

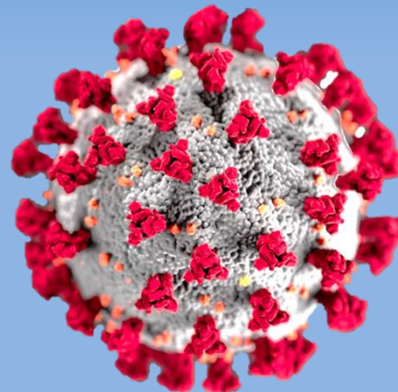
MINISTERIO DE  
SALUD PÚBLICA



GOBIERNO DE  
TUCUMÁN

# SALA DE SITUACION DE CONTINGENCIA

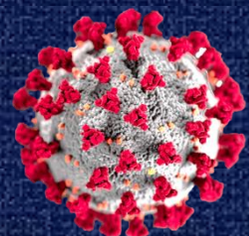
21 de septiembre de 2020





GOBIERNO DE TUCUMÁN

MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA



COVID-19



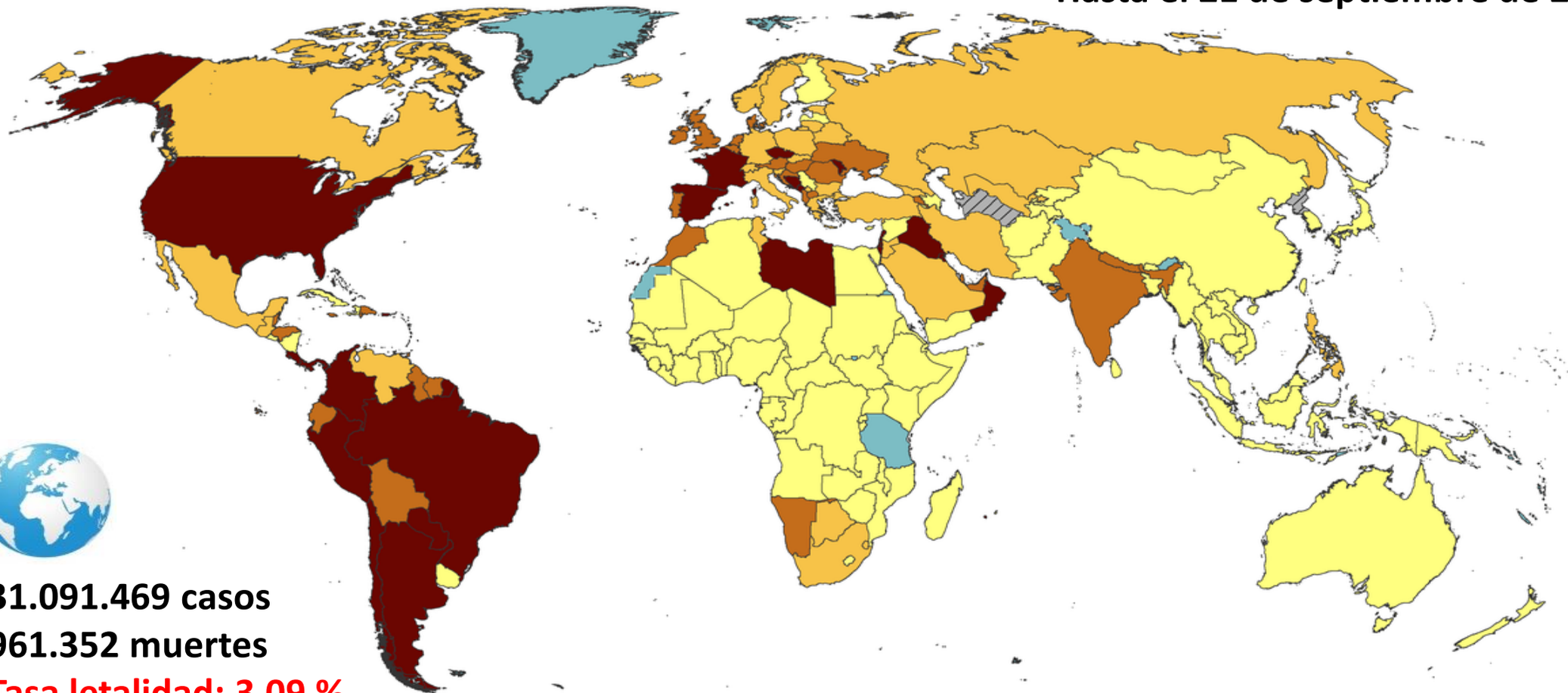
- 31.091.469 casos
- 961.352 muertes
- **Tasa letalidad: 3,09 %**
- (188 países/regiones)

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 21 de septiembre de 2020



14-day COVID-19 case notification rate per 100 000, as of 21 of September, 2020

	< 20.0		20.0 - 59.9		60.0 - 119.9		≥ 120.0		No new cases reported
--	--------	--	-------------	--	--------------	--	---------	--	-----------------------

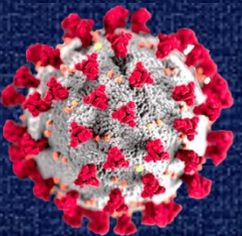
	No cases reported by WHO and no cases identified in the public domain
--	---

Fuente: European Centre for Disease Prevention and Control. (ECDC)



GOBIERNO DE TUCUMÁN

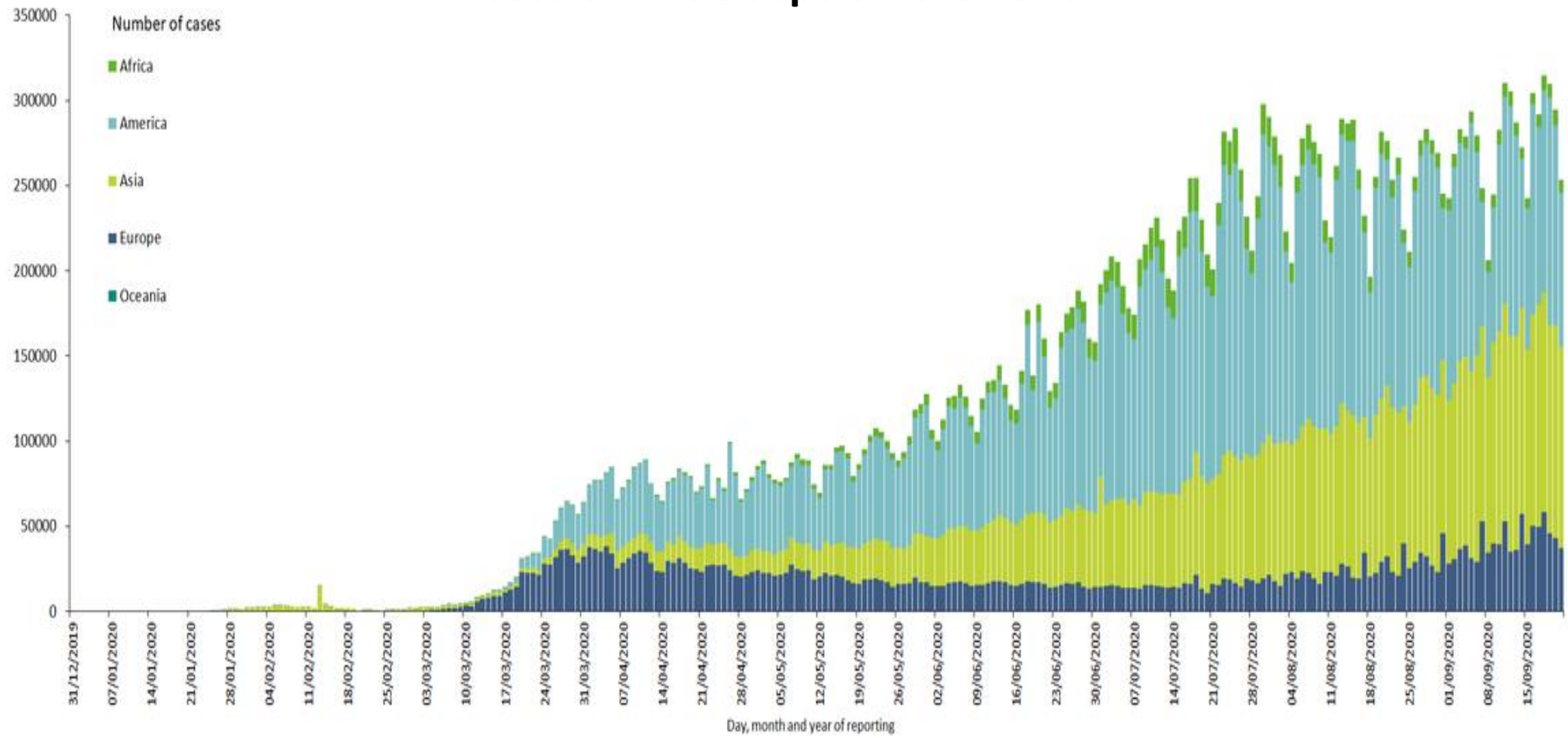
MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA



