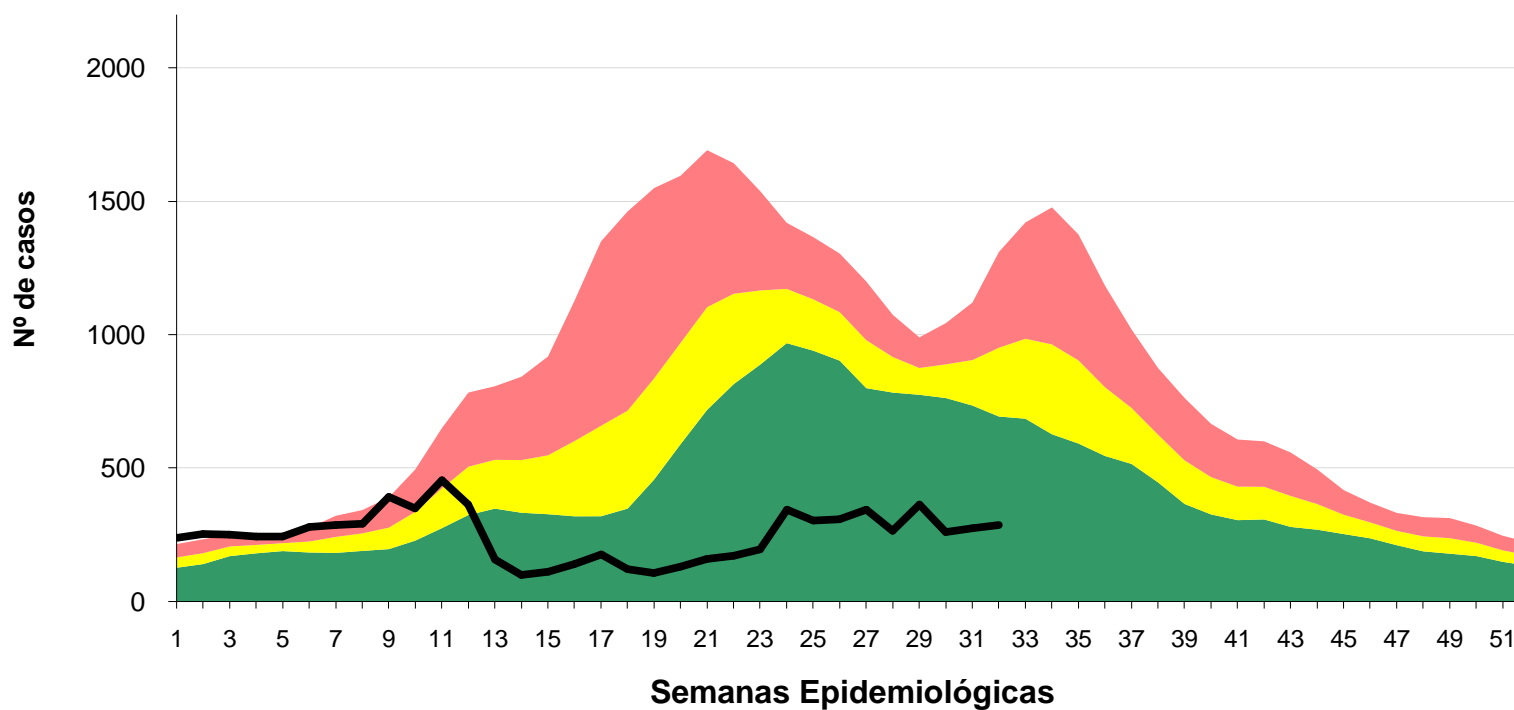
MINISTERIO
DE SALUD
PÚBLICA



COVID-19

Sala de
Situación
De Salud

Corredor Endémico de ETI Provincia de Tucumán. Año 2020 SE 32



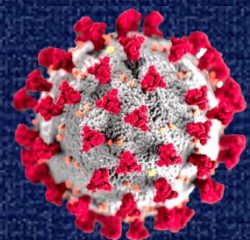
- REFERENCIAS
- Zona de Éxito
 - Zona de Seguridad
 - Zona de Alerta
 - Zona Epidémica
 - Nº de Casos

