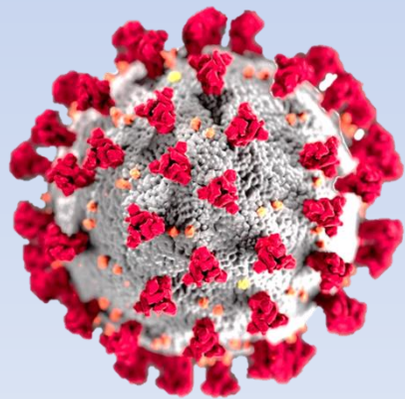




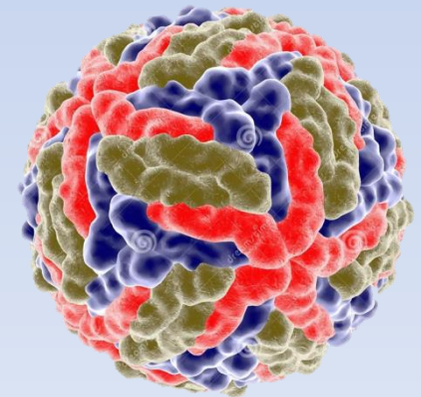
SALA DE SITUACION DE CONTINGENCIA



COVID-19

DENGUE

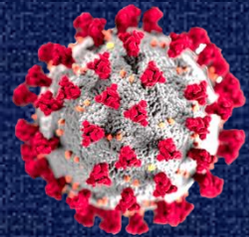
15/06/2020





GOBIERNO DE
TUCUMÁN

MINISTERIO
DE SALUD
PÚBLICA

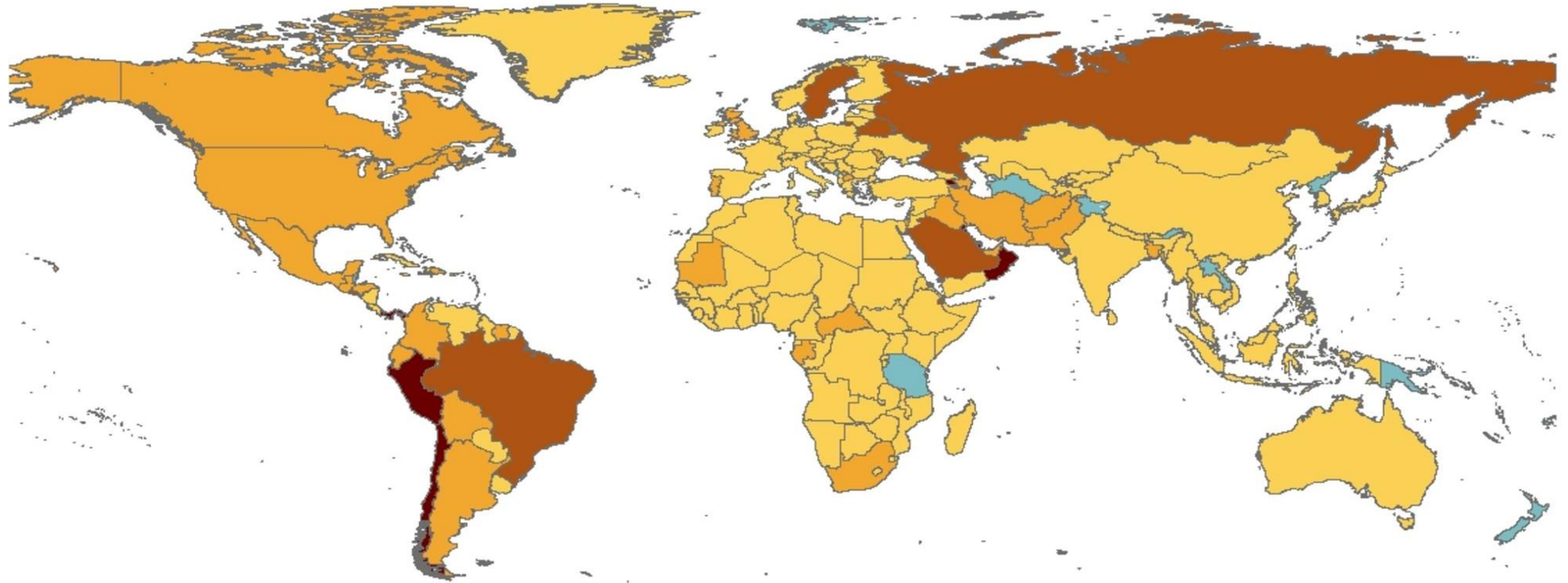


COVID-19

Sala de
Situación
De Salud

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

Hasta el 15 de junio de 2020



14-day notification rate of
COVID-19 per 100 000
population

< 20

20.0 - 99.9

100.0 - 199.9

> 200

No new cases reported



7.882.230 casos

433. 259 muertes

Tasa letalidad: 5,5%



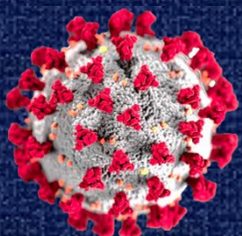
Date of production: 15/06/2020

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



GOBIERNO DE TUCUMÁN

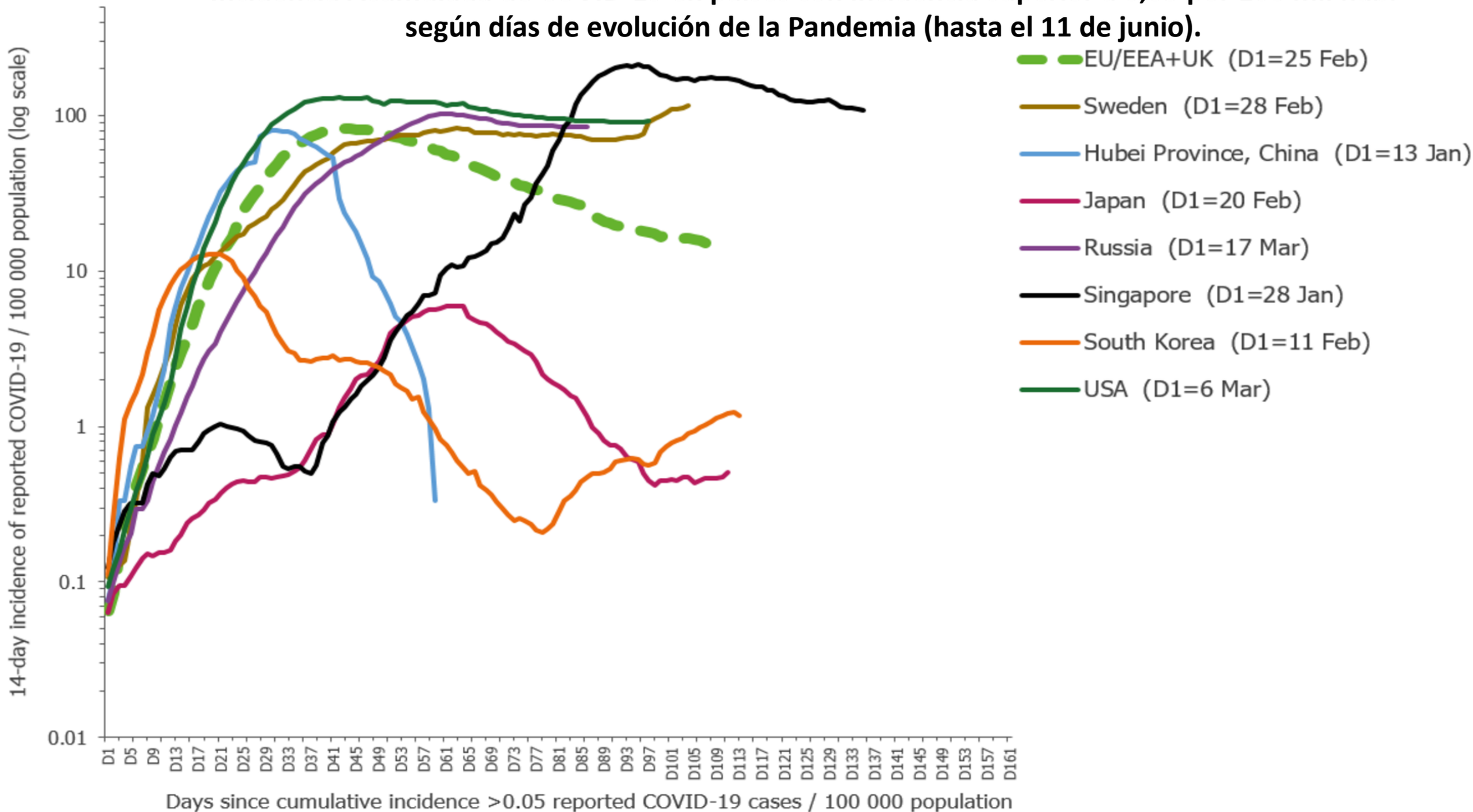
MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA



COVID-19

Sala de Situación De Salud

Incidencia Acumulada de COVID-19 en países con incidencia superior a 0,05 por 100 mil hab. según días de evolución de la Pandemia (hasta el 11 de junio).



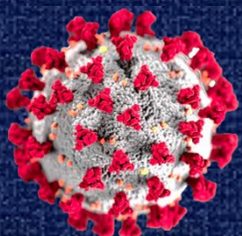
Data as of 11 June 2020; if a country reported a cumulative incidence >0.05 cases/100 000 AND <5 cases in the previous 4 days, D1 is the most recent day with ≥5 cases in the past 14 days.

Fuente: ECDC



GOBIERNO DE
TUCUMÁN

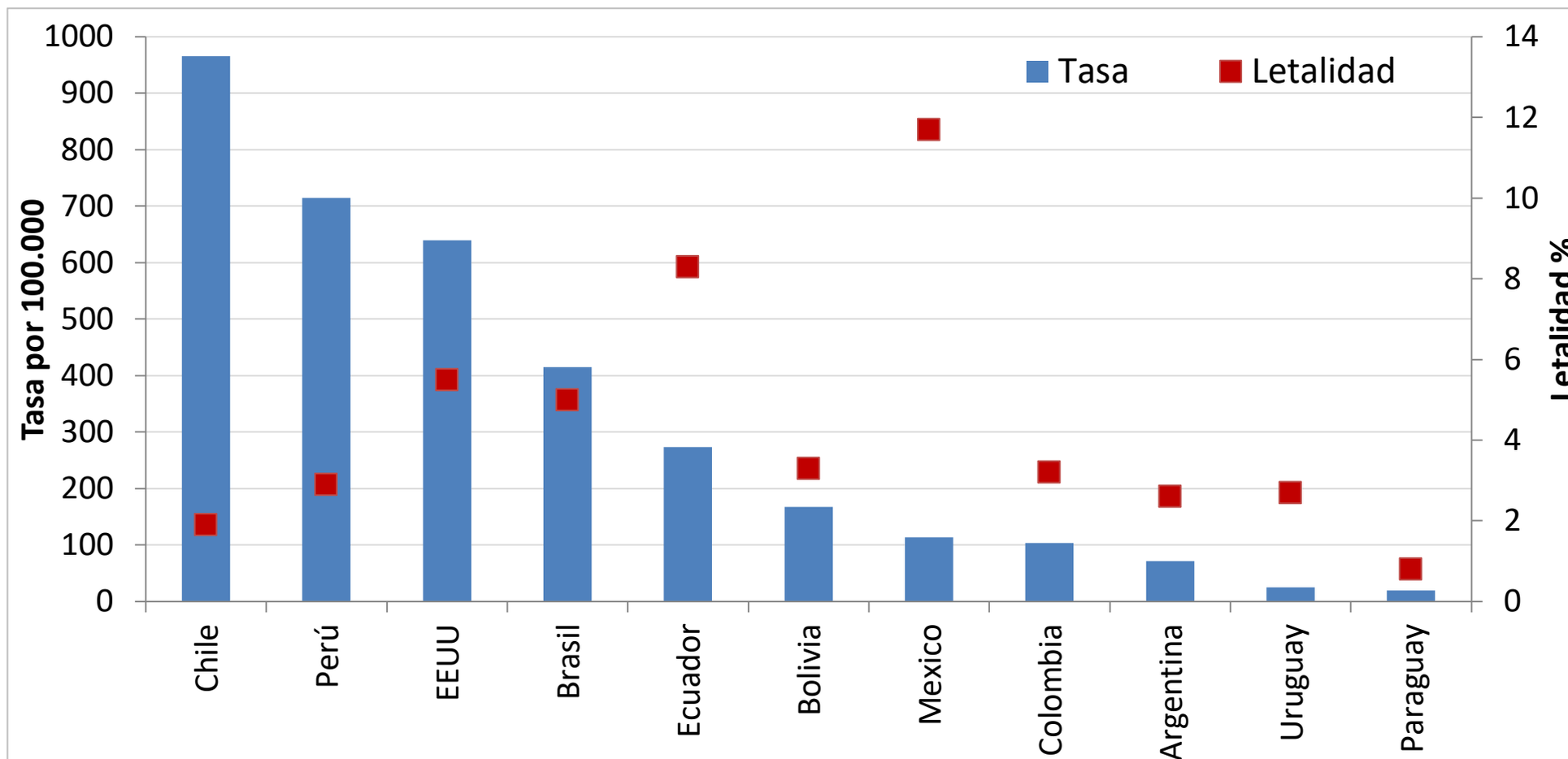
MINISTERIO
DE SALUD
PÚBLICA



COVID-19

Sala de
Situación
De Salud

Incidencia Acumulada de COVID-19 por 100.000 habitantes y tasa de letalidad (%), hasta el 14 de Junio. Países de América