COVID-19

Sala de Situación De Salud

# Distribución de los casos de COVID-19 a nivel mundial. Hasta el 21 de septiembre 2020



- **31.091.469 casos**
- **961.352 muertes**
- **Tasa letalidad: 3,09 %**
- **(188 países/regiones)**

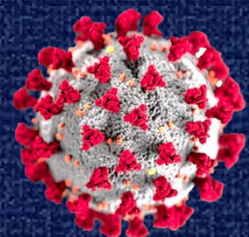


Fuente: European Centre for Disease Prevention and Control. (ECDC)



GOBIERNO  
DE  
TUCUMÁN

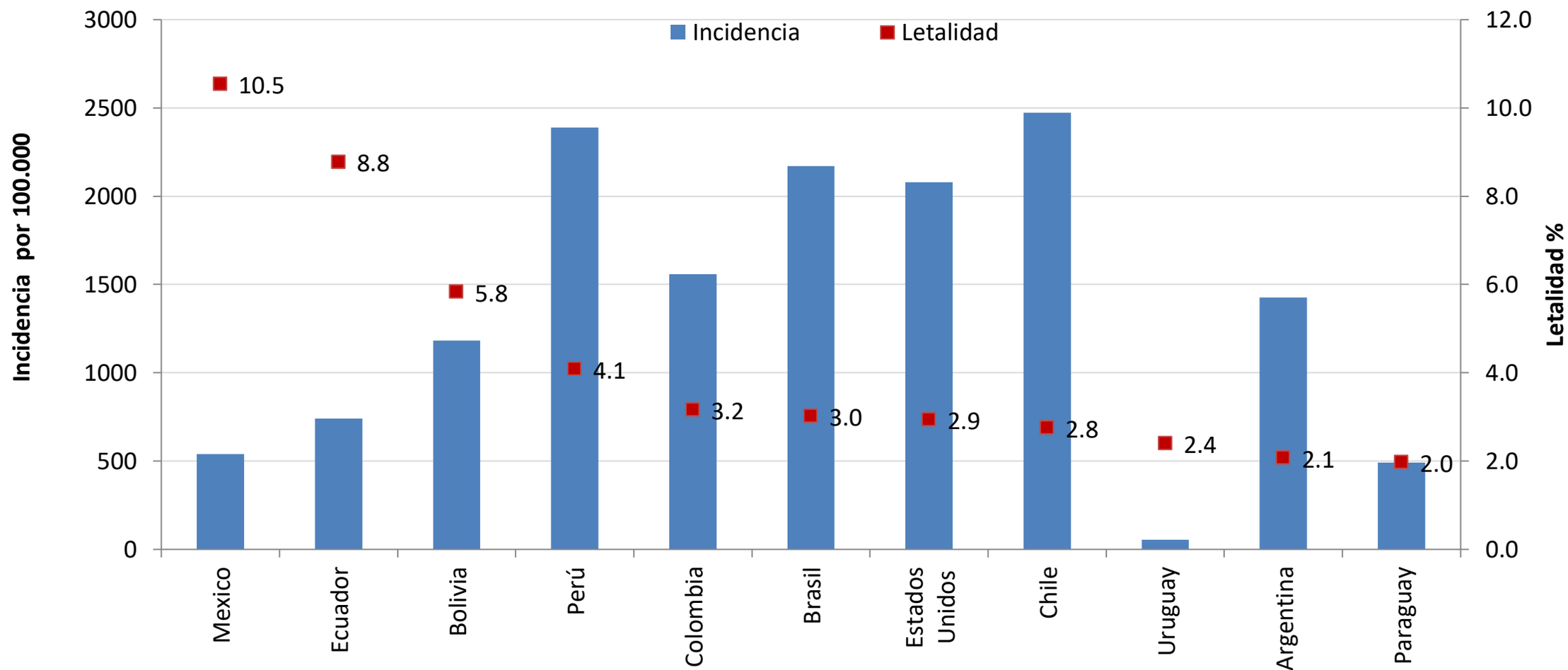
MINISTERIO  
DE SALUD  
PÚBLICA



COVID-19

Sala de  
Situación  
De Salud

# Incidencia Acumulada de COVID-19 por 100.000 habitantes y tasa de letalidad (%). Países de América. Al 21 de septiembre 2020



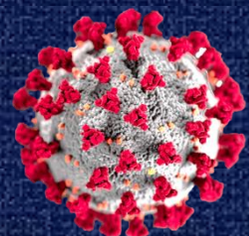
**América**  
**15.704.633 casos (50,5 % del total)**