Fuente: Dirección de Epidemiología en base a datos del SNVS 2.0



GOBIERNO DE TUCUMÁN

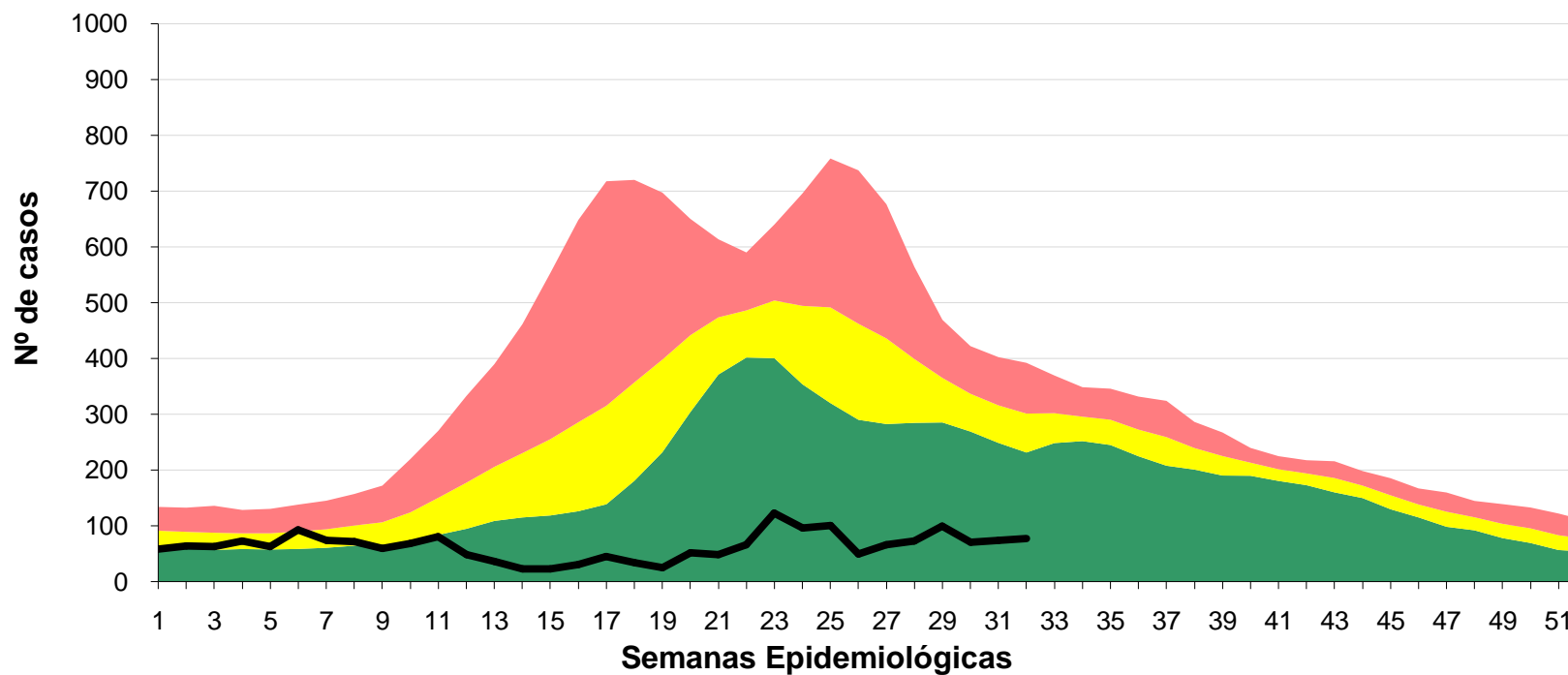
MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA



COVID-19

Sala de Situación De Salud

Corredor Endémico de Bronquiolitis Provincia de Tucumán. Año 2020 SE 32



REFERENCIAS

- Zona de Éxito
- Zona de Seguridad
- Zona de Alerta
- Zona Epidémica
- Nº de Casos

Fuente: Dirección de Epidemiología en base a datos del SNVS 2.0