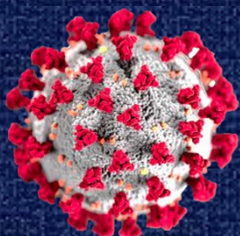


Fuente: Dirección de Epidemiología en base a datos del ECDC y Banco Mundial



GOBIERNO DE TUCUMÁN

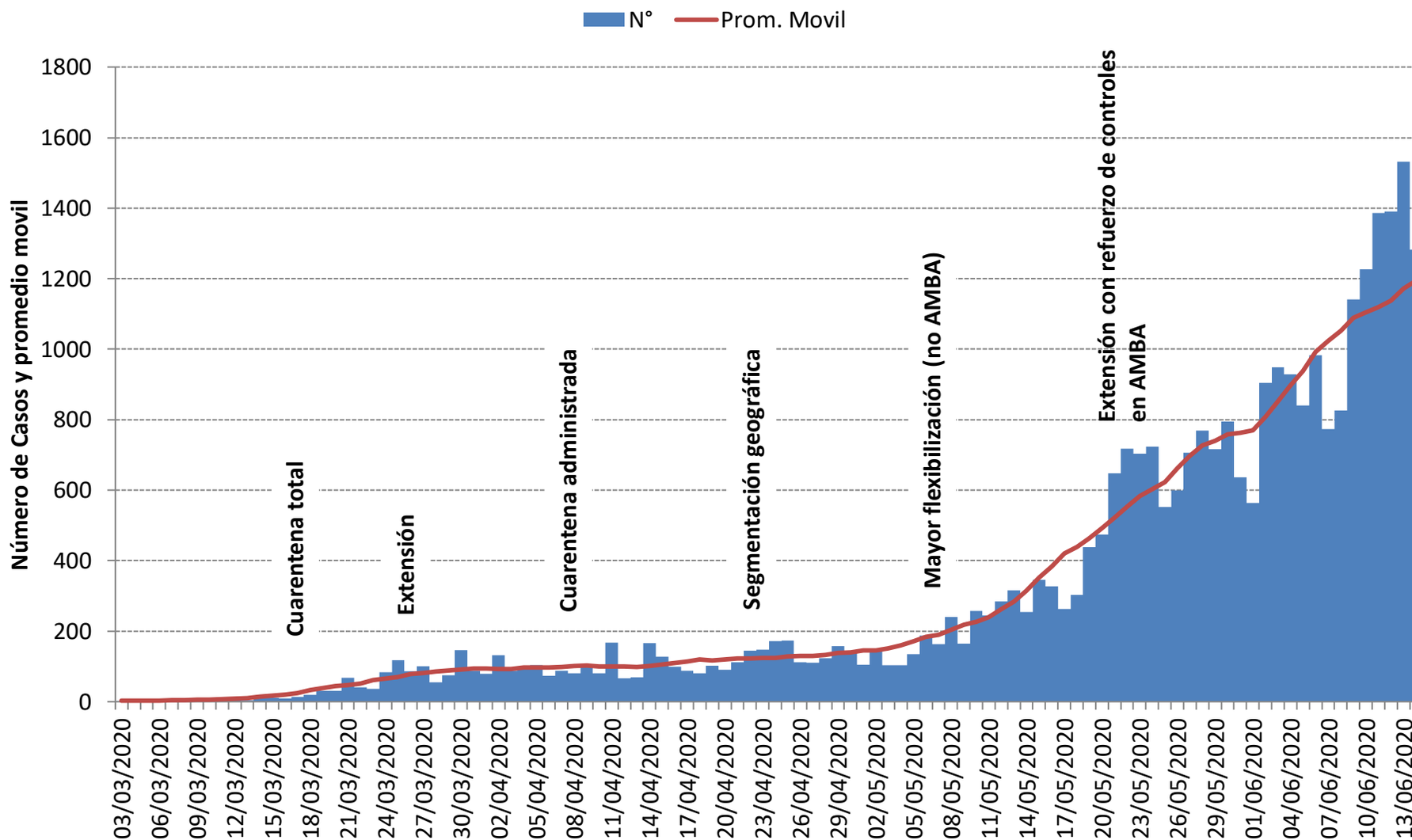
MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA



COVID-19

Sala de Situación De Salud

Curva epidémica de casos confirmados de COVID-19 y promedio móvil, Argentina. Hasta el 14 de junio de 2020. (N=31577)



Tiempo de duplicación, COVID-19, hasta el 15/06. Argentina 2020.

14 días
(Ic95%: 13,7 – 14,4)



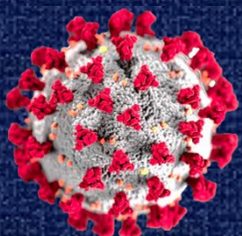
A expensas de jurisdicciones con circulación local

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



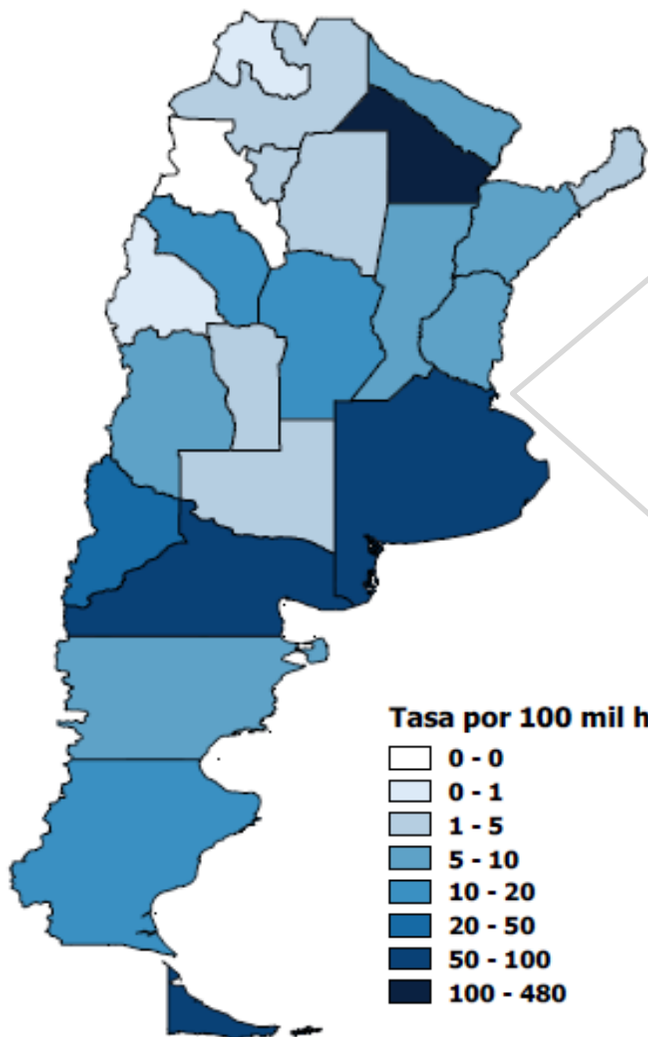
GOBIERNO DE
TUCUMÁN

MINISTERIO
DE SALUD
PÚBLICA



COVID-19

Mapa de Incidencia Acumulada de Covid-19. Argentina. 15 de Junio, Año 2020



500 0 500 1000 1500 2000 km

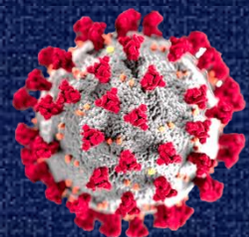


Sala de
Situación
De Salud



GOBIERNO DE
TUCUMÁN

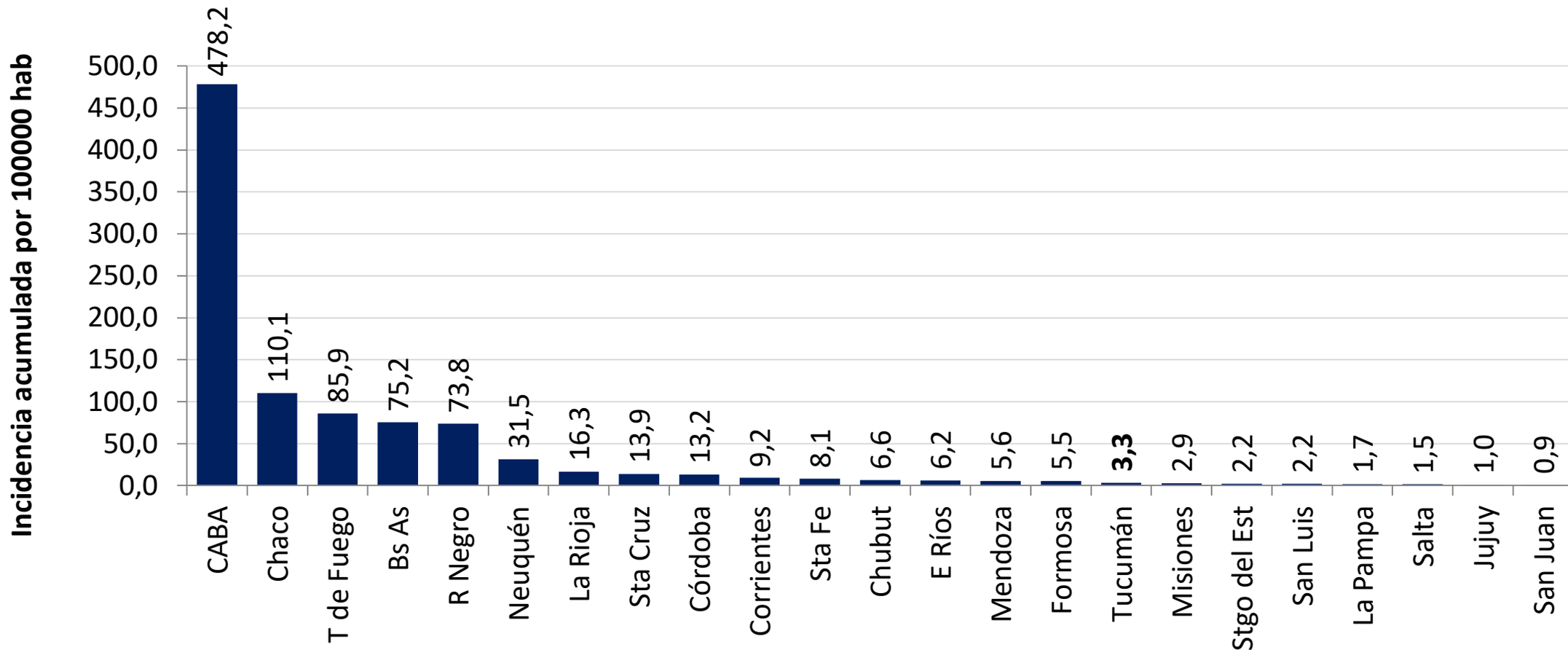
MINISTERIO
DE SALUD
PÚBLICA



COVID-19

Sala de
Situación
De Salud

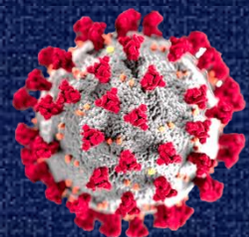
Incidencia acumulada de COVID-19 (por 100.000 hab.) según jurisdicciones de Argentina, hasta el 14 de junio de 2020.





GOBIERNO DE TUCUMÁN

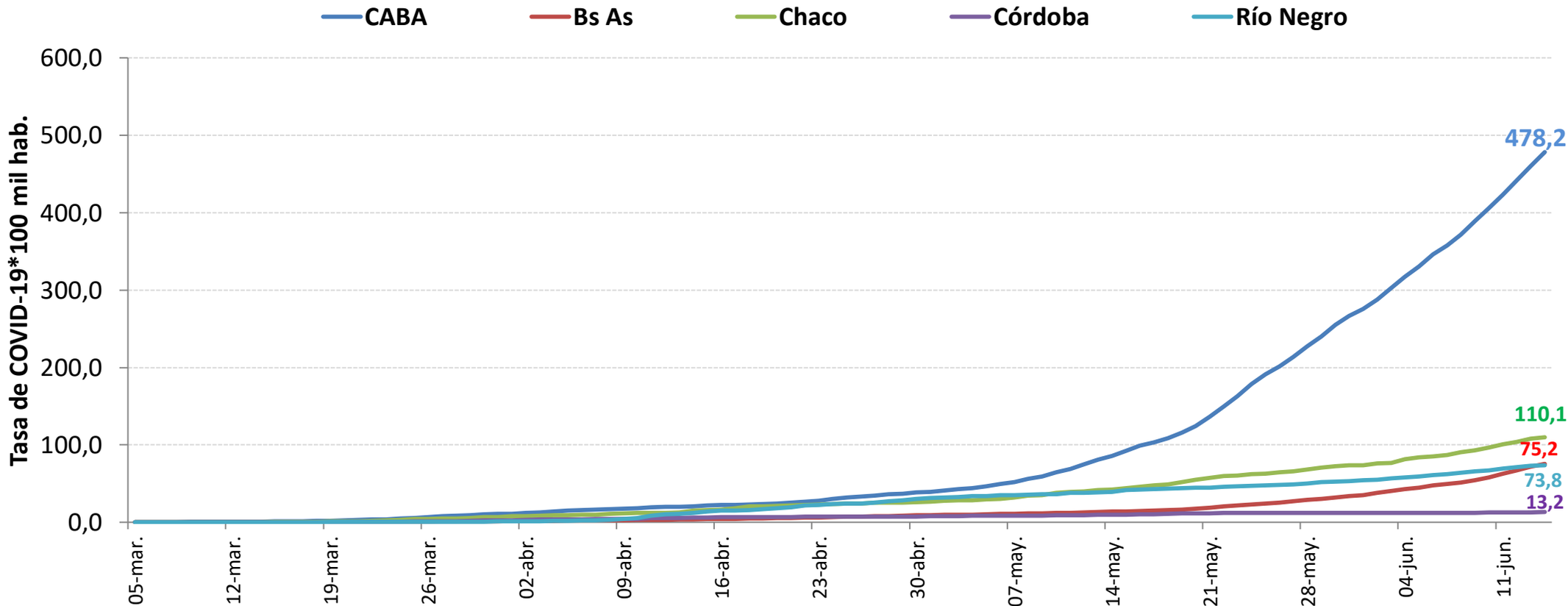
MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA



COVID-19

Sala de Situación De Salud

Curva de Tasas diarias acumuladas de COVID-19 por 100.000 habitantes en 5 provincias. Argentina - hasta el 14/06/2020.