Fuente: ECDC



GOBIERNO  
DE  
TUCUMÁN

MINISTERIO  
DE SALUD  
PÚBLICA

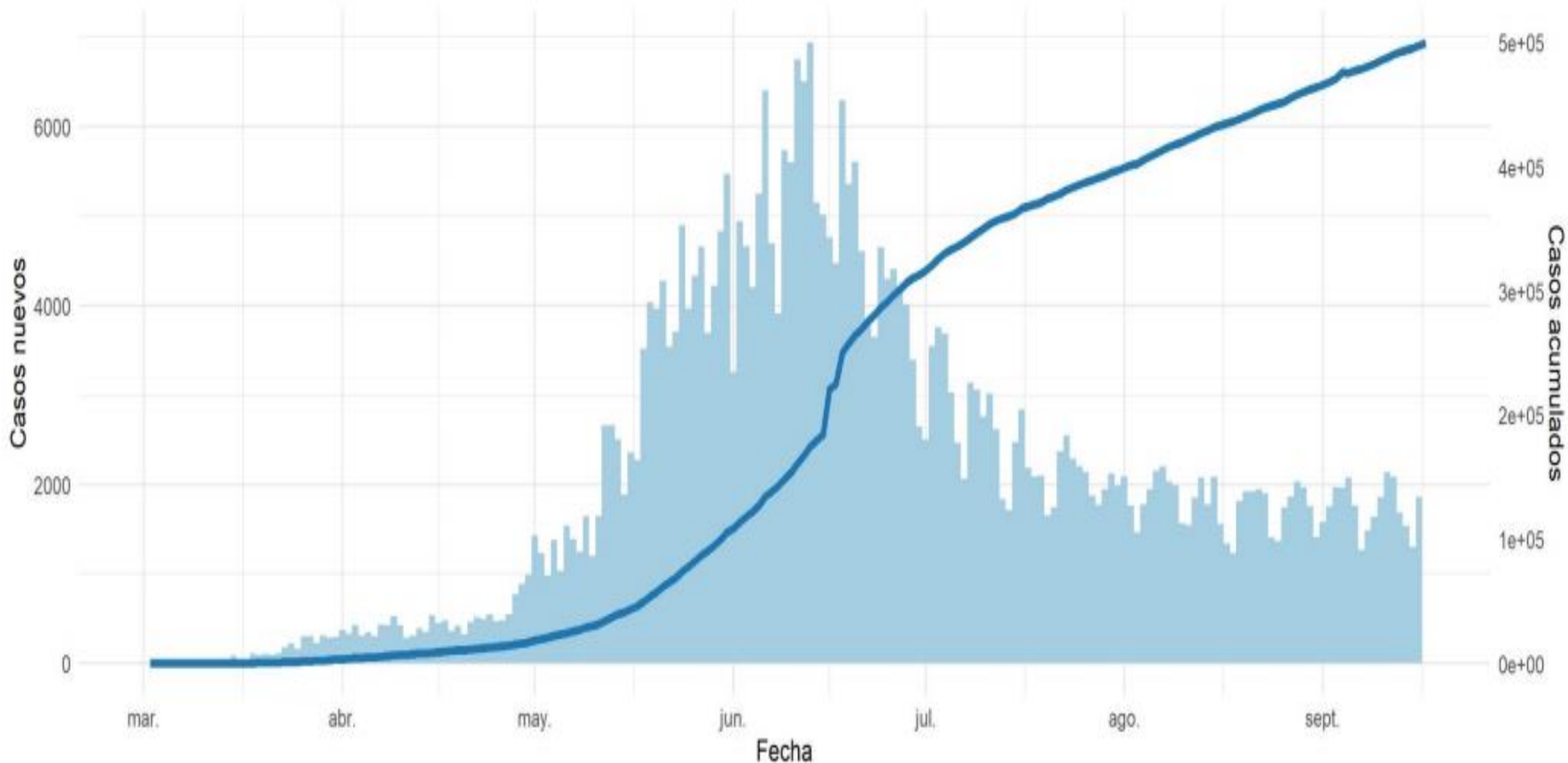


COVID-19

Sala de  
Situación  
De Salud

Chile

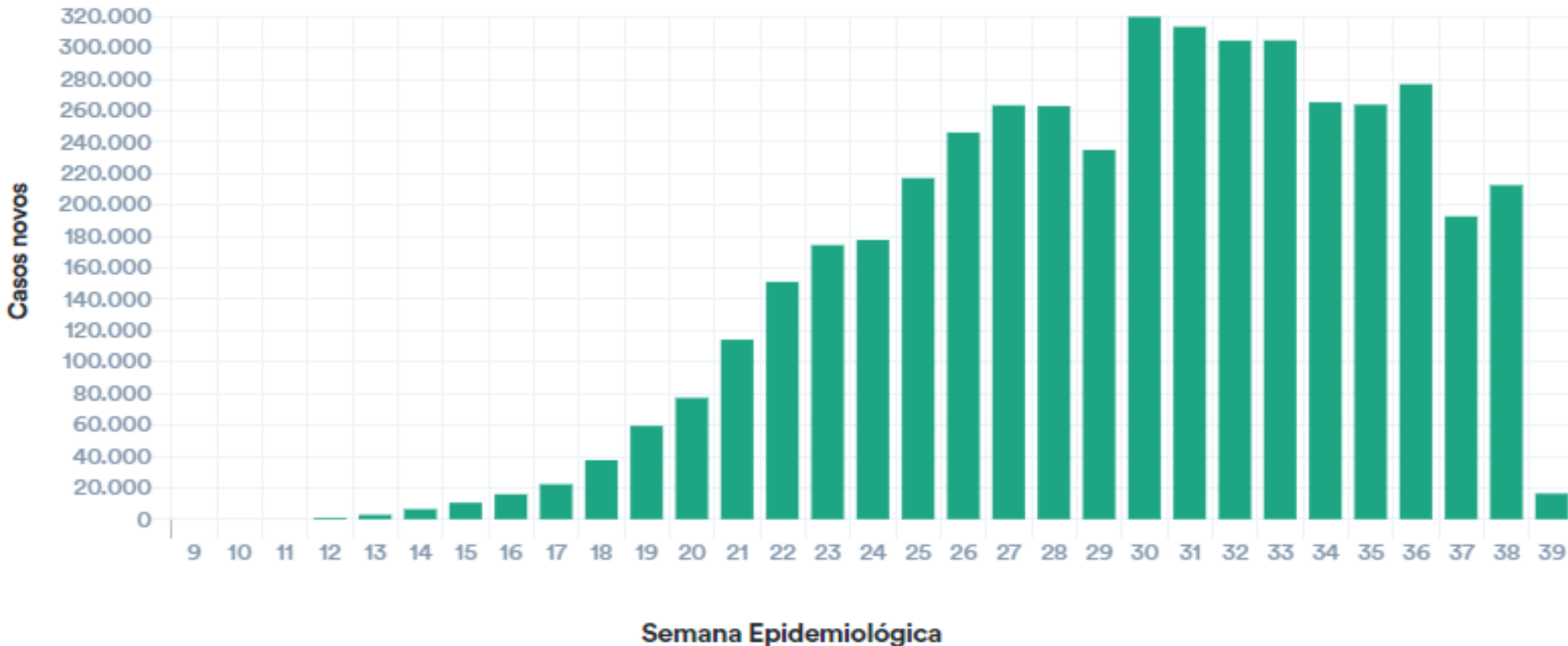
## Número de casos nuevos confirmados (incluye probables) y acumulados de COVID-19 según fecha de confirmación por laboratorio. Chile. Desde el 3/03/2020 al 17/09/2020



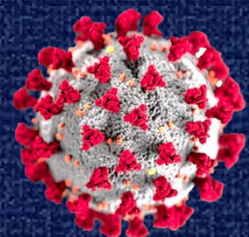
**Al 17 de septiembre se registró un total de 499.842 casos acumulados (confirmados y probables)**

Fuente: Ministerio de Salud de Chile

## Casos COVID-19 según semana de notificación. Brasil. Hasta el 20/09/2020



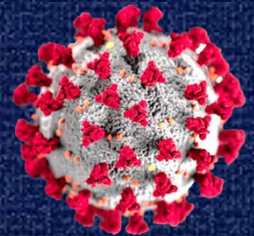
Total de casos: **4.544.629**  
Incidencia por 100.000 hab: **2.162,6**  
Fallecidos: 136.895 (TL: **3%**)





GOBIERNO  
DE  
TUCUMÁN

MINISTERIO  
DE SALUD  
PÚBLICA



COVID-19

# Argentina

Hasta el 20 de septiembre:  
**631.365 casos confirmados**  
(13.053 fallecidos)

Zonas de  
Transmisión local:  
**412.203 casos (65,3%)**

**Total de altas: 488.231**

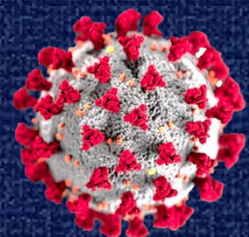


Sala de  
Situación  
De Salud



GOBIERNO  
DE  
TUCUMÁN

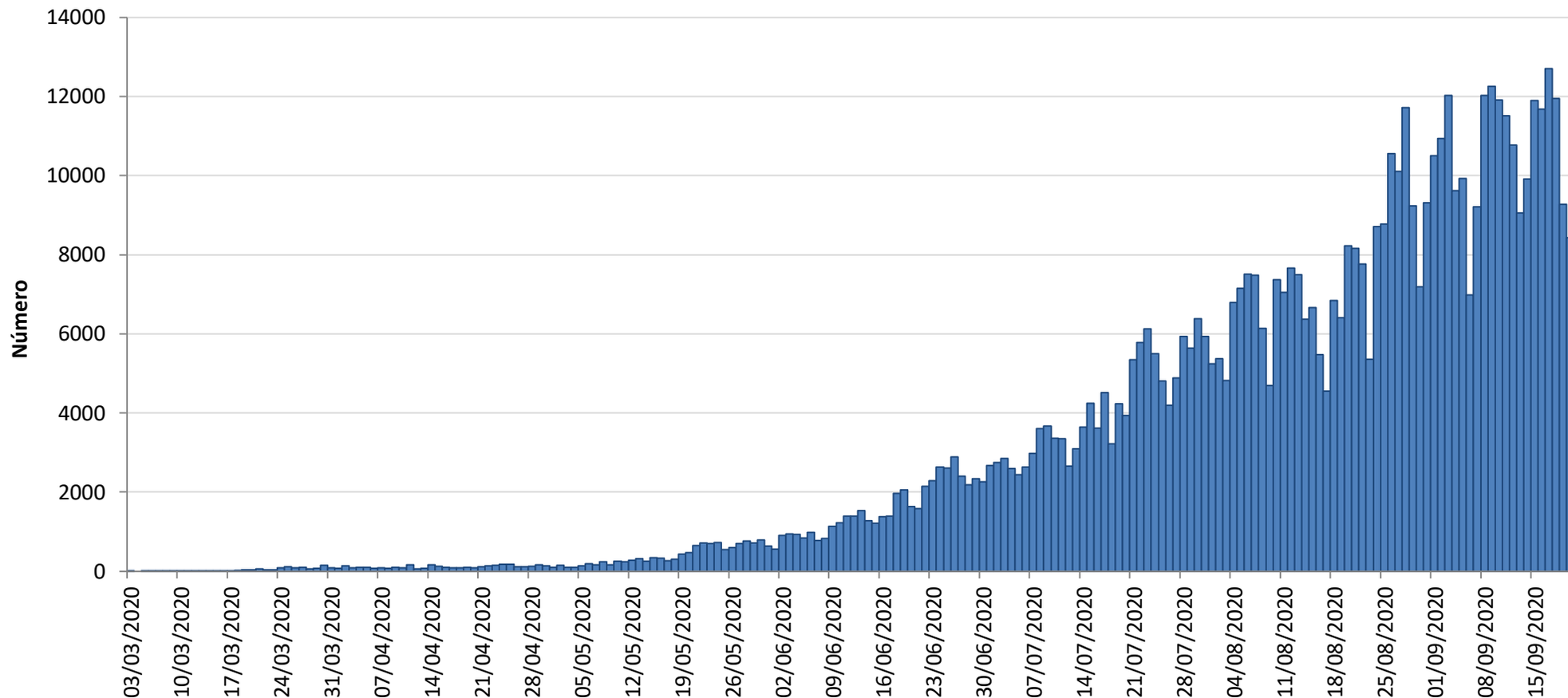
MINISTERIO  
DE SALUD  
PÚBLICA



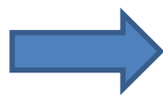
COVID-19

Sala de  
Situación  
De Salud

# Curva epidémica de casos confirmados de COVID-19 en Argentina. Hasta el 20 de septiembre de 2020. (N= 631.365)



Tiempo de  
duplicación, hasta el  
20/09:



**37,1 días**  
(Ic95%: 34 – 40,7)



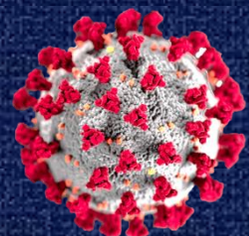
En promedio para  
el país.

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



GOBIERNO  
DE  
TUCUMÁN

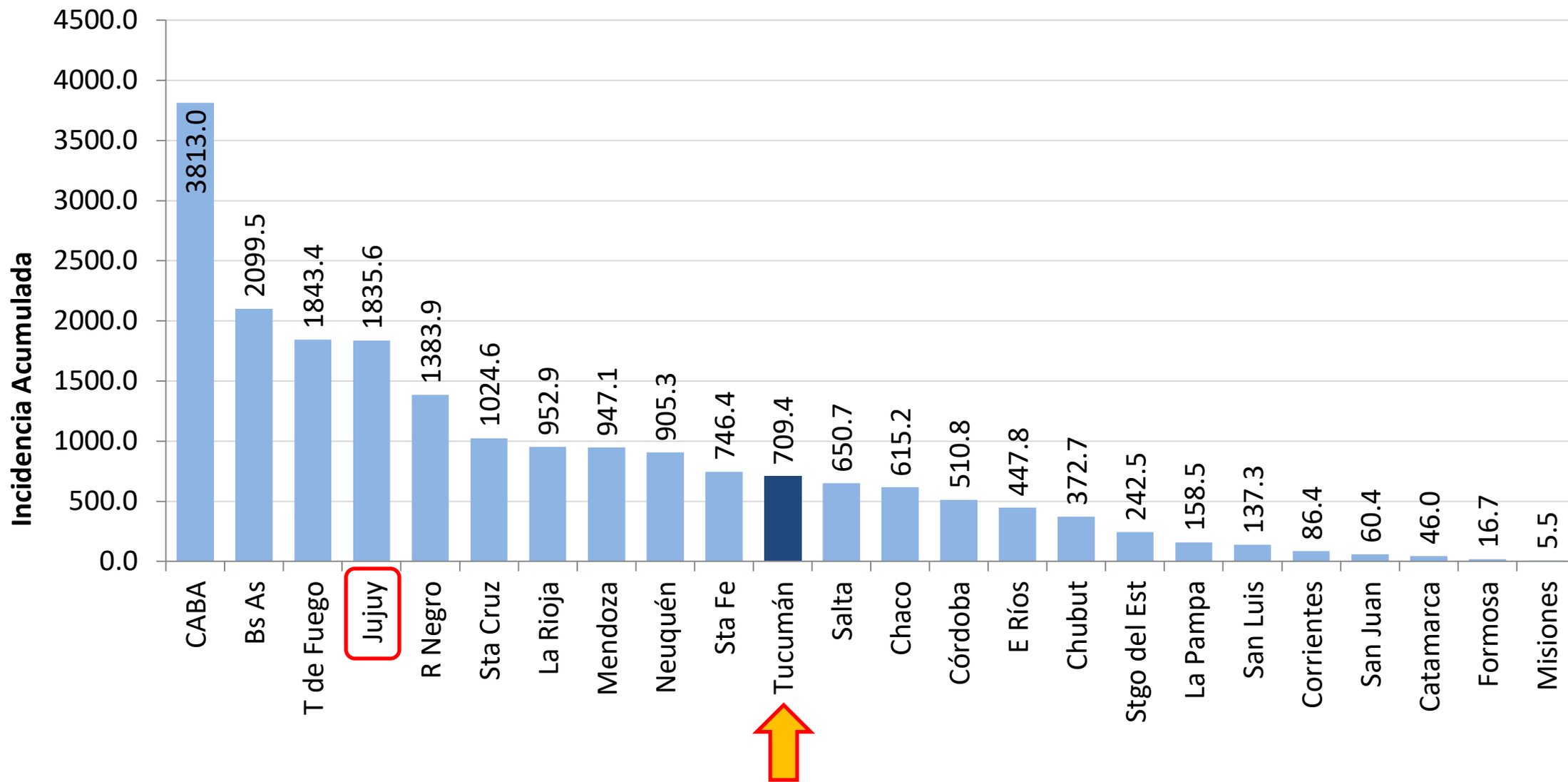
MINISTERIO  
DE SALUD  
PÚBLICA



COVID-19

Sala de  
Situación  
De Salud

## Incidencia acumulada de COVID-19 (por 100.000 hab.) según jurisdicciones de Argentina, hasta el 20 de septiembre de 2020.