Tiempo de duplicación
CABA: 16 días (15,9 – 16,5)
Bs As: 11 días (10,3 – 11,5)

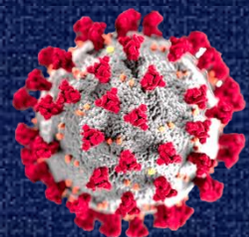
Chaco: 20 días (18,6 – 22)
Río Negro: 26 días (23,5 – 29)

*En Córdoba, no aplica estimar T. de duplicación, dado que la dinámica de aparición de casos positivos es más lenta y no tan constante como en otras provincias con transmisión local.



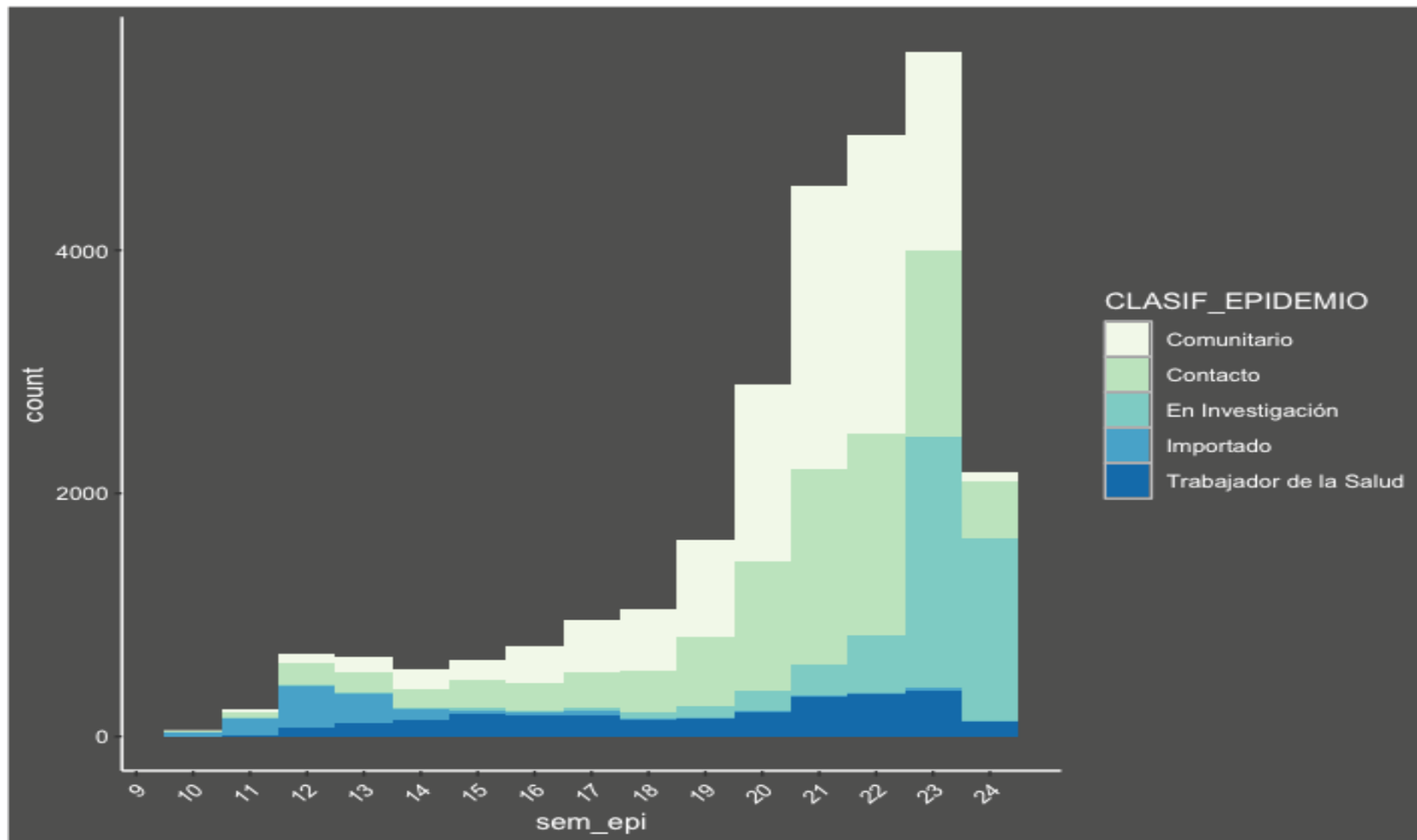
GOBIERNO DE
TUCUMÁN

MINISTERIO
DE SALUD
PÚBLICA



COVID-19

Casos confirmados según clasificación epidemiológica según semana de inicio de síntomas*. 11/06. N=27.360**



**39.2% Contactos
Estrechos**

**38.5%
Circulación
comunitaria**

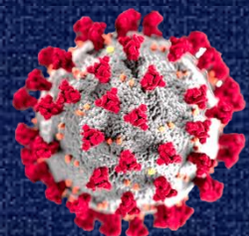
Sala de
Situación
De Salud

Fuente: Ministerio de Salud de la Nación



GOBIERNO DE
TUCUMÁN

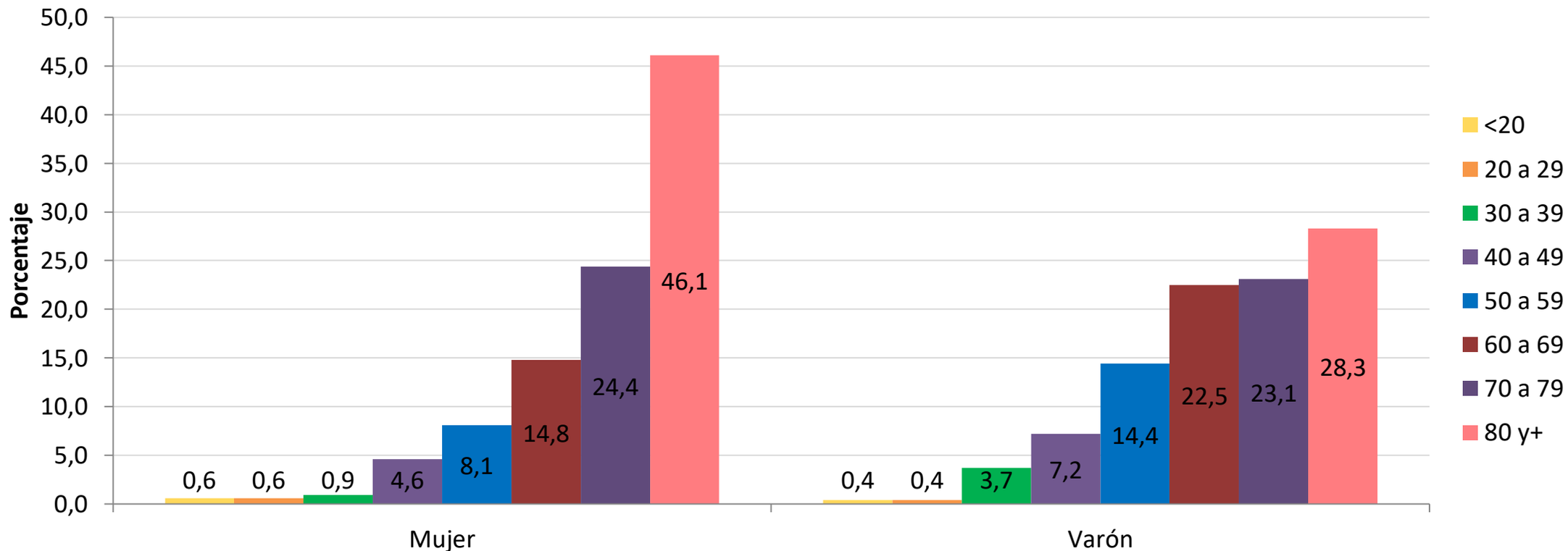
MINISTERIO
DE SALUD
PÚBLICA



COVID-19

Sala de
Situación
De Salud

Fallecidos por COVID-19 en Argentina, según edad y sexo. N=833



Mediana de edad:

Varones 58,5%

Mujeres 78 años

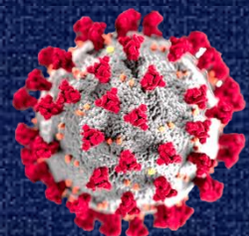
Varones 70 años

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



GOBIERNO DE
TUCUMÁN

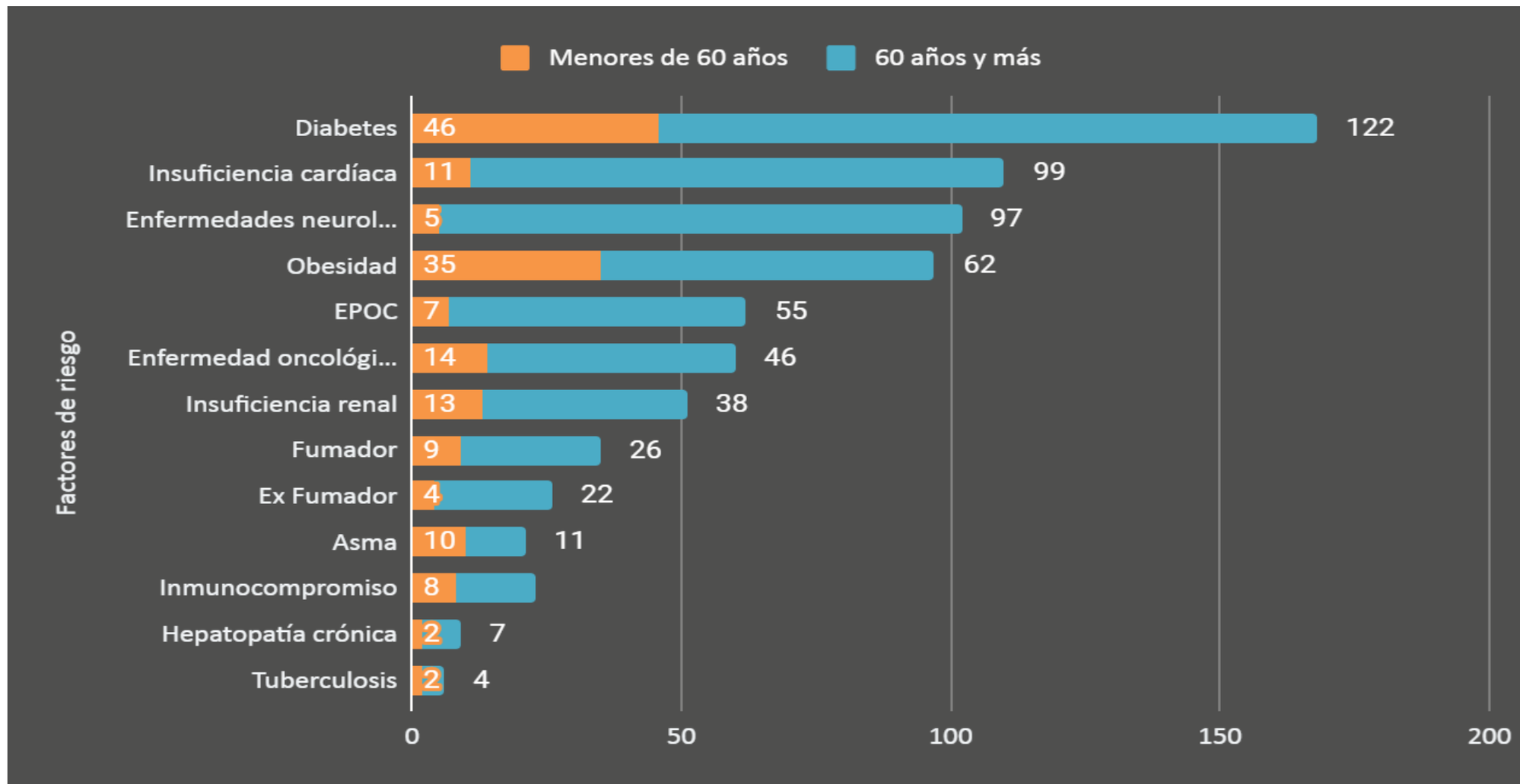
MINISTERIO
DE SALUD
PÚBLICA



COVID-19

Sala de
Situación
De Salud

Distribución de los factores de riesgo en los casos confirmados fallecidos. N=785. Hasta 12/06

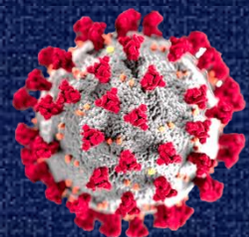


Fuente: Ministerio de Salud de la Nación



GOBIERNO DE
TUCUMÁN

MINISTERIO
DE SALUD
PÚBLICA



COVID-19

Sala de
Situación
De Salud

Hasta el 14 de junio: **31.577 casos confirmados** (833 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

Córdoba:

Ciudad de Córdoba

Río Negro:

Bariloche
Cipoletti

Chubut:

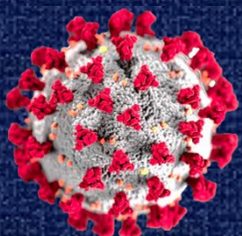
Trelew

Fuente: Ministerio de Salud de la Nación



GOBIERNO DE
TUCUMÁN

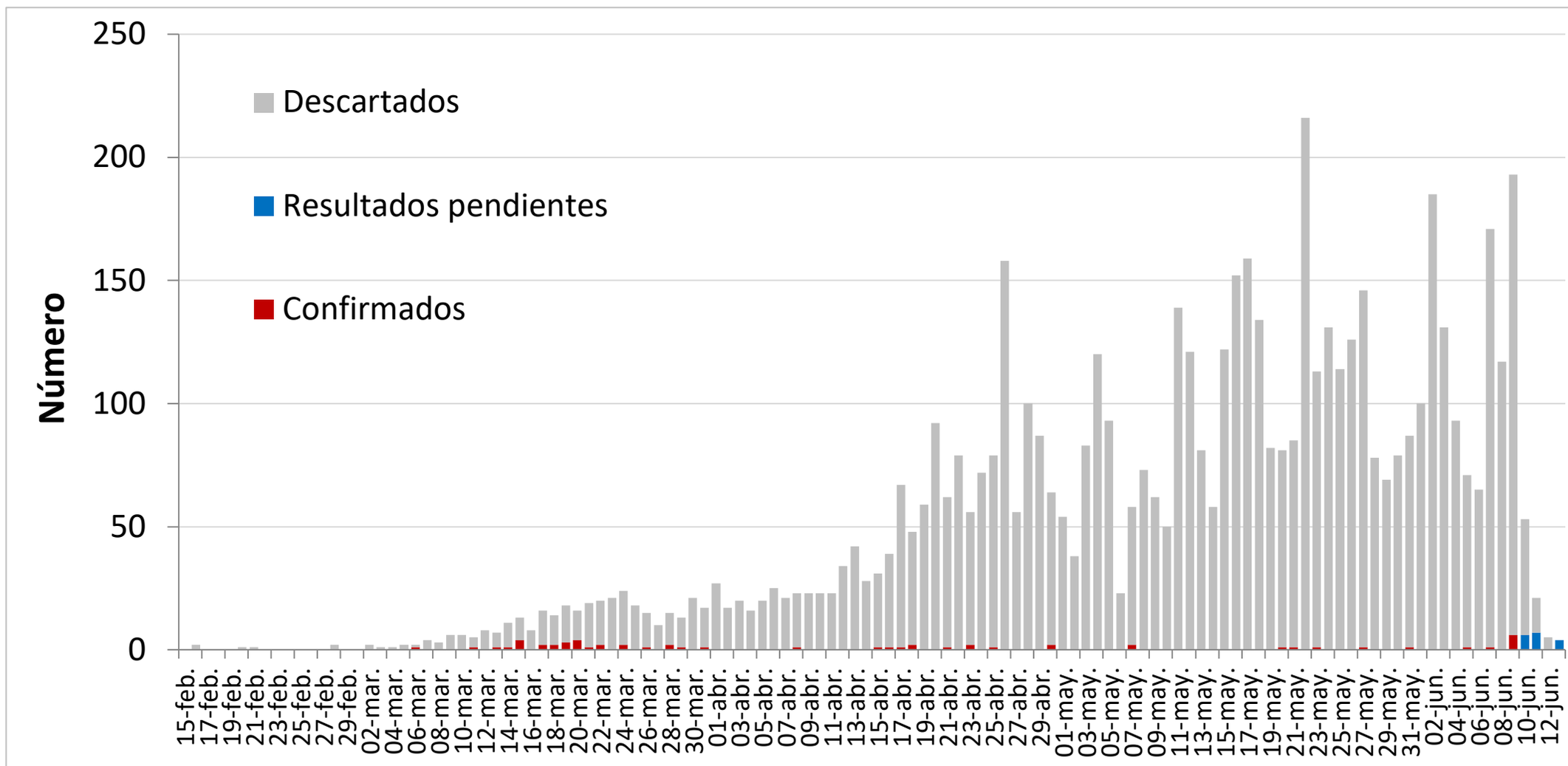
MINISTERIO
DE SALUD
PÚBLICA



COVID-19

Sala de
Situación
De Salud

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



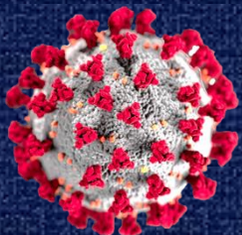
*Informe SISA, actualizado a 20 hs del 14/6/2020

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



GOBIERNO DE
TUCUMÁN

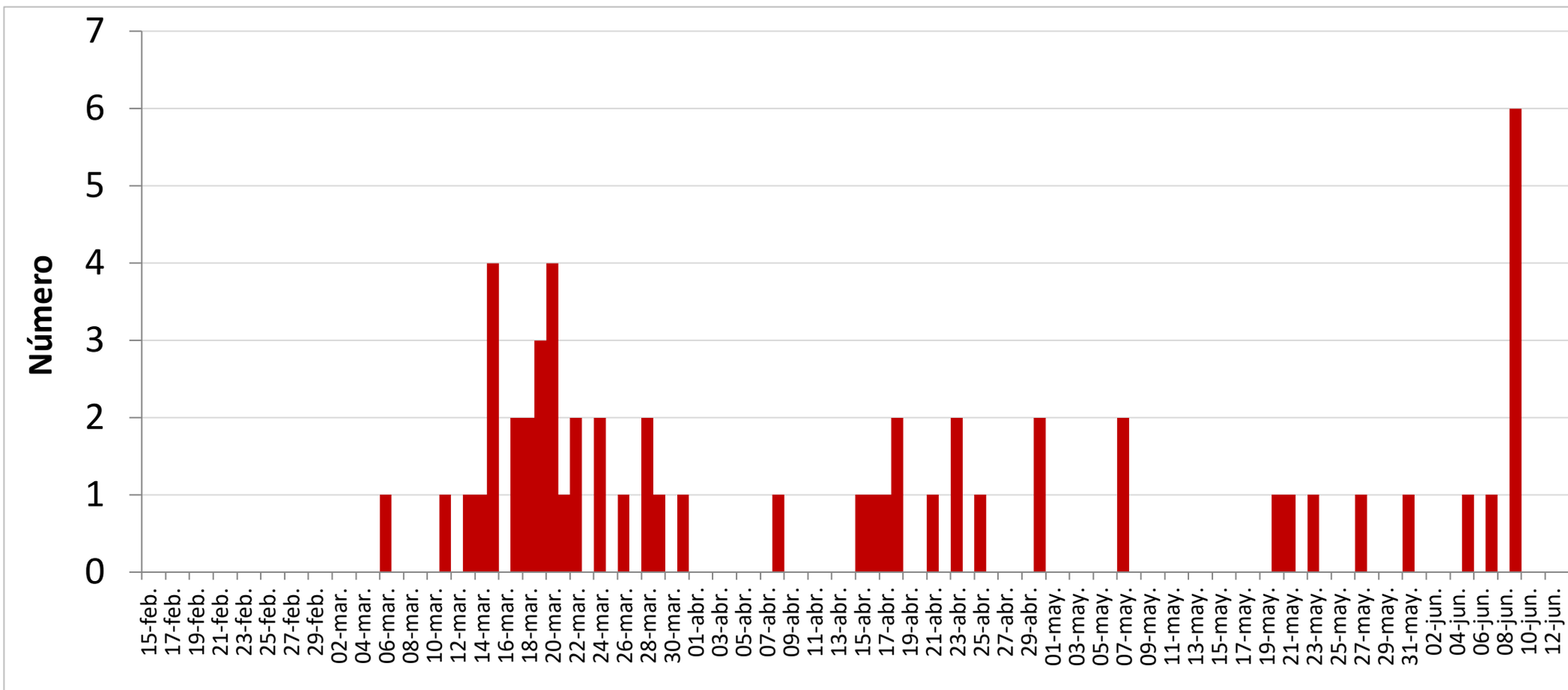
MINISTERIO
DE SALUD
PÚBLICA



COVID-19

Sala de
Situación
De Salud

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



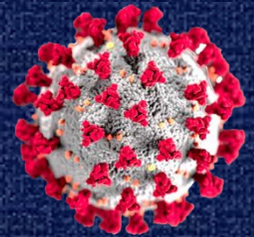
El 61% (34) fueron varones.

El promedio de edad de los casos fue de 38 años (Min=1; Max=77).



GOBIERNO DE
TUCUMÁN

MINISTERIO
DE SALUD
PÚBLICA



COVID-19

Indicadores de COVID-19, con toma de muestra para estudio de laboratorio, hasta el 14 de junio de 2020.

** En todos los casos, fueron ingresados por aislamiento hospitalario preventivo y ninguno tiene criterios de gravedad; 7 presentan comorbilidades.*

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

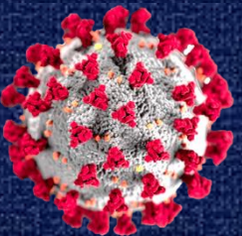
Sala de
Situación
De Salud

	Número	Porcentaje
Total Estudiados	6069	
Confirmados	56	
Casos importados	46	82.1
Casos por contacto	9	16.1
Casos comunitarios	0	0.0
Casos en investigación	1	1.8
Trabajadores de Salud	0	0.0
Ambulatorios	0	0.0
Internados actuales*	11	19.6
Recuperados	40	71.4
Fallecidos	5	8.9
Resultados pendientes	17	
Casos descartados	5996	
Positividad		0.9
Letalidad		8.9
Incidencia Acumulada		
Incidencia	3.3	*100 mil hab.