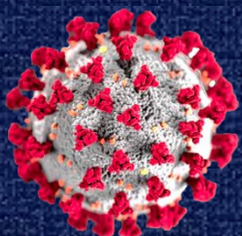


Fuente: Dirección de Epidemiología en base a datos del Ministerio de Salud de la Nación



GOBIERNO  
DE  
TUCUMÁN

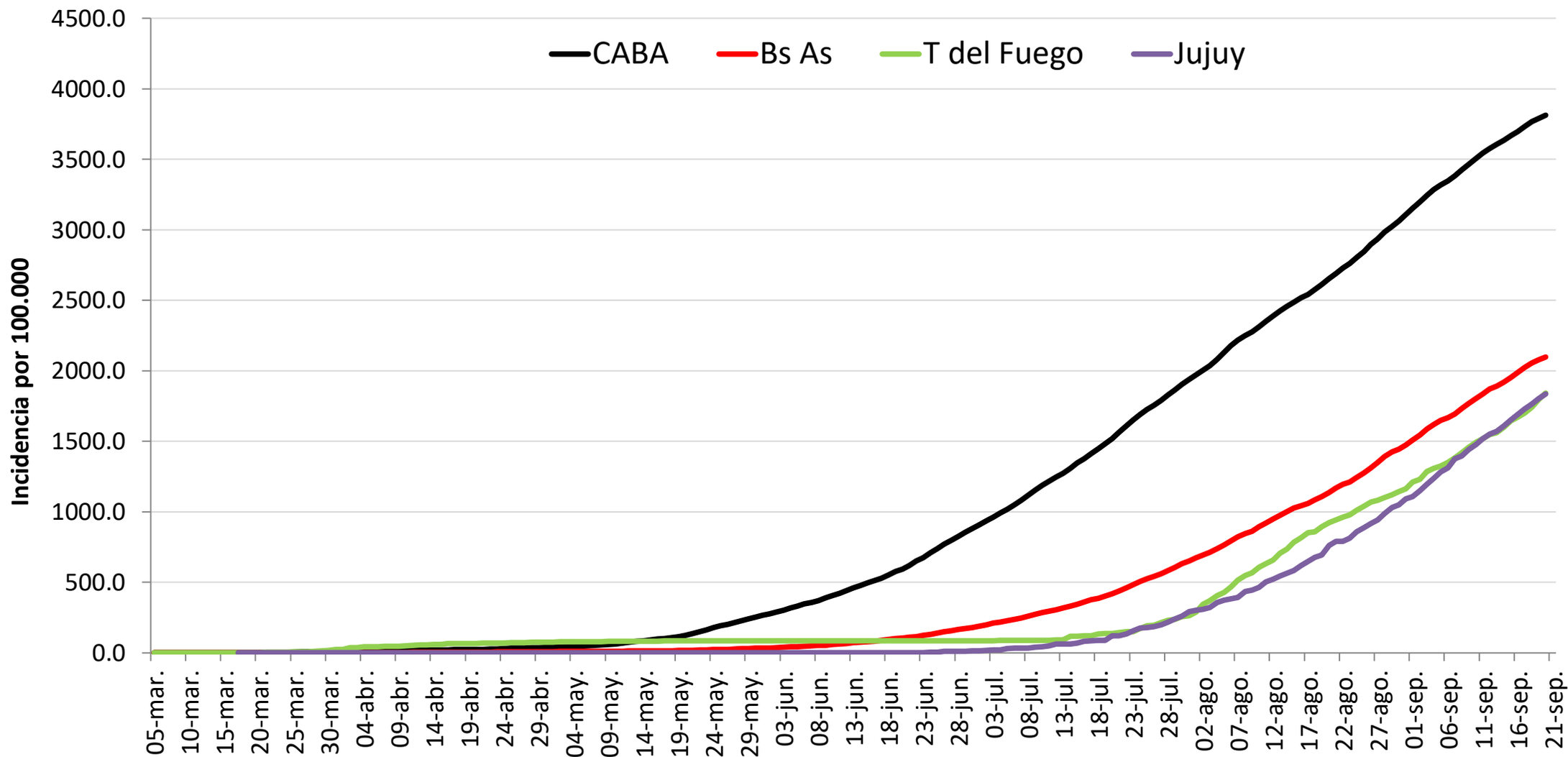
MINISTERIO  
DE SALUD  
PÚBLICA



COVID-19

Sala de  
Situación  
De Salud

# Curva de Tasas diarias acumuladas de COVID-19 por 100.000 habitantes en provincias con mayor incidencia. Argentina, hasta el 20 de septiembre de 2020.

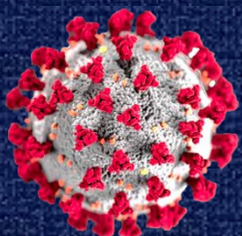


Fuente: Dirección de Epidemiología en base a datos del Ministerio de Salud de la Nación



GOBIERNO DE TUCUMÁN

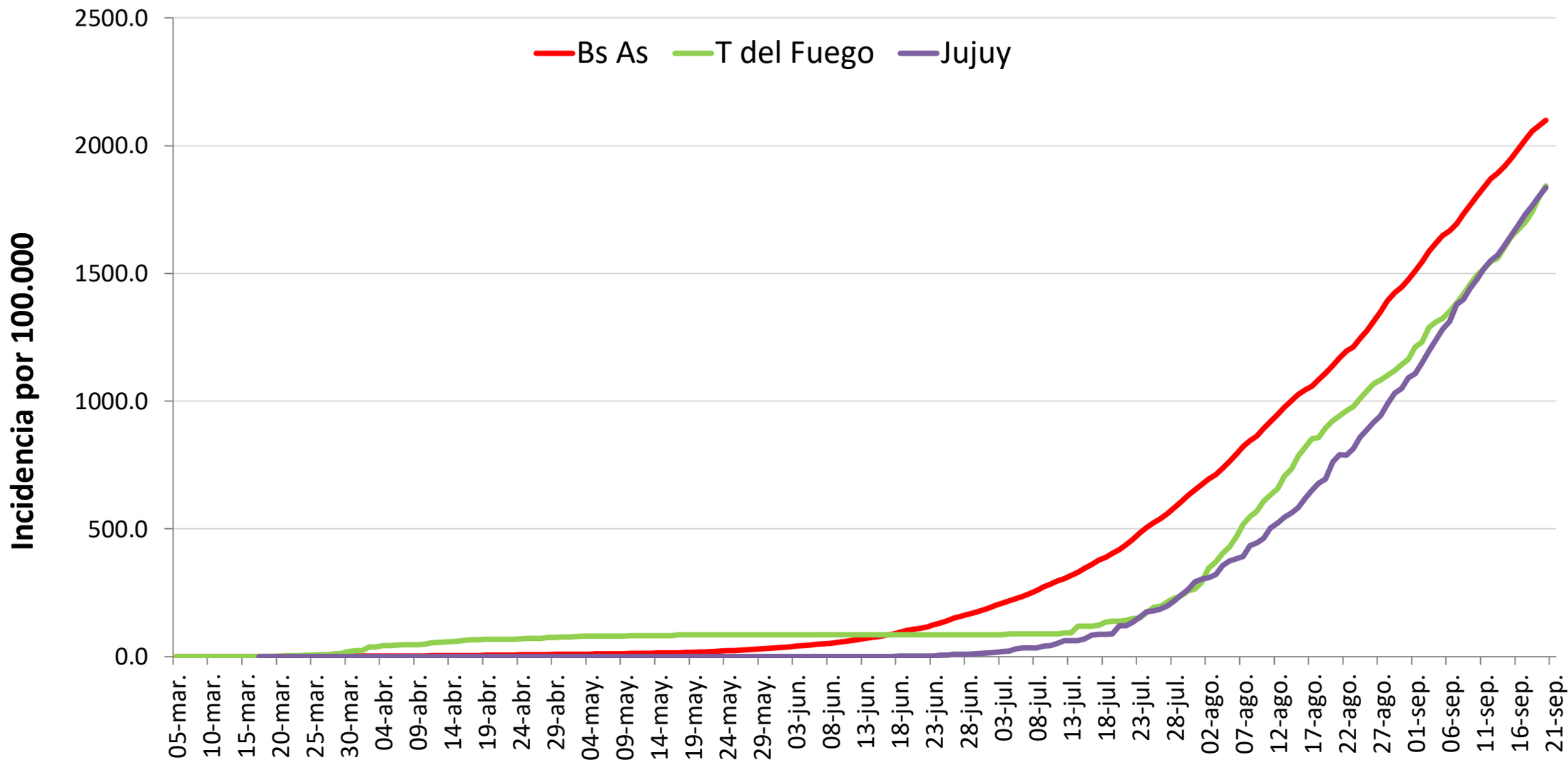
MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA



COVID-19

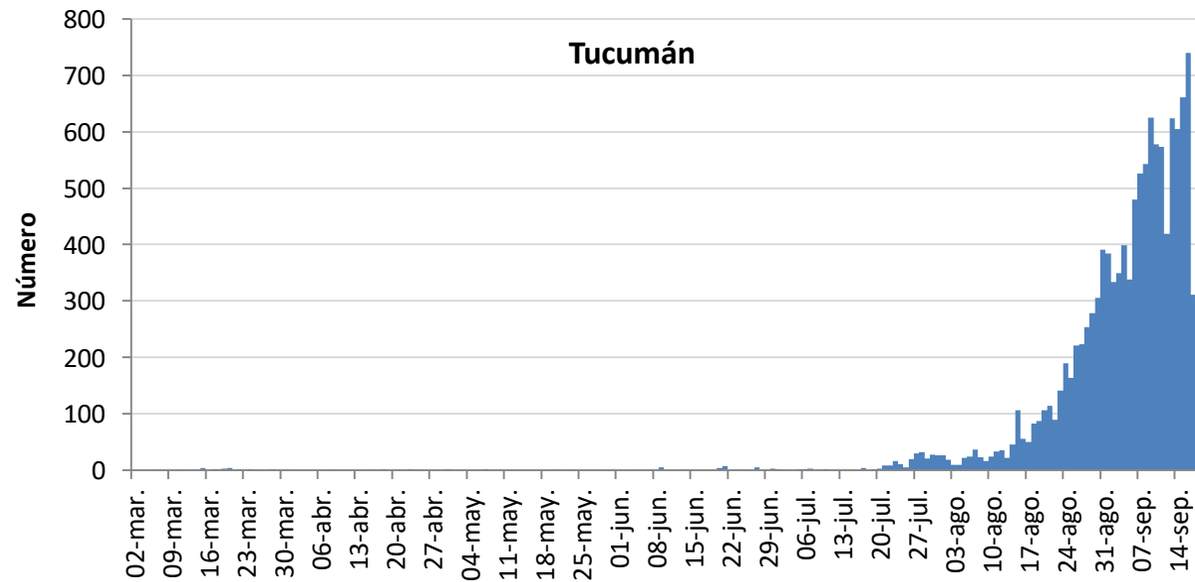
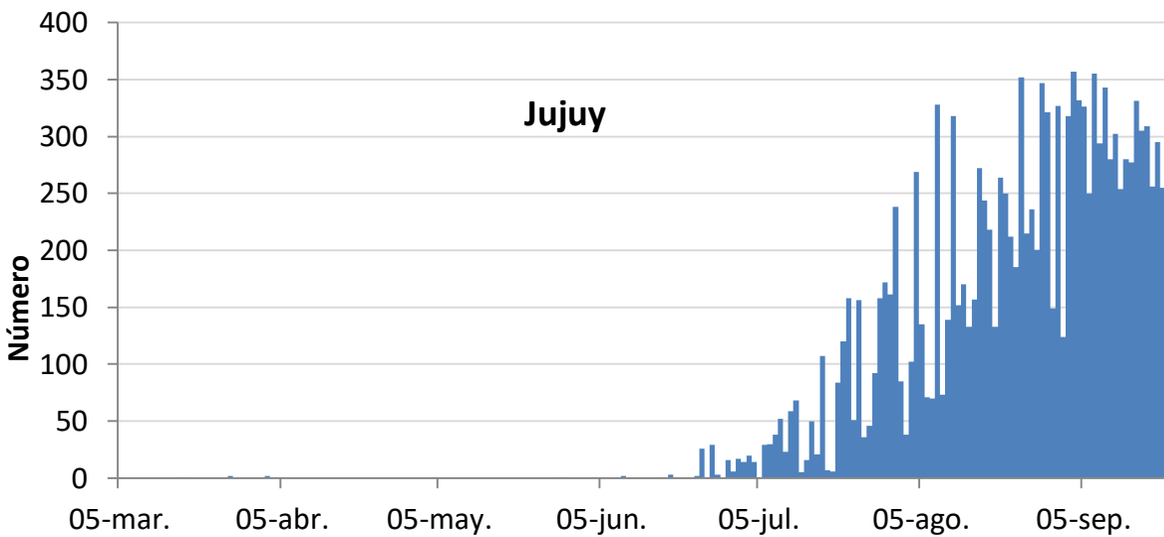
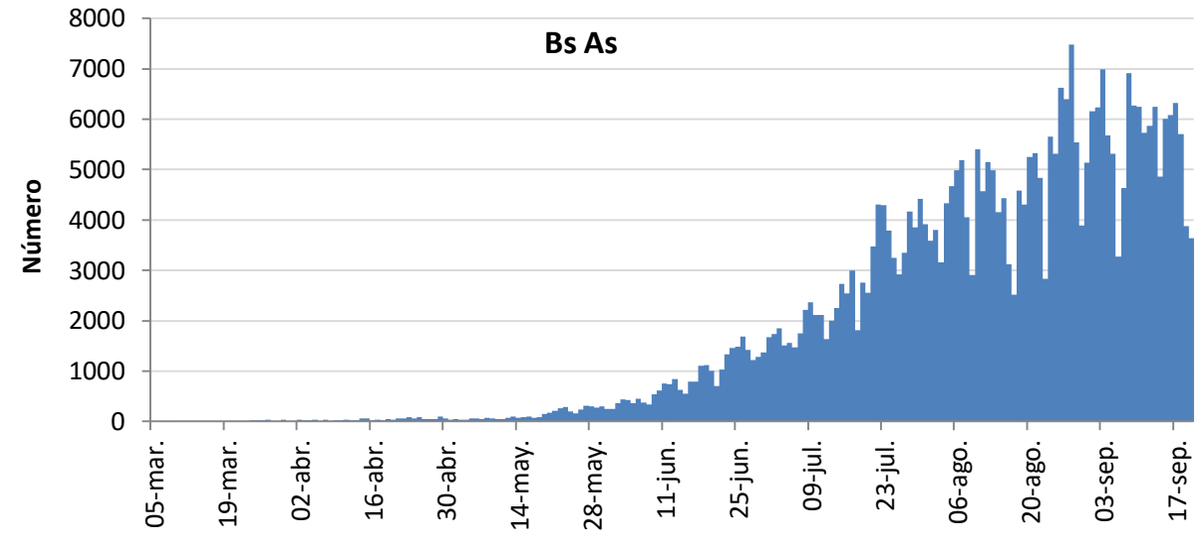
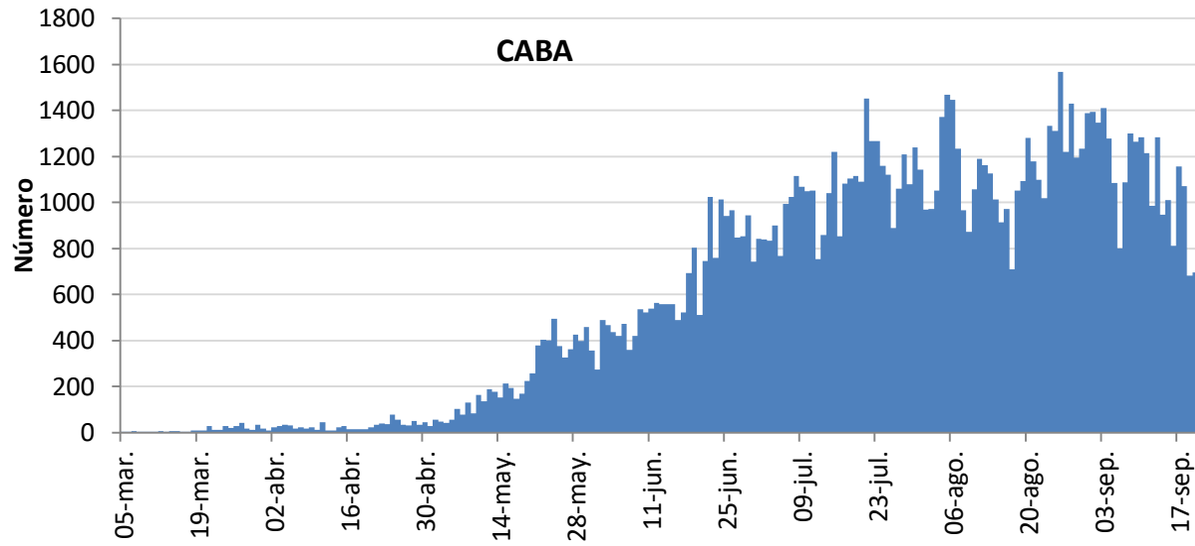
Sala de Situación De Salud