GOBIERNO DE
TUCUMÁN

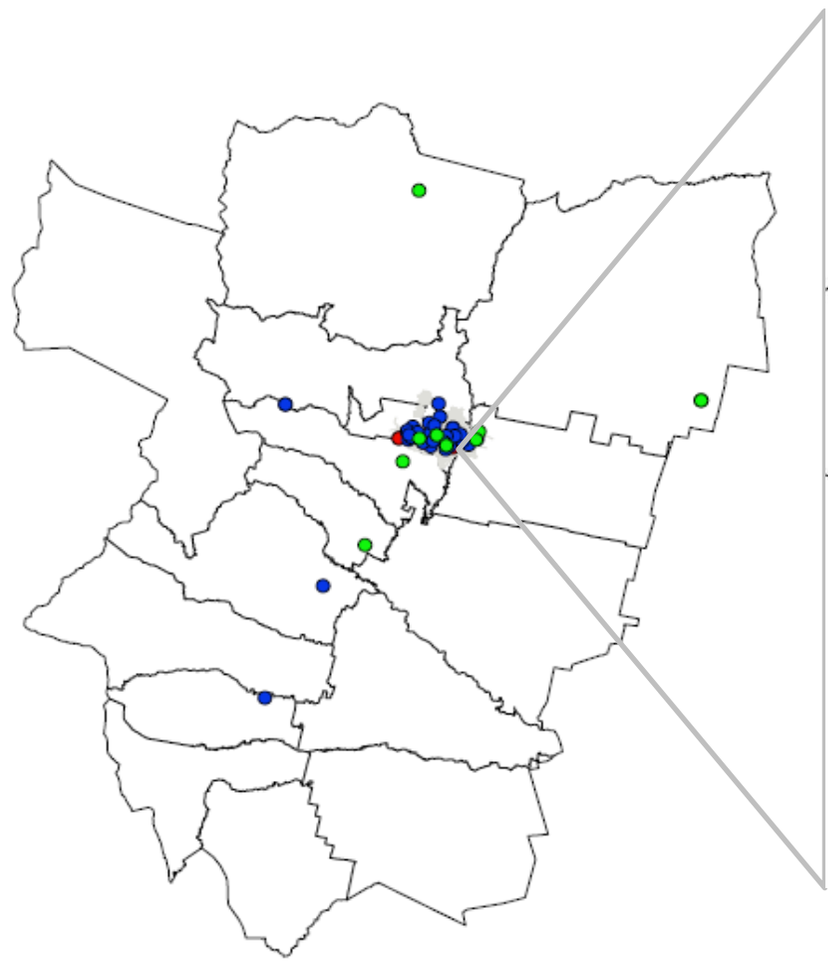
MINISTERIO
DE SALUD
PÚBLICA



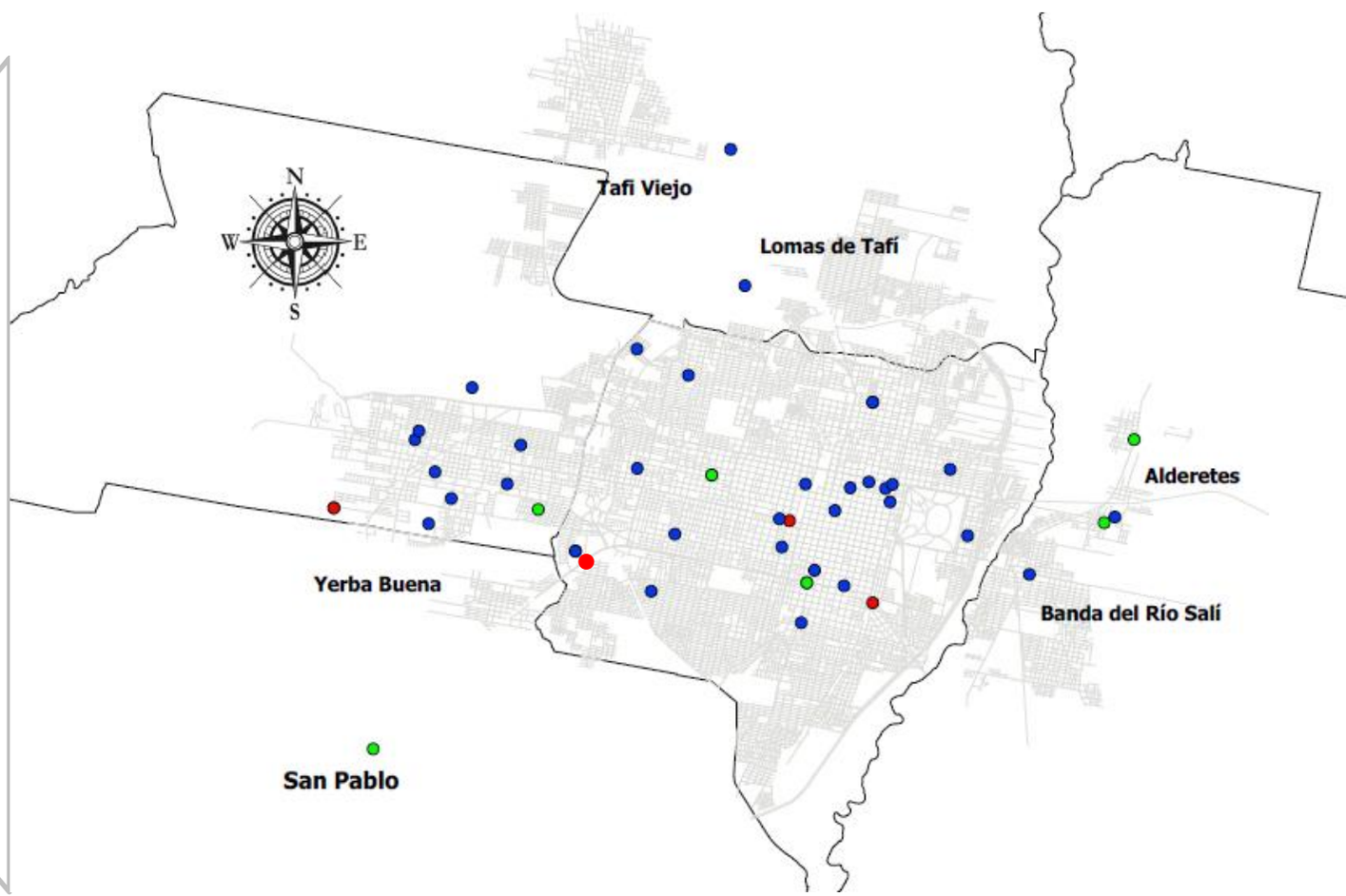
COVID-19

Sala de
Situación
De Salud

Mapa de Casos de Covid-19. Provincia de Tucumán. 15 de Junio, Año 2020



Mapa de Casos de Covid-19. Gran San Miguel de Tucumán. 15 de Junio, Año 2020



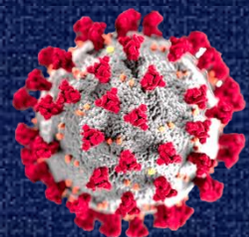
Casos de Covid-19

- Activo
- Fallecido
- Recuperado



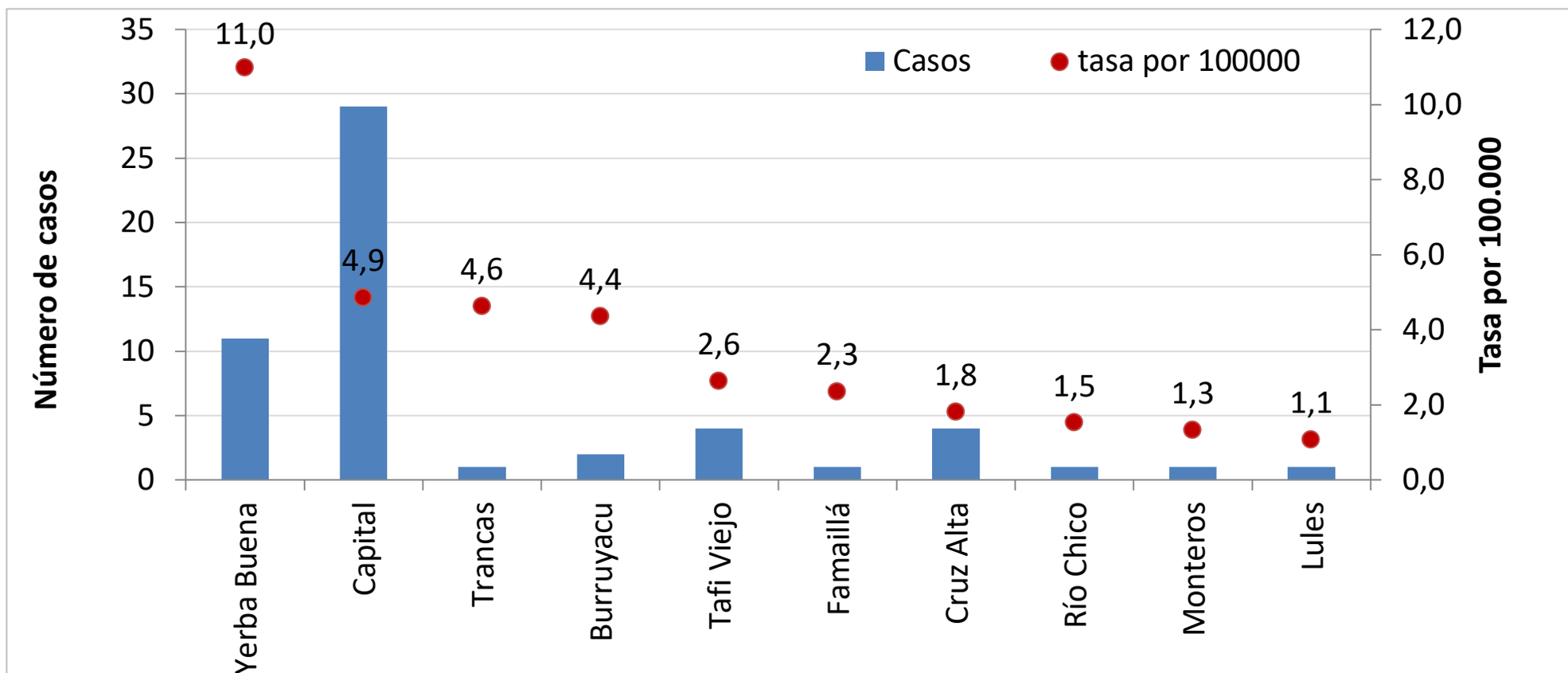
GOBIERNO DE
TUCUMÁN

MINISTERIO
DE SALUD
PÚBLICA



COVID-19

Número de casos y tasas (por 100.000 habitantes) de COVID-19 según departamentos de residencia, hasta el día 14 de junio. Provincia de Tucumán (N=55)*



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

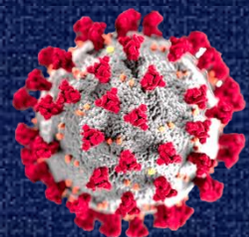
Fuente: Dirección de Epidemiología en base a datos SNVS2.0

Sala de
Situación
De Salud



GOBIERNO DE
TUCUMÁN

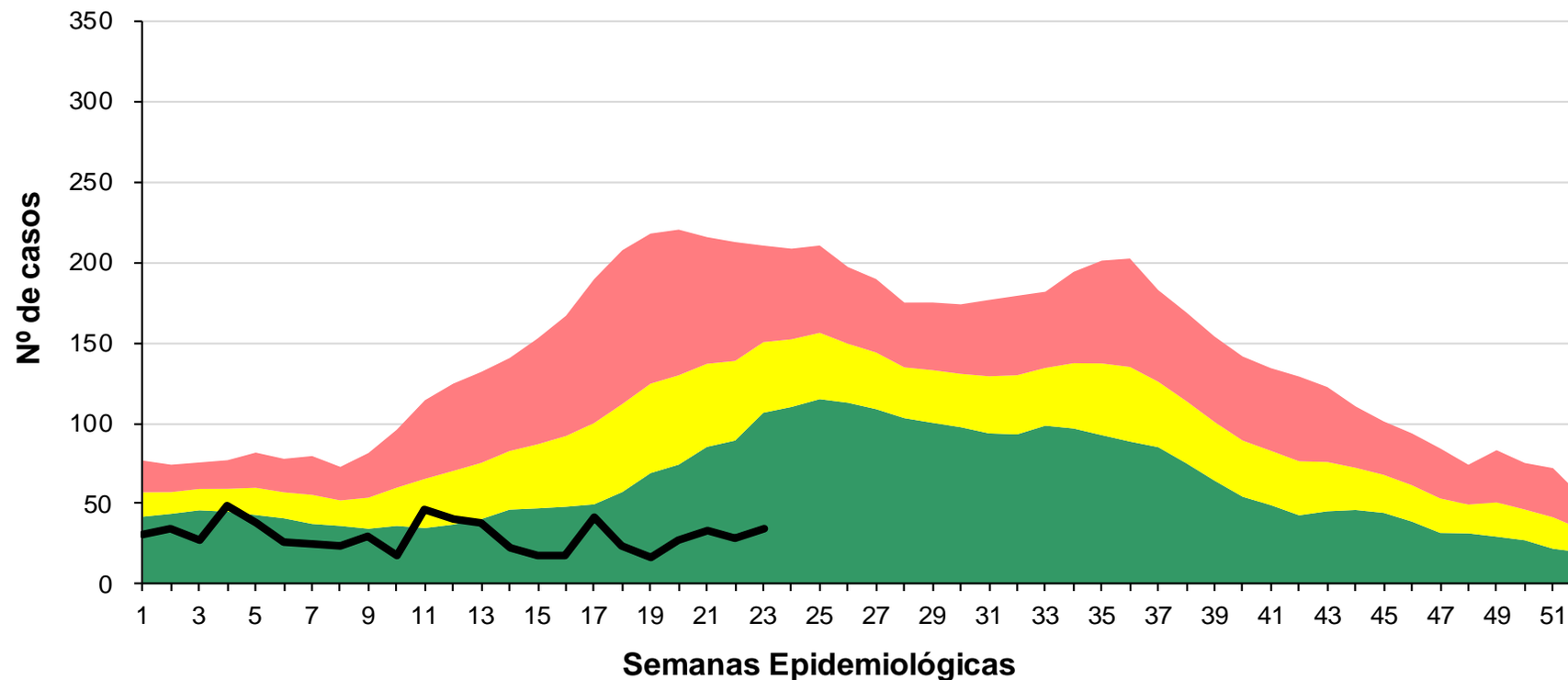
MINISTERIO
DE SALUD
PÚBLICA



COVID-19

Sala de
Situación
De Salud

Corredor Endémico de Neumonía Provincia de Tucumán. Año 2020 SE 23



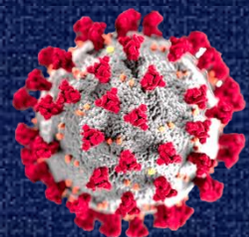
- REFERENCIAS
- Zona de Éxito
 - Zona de Seguridad
 - Zona de Alerta
 - Zona Epidémica
 - Nº de Casos

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



GOBIERNO DE
TUCUMÁN

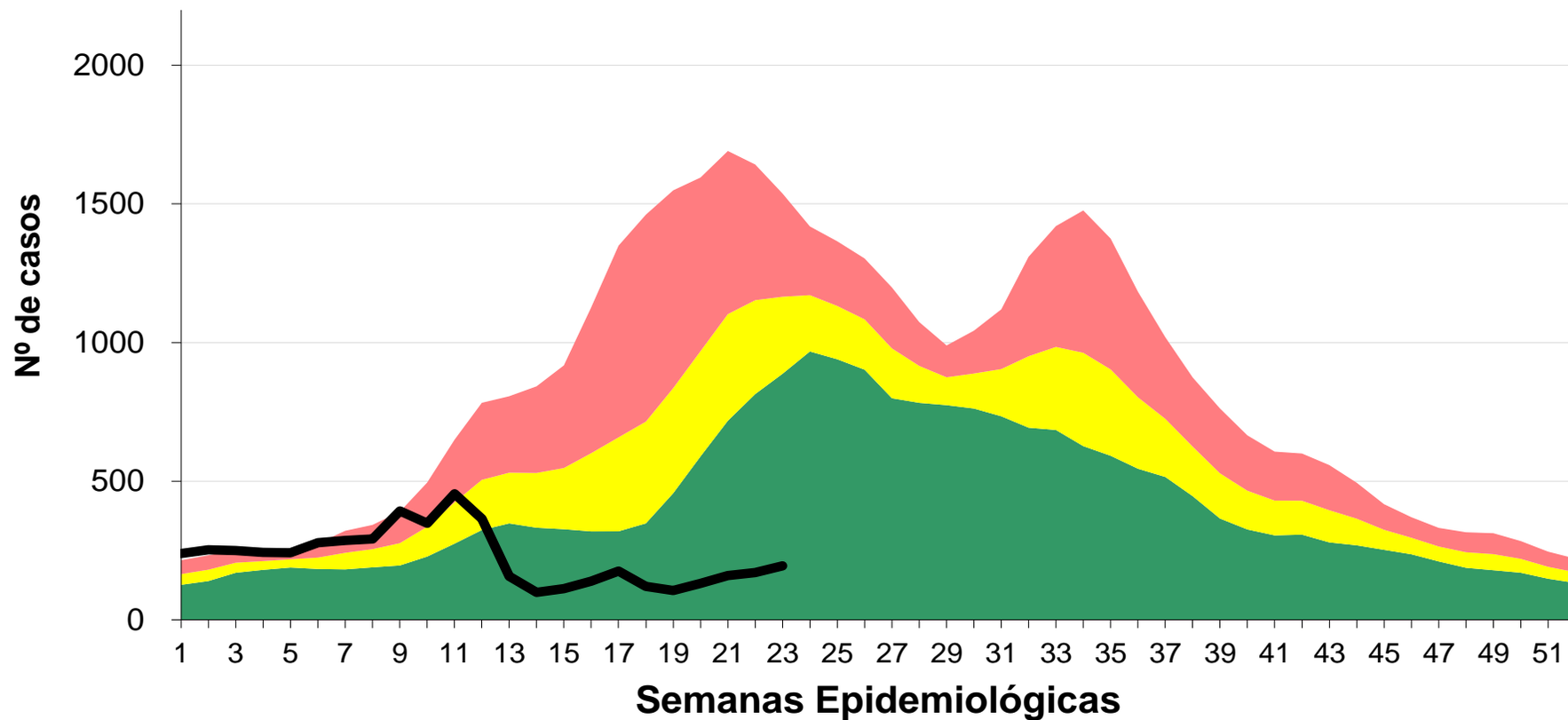
MINISTERIO
DE SALUD
PÚBLICA



COVID-19

Sala de
Situación
De Salud

Corredor Endémico de ETI Provincia de Tucumán. Año 2020 SE 23



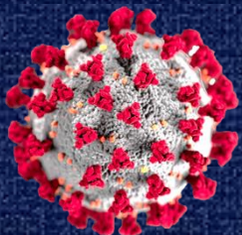
- REFERENCIAS
- Zona de Éxito
 - Zona de Seguridad
 - Zona de Alerta
 - Zona Epidémica
 - Nº de Casos

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



GOBIERNO DE TUCUMÁN

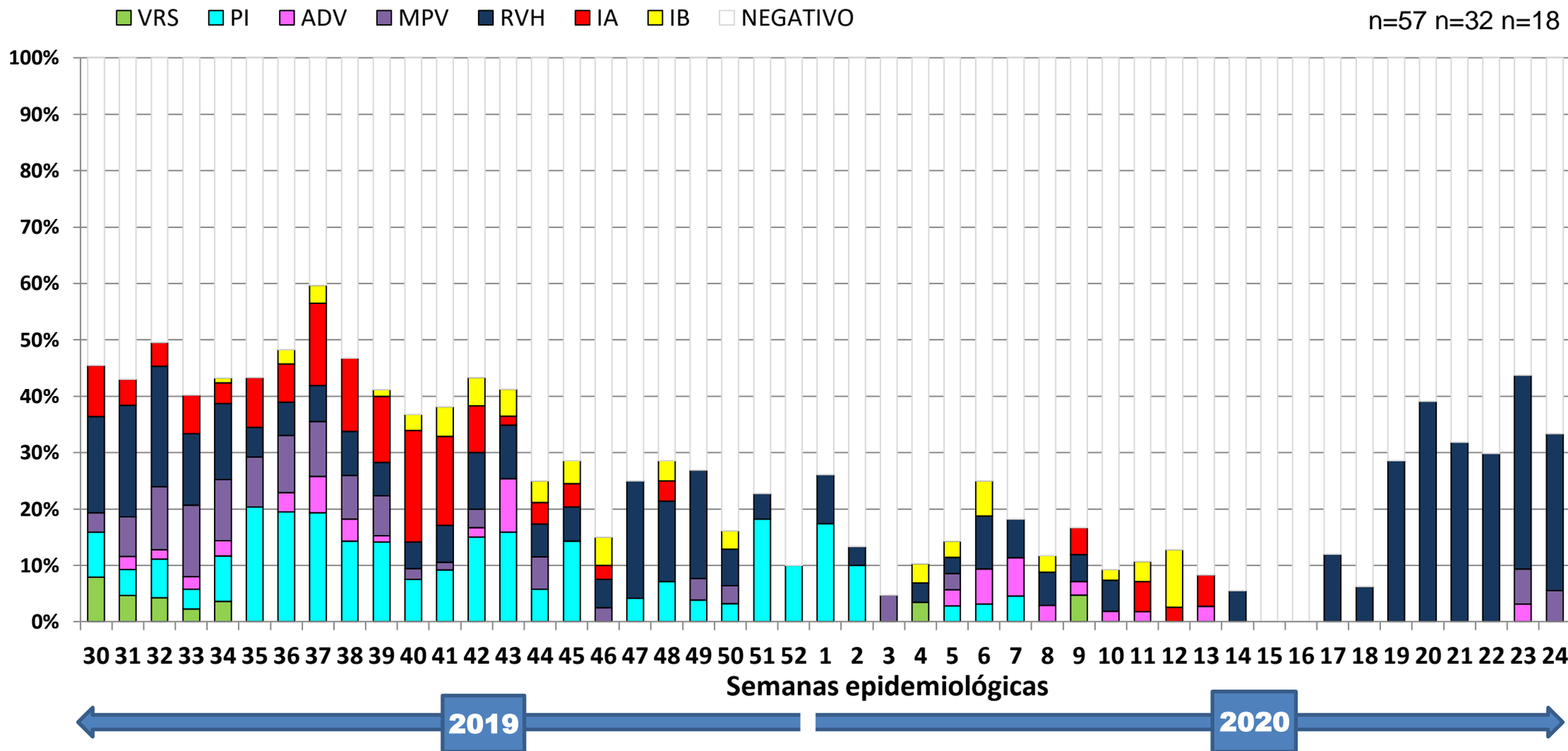
MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA



COVID-19

Sala de Situación De Salud

Proporción de virus respiratorios desde la SE 30 de 2019 hasta SE 24 de 2020. Provincia de Tucumán. (n=2282)



MINISTERIO DE
SALUD PÚBLICA



GOBIERNO DE
TUCUMÁN



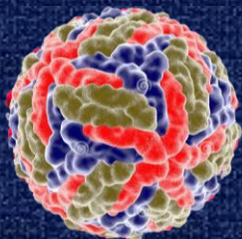
DENGUE

SALA DE SITUACION



GOBIERNO DE TUCUMÁN

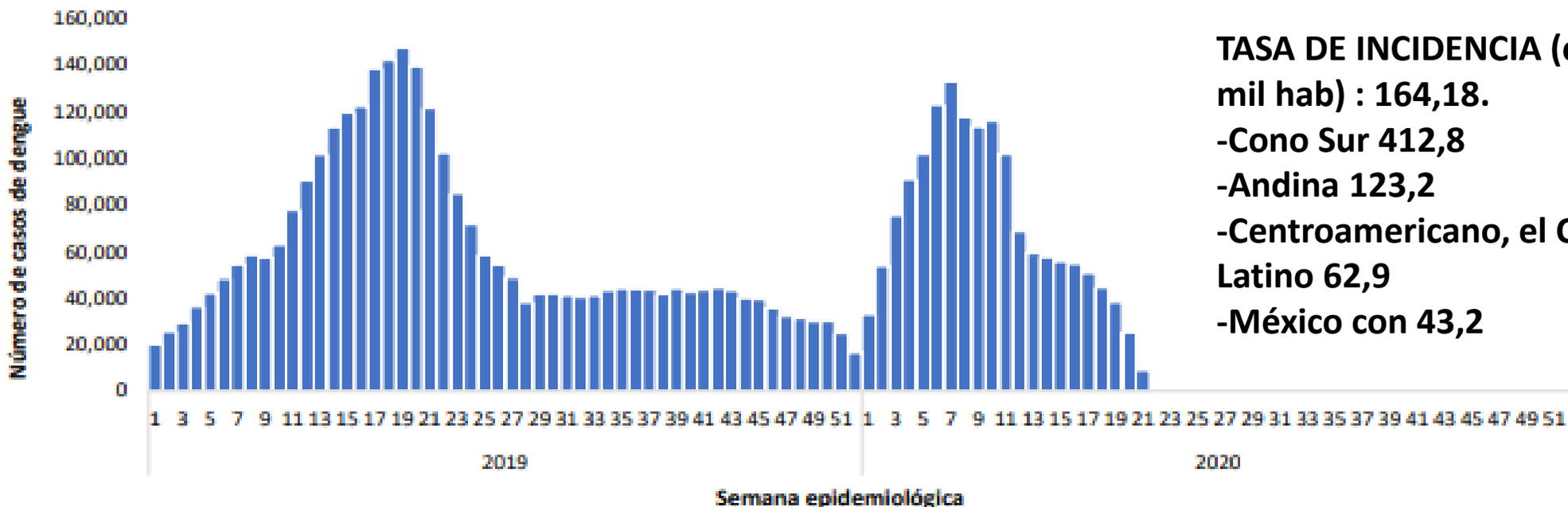
MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA



DENGUE

Sala de Situación De Salud

Distribución de casos de dengue por SE. Región de las Américas, 2019-2020. (hasta la SE 21 de 2020)



TASA DE INCIDENCIA (casos/100 mil hab) : 164,18.

-Cono Sur 412,8

-Andina 123,2

-Centroamericano, el Caribe No Latino 62,9

-México con 43,2

Proporción mas alta de casos hasta la SE 21de 2020 :

Brasil con 1.040.481 casos (65%),

Paraguay con 218.798 casos (14%),

Bolivia con 82.460 casos (5%),

Argentina con 79.775 casos (5%) y

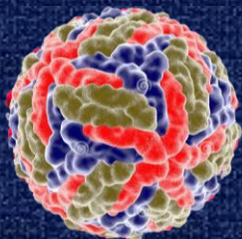
Colombia con 54.192 casos (3%).

Fuente: Actualización epidemiológica 10 de junio. OPS



GOBIERNO DE TUCUMÁN

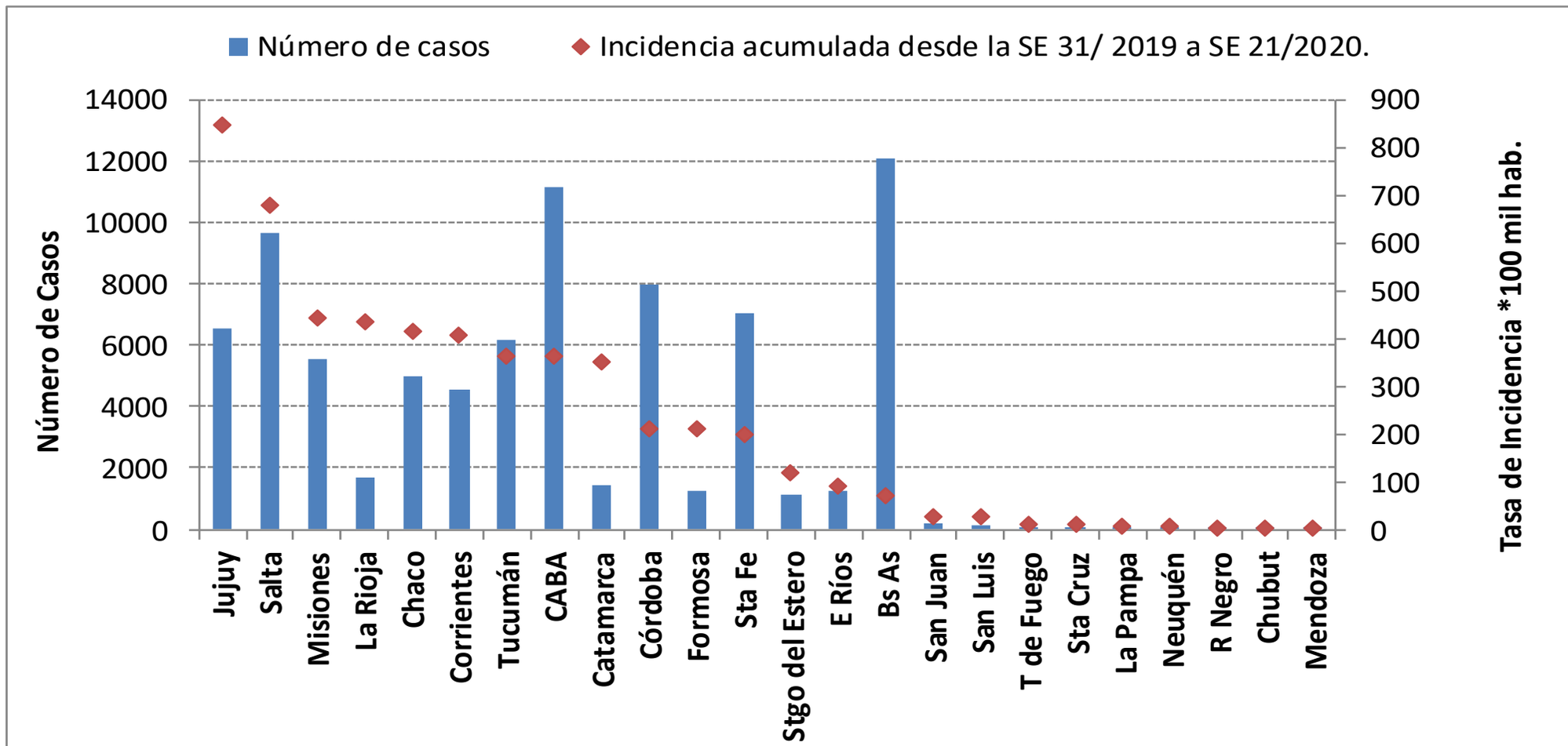
MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA



DENGUE

Sala de Situación De Salud

Casos y tasas de SFI* según jurisdicciones de Argentina, de la SE 31 de 2019 hasta la SE 21 de 2020



Fuente: Dirección de Epidemiología en base a datos del Boletín Integrado de Vigilancia.