# Curva de Tasas diarias acumuladas de COVID-19 por 100.000 habitantes en 3 provincias. Argentina, hasta el 20 de septiembre de 2020



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

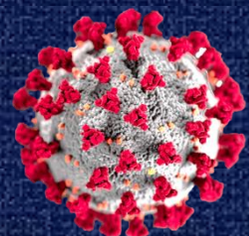
# Curvas epidémicas de COVID-19 en CABA, Buenos Aires, Jujuy y Tucumán. Hasta el 20 de septiembre de 2020.





GOBIERNO  
DE  
TUCUMÁN

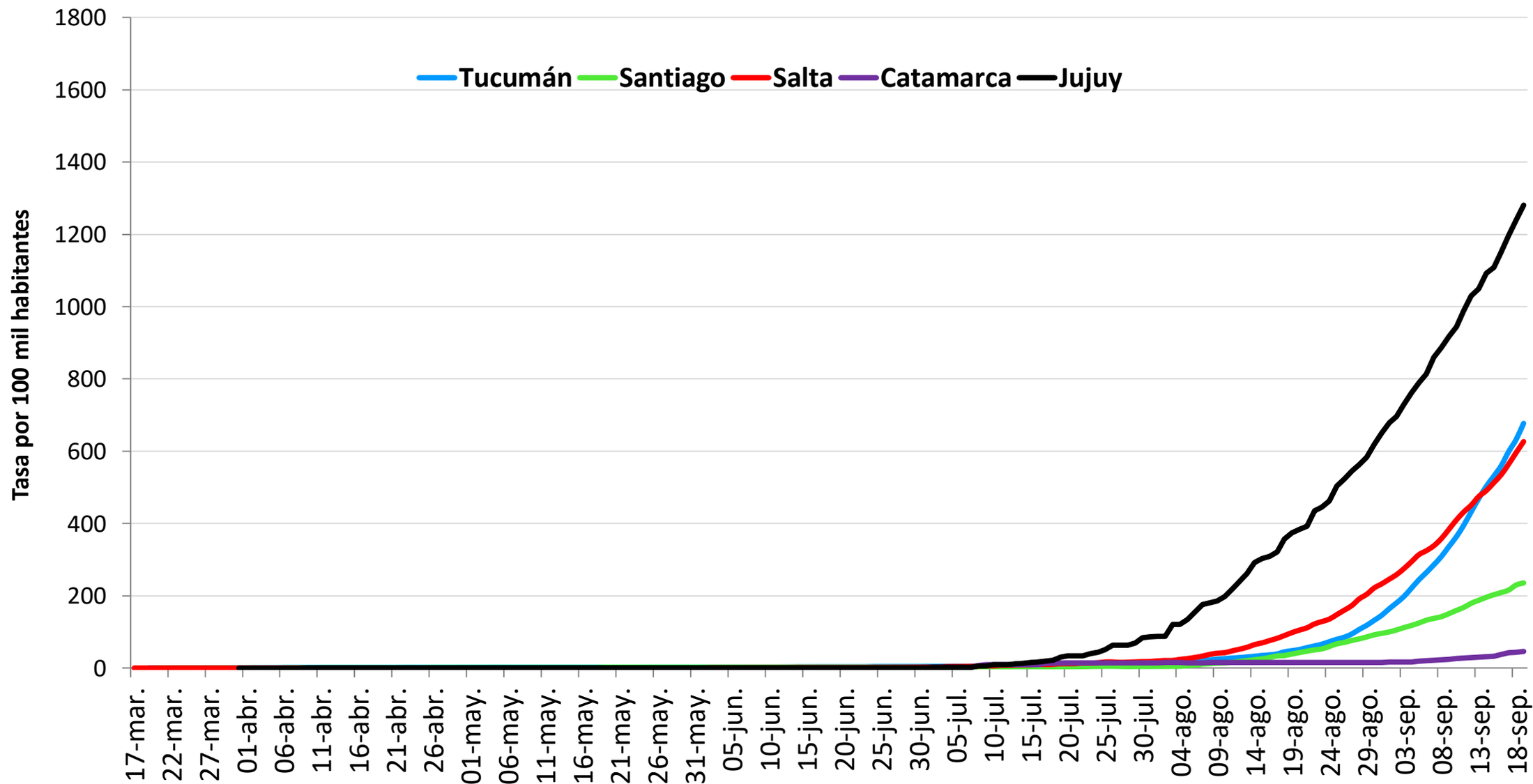
MINISTERIO  
DE SALUD  
PÚBLICA



COVID-19

Sala de  
Situación  
De Salud

## Tasas de COVID-19 en provincias del NOA, Argentina. Hasta el 20 de septiembre

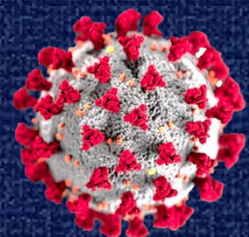


Fuente: Dirección de Epidemiología en base a datos del Ministerio de Salud de la Nación