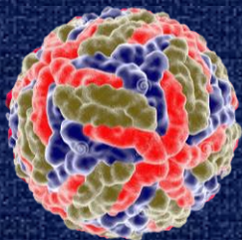
Ministerio de Salud de la Nación

*Síndrome Febril Inespecífico



GOBIERNO DE
TUCUMÁN

MINISTERIO
DE SALUD
PÚBLICA

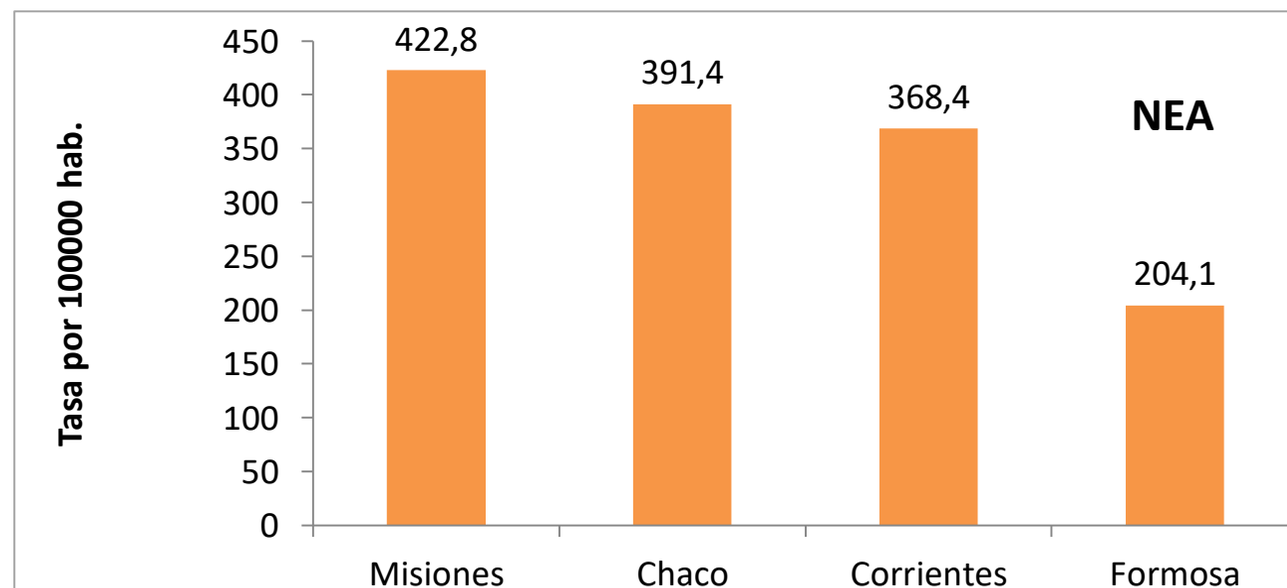
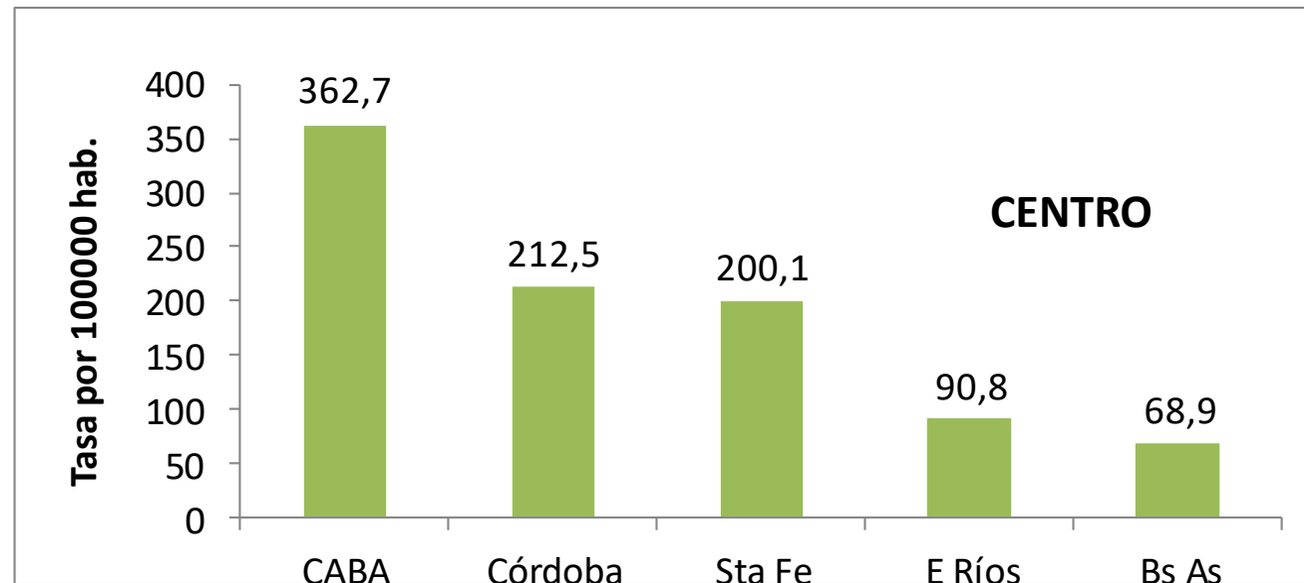


DENGUE

Sala de
Situación
De Salud

**Tasa por 100 mil hab. de
SFI*
por Jurisdicciones y
regiones de Argentina.
de la SE 31 de 2019 hasta
la SE 21 de 2020**

*Síndrome Febril Inespecífico



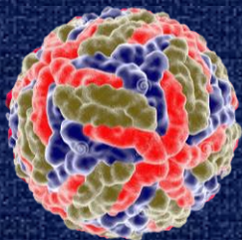
Fuente: Dirección de Epidemiología en base a datos del Boletín Integrado de Vigilancia.

Ministerio de Salud de la Nación



GOBIERNO DE
TUCUMÁN

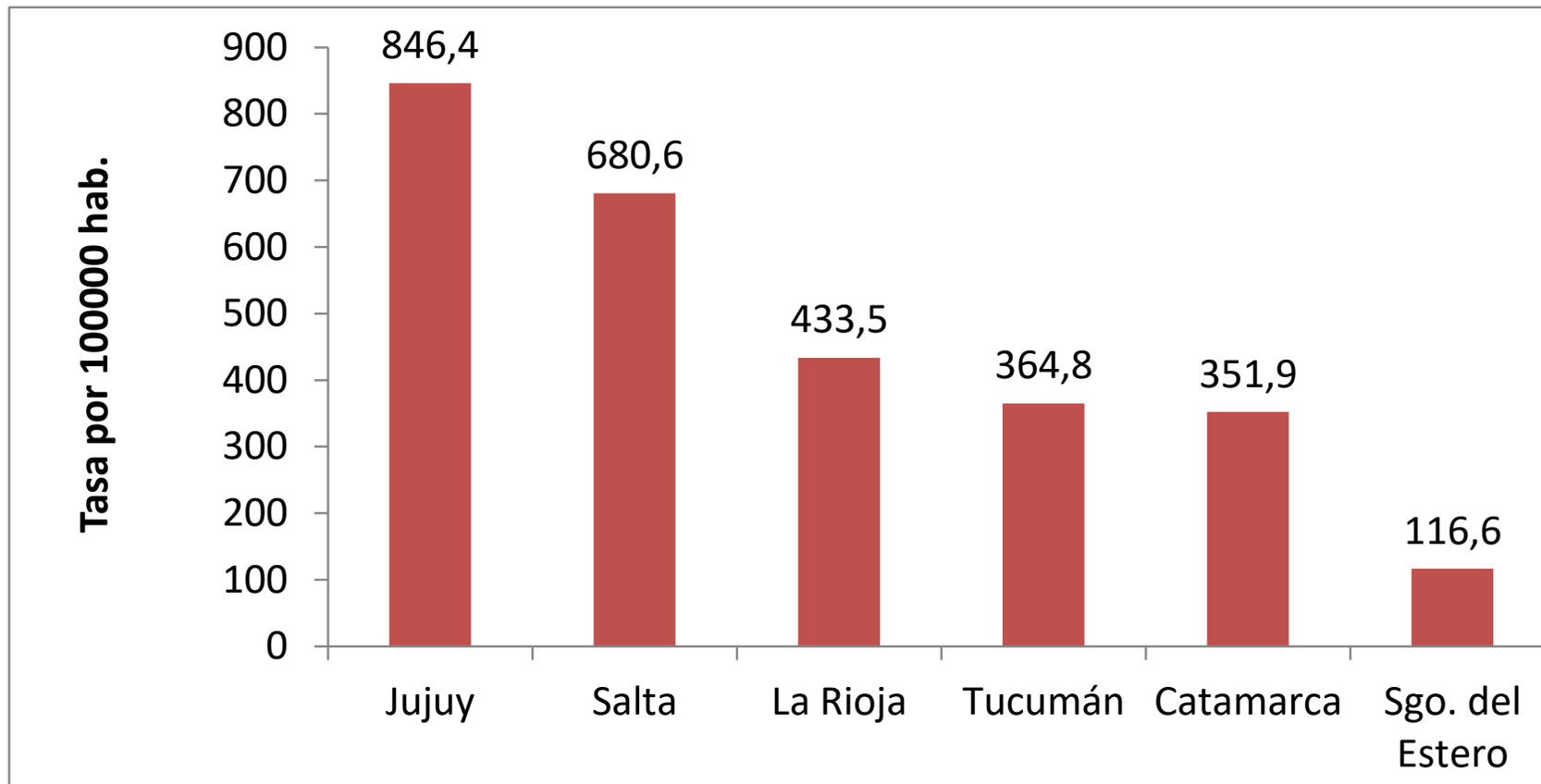
MINISTERIO
DE SALUD
PÚBLICA



DENGUE

Sala de
Situación
De Salud

Tasas de SFI según Provincias del NOA de la SE 31 de 2019 hasta la SE 21 de 2020



Fuente: Dirección de Epidemiología en base a datos del Boletín Integrado de Vigilancia.

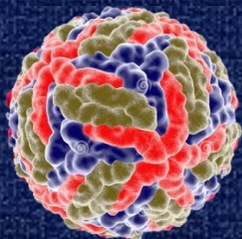
Ministerio de Salud de la Nación

*Síndrome Febril Inespecífico



GOBIERNO DE
TUCUMÁN

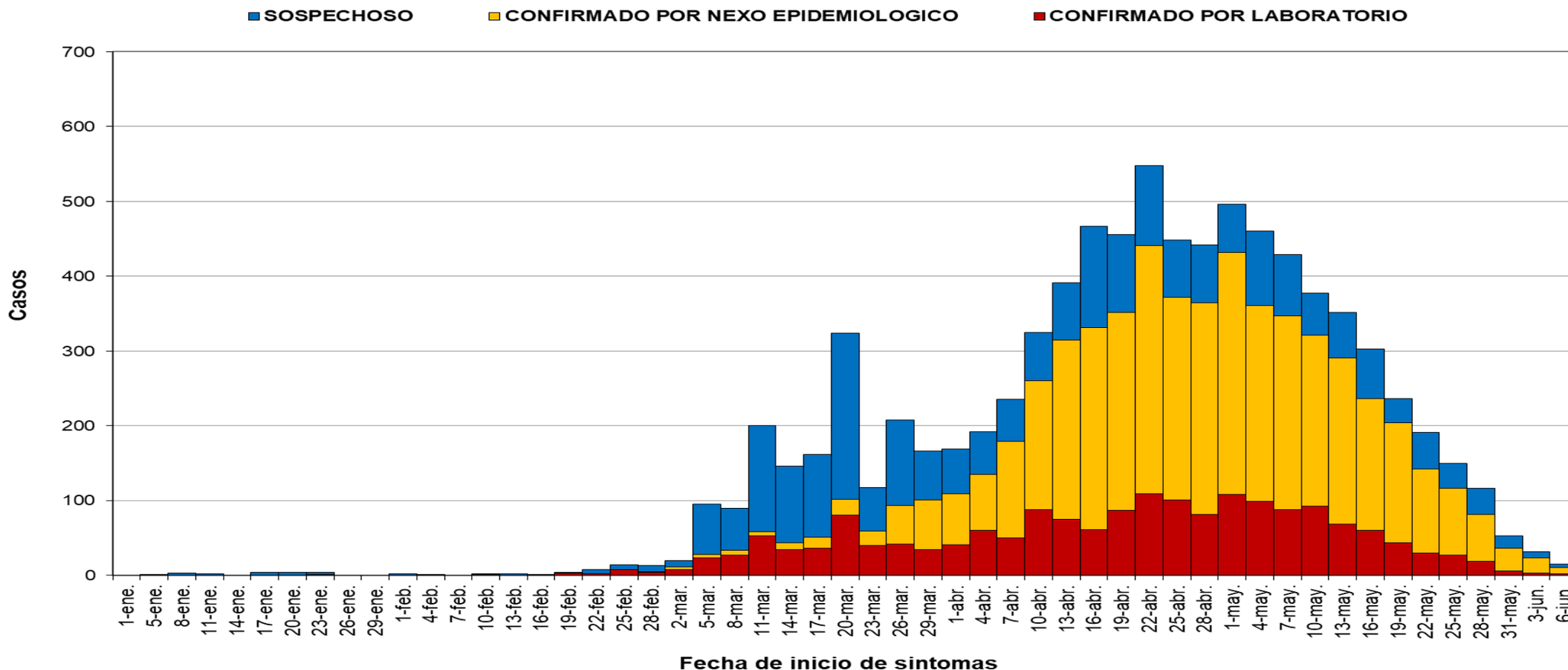
MINISTERIO
DE SALUD
PÚBLICA



DENGUE

Sala de
Situación
De Salud

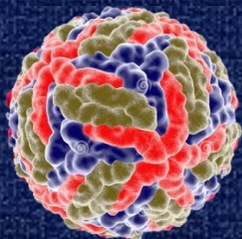
Curva epidémica de casos por fecha de inicios de síntomas cada 3 día. Provincia de Tucumán. Año 2020.





GOBIERNO DE
TUCUMÁN

MINISTERIO
DE SALUD
PÚBLICA



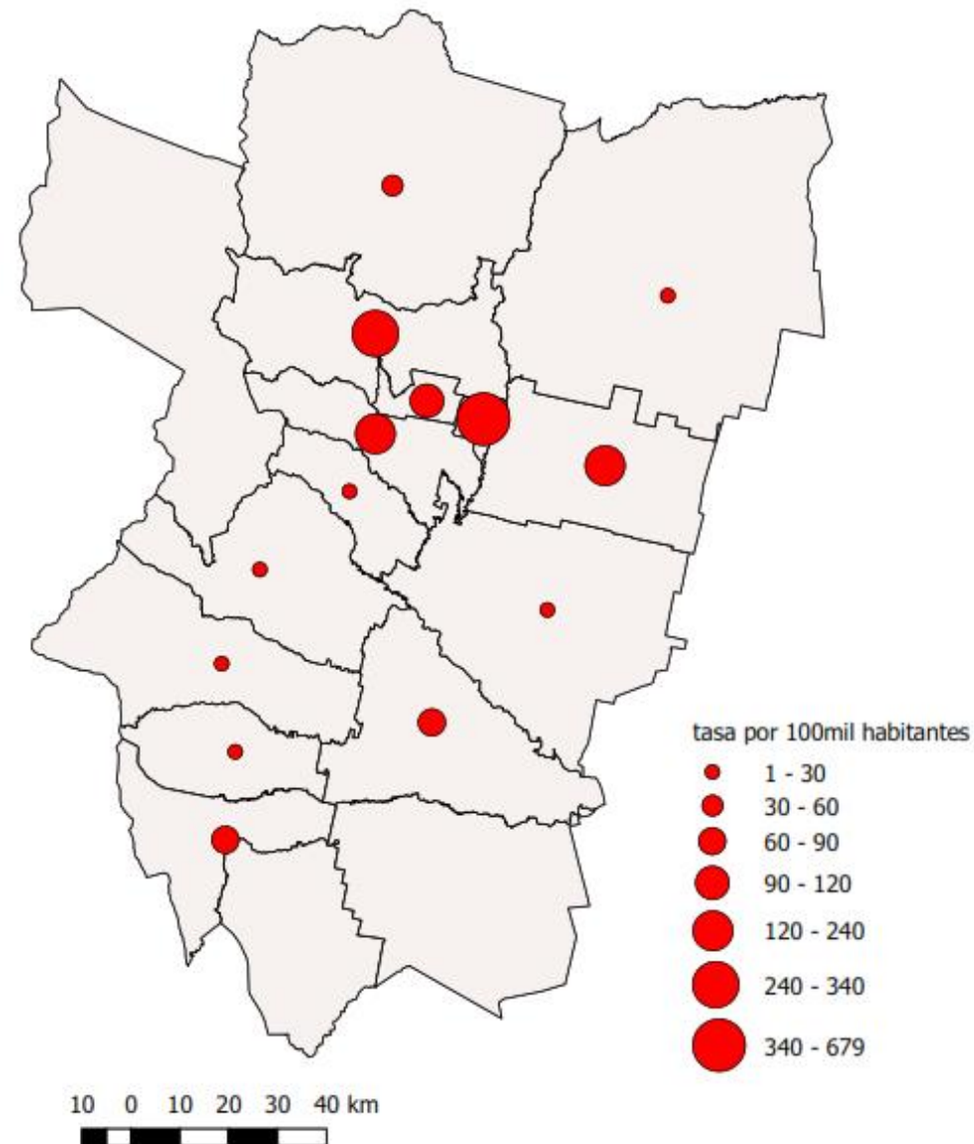
DENGUE

Sala de
Situación
De Salud

Tasas*100 mil hab. de Casos de Dengue Confirmados según departamento, Tucumán Junio de 2020

Casos	TOTAL
Confirmados importados	9
Confirmados autóctonos	6185
TOTAL	6194

8640 personas con Síndrome Febril Inespecífico

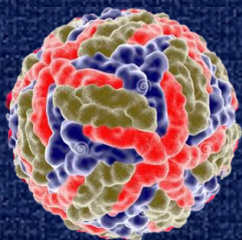


Fuente: Dirección de Epidemiología



GOBIERNO DE
TUCUMÁN

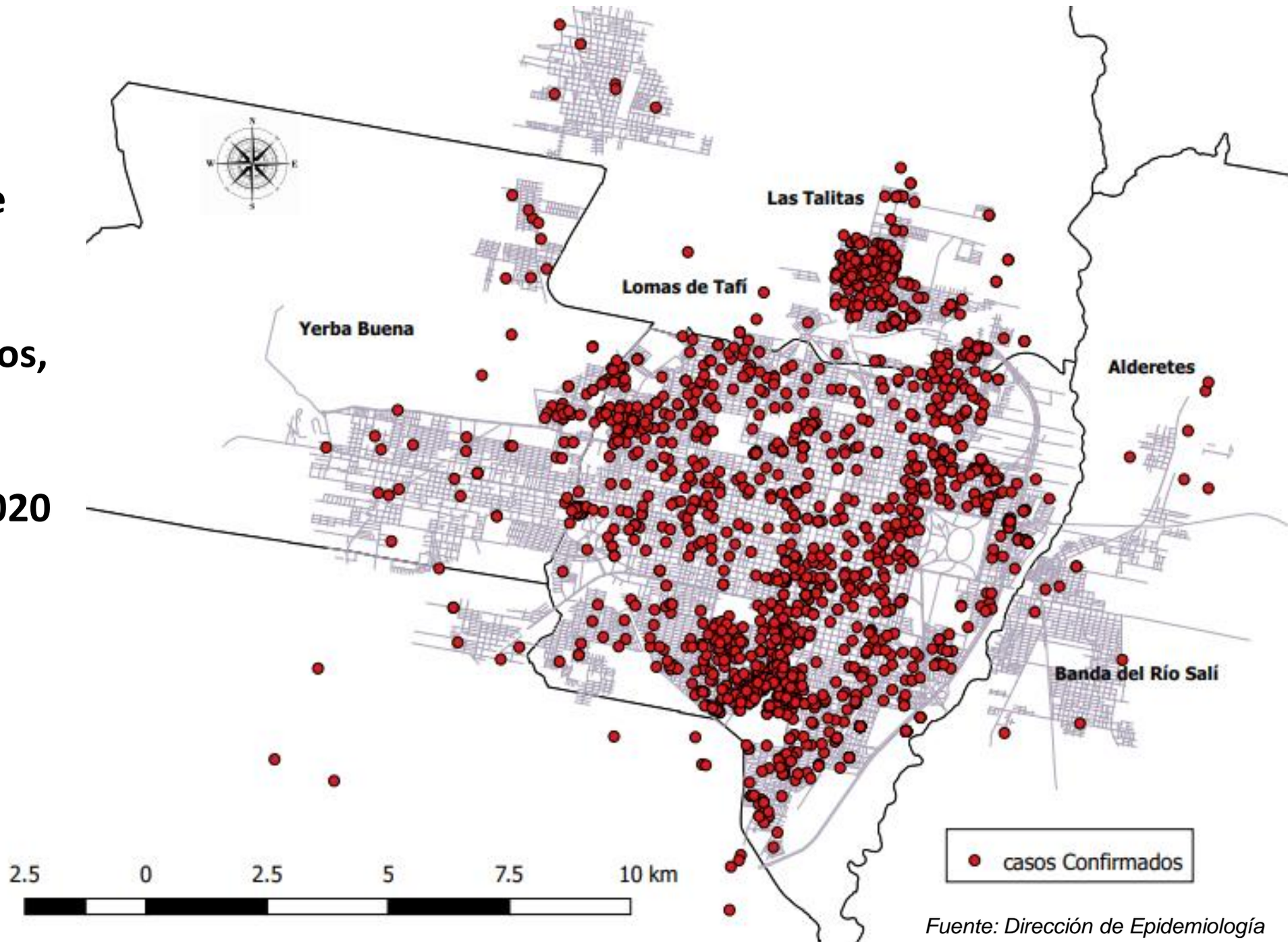
MINISTERIO
DE SALUD
PÚBLICA



DENGUE

Sala de
Situación
De Salud

**Casos de
Dengue
Confirmados,
GSMT.
Junio de 2020**

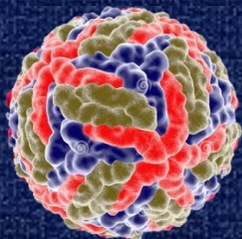


Fuente: Dirección de Epidemiología



GOBIERNO DE
TUCUMÁN

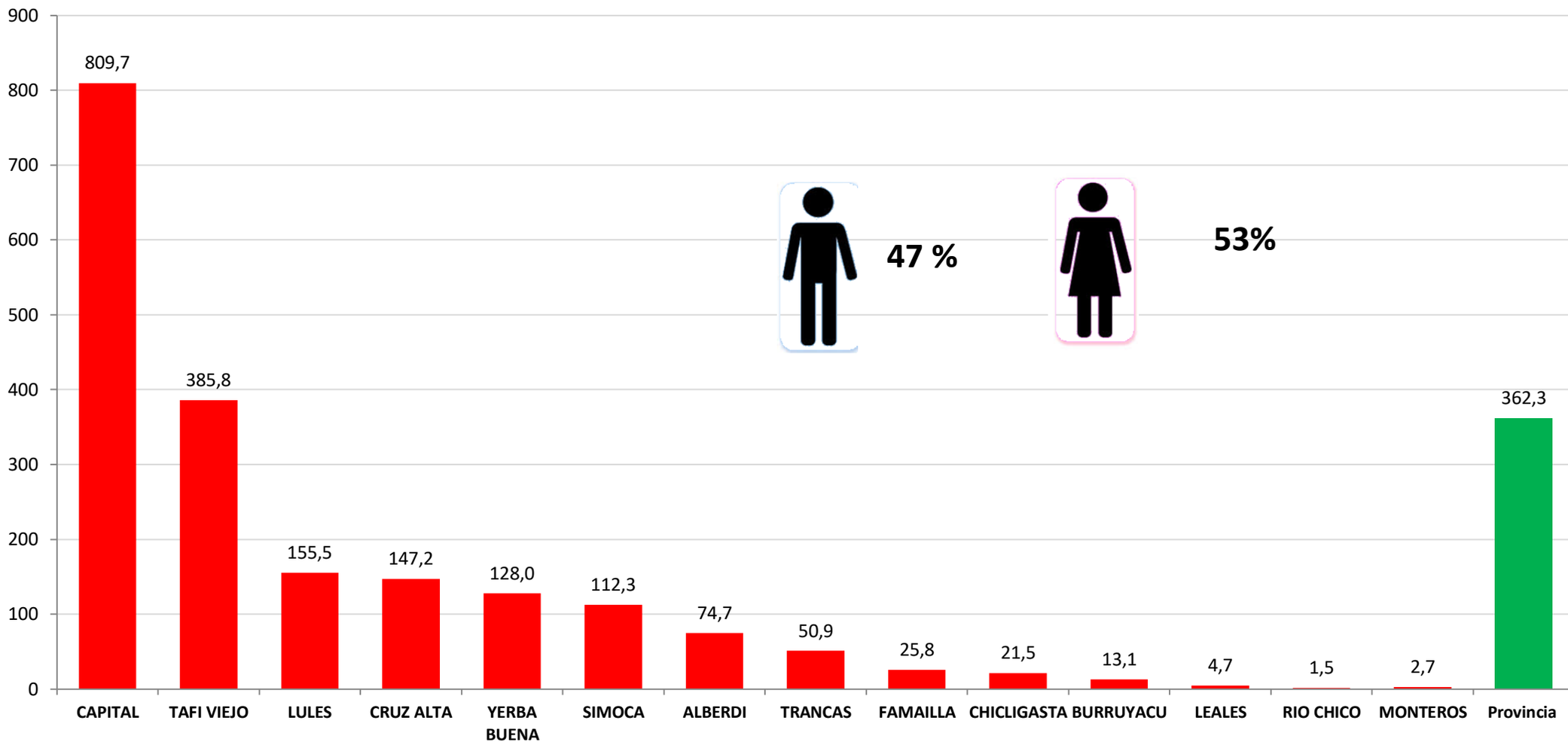
MINISTERIO
DE SALUD
PÚBLICA



DENGUE

Sala de
Situación
De Salud

Tasa de Confirmados de Dengue por 100 mil habitantes por departamentos. Tucumán, hasta SE 23

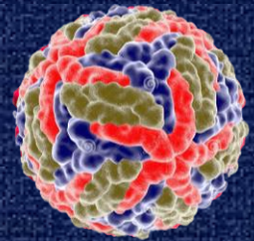


Fuente: Dirección de Epidemiología en base a datos del SNVS 2.0



GOBIERNO DE
TUCUMÁN

MINISTERIO
DE SALUD
PÚBLICA



DENGUE

Sala de
Situación
De Salud

Pacientes internados con sospecha o diagnóstico de dengue por Semana Epidemiológica. Tucumán (n=1419)