GOBIERNO  
DE  
TUCUMÁN

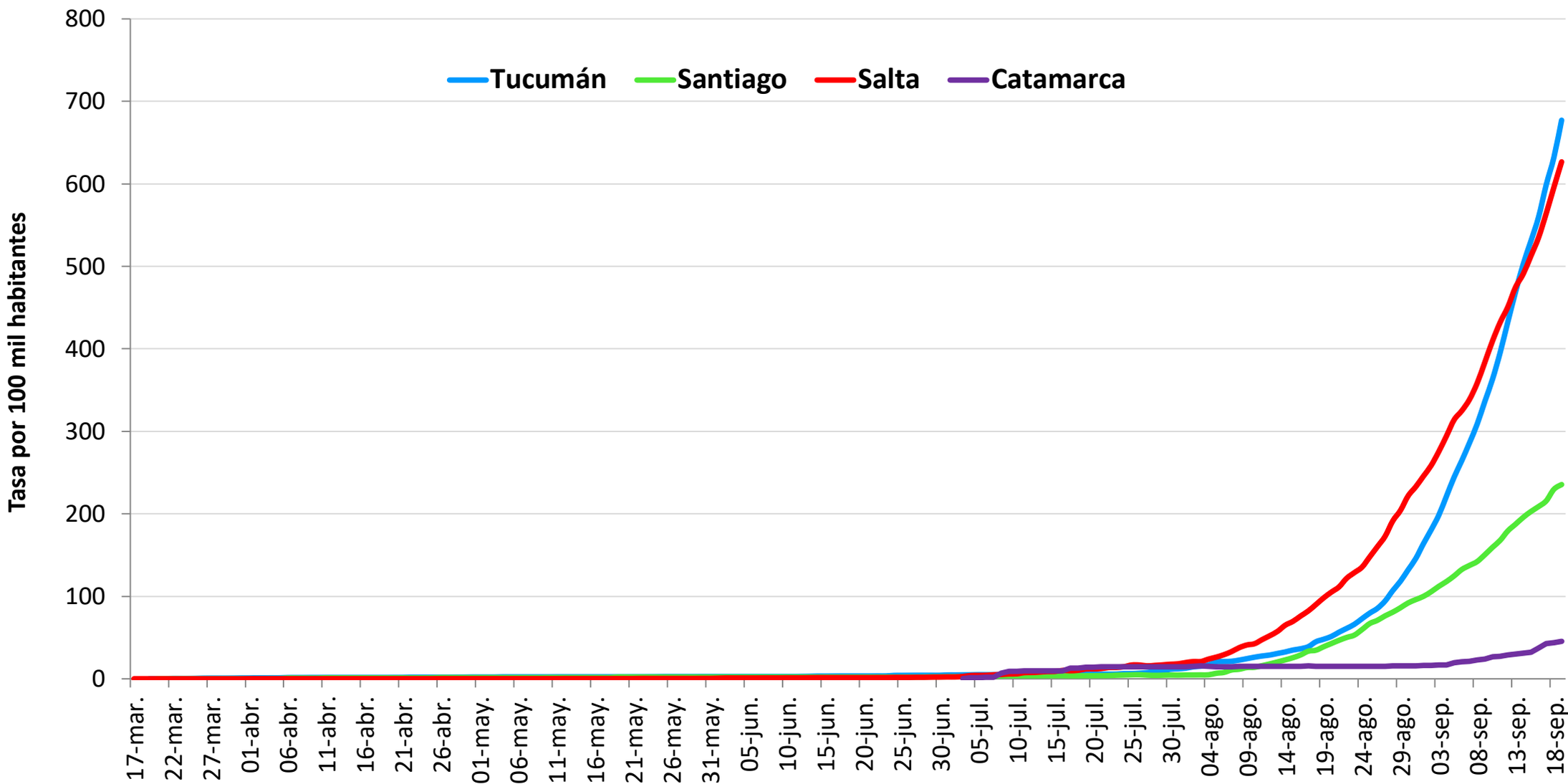
MINISTERIO  
DE SALUD  
PÚBLICA



COVID-19

Sala de  
Situación  
De Salud

# Tasas de COVID-19 en provincias del NOA (Sin Jujuy), Argentina. Hasta el 20 de septiembre

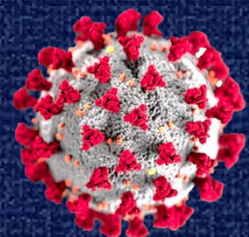


Fuente: Dirección de Epidemiología en base a datos del Ministerio de Salud de la Nación



GOBIERNO  
DE  
TUCUMÁN

MINISTERIO  
DE SALUD  
PÚBLICA



COVID-19

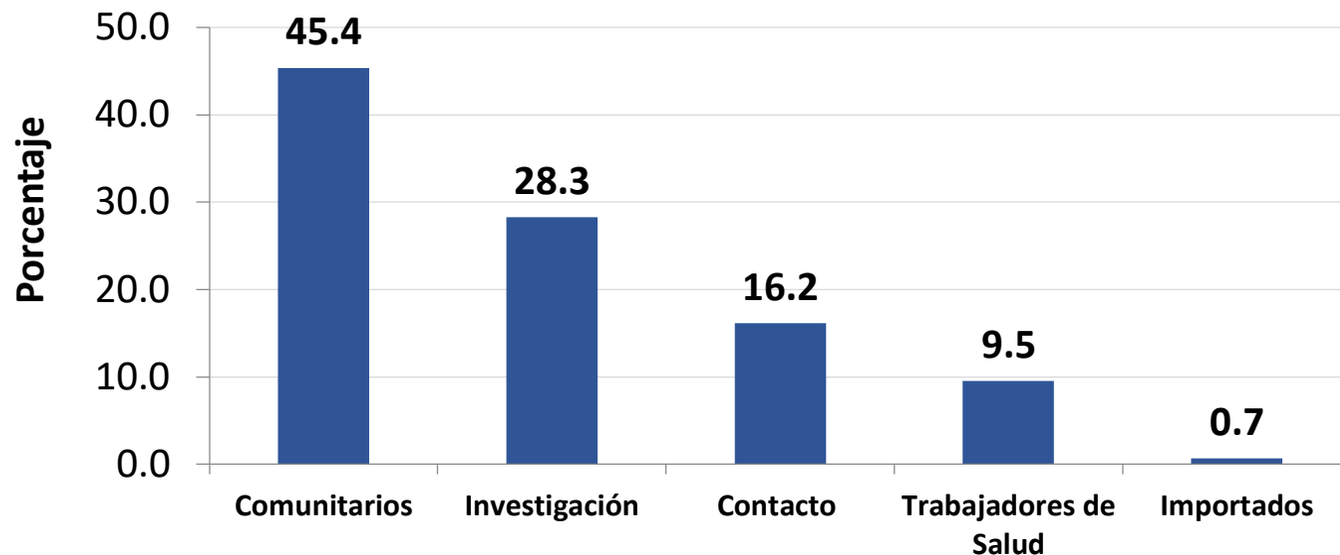
Sala de  
Situación  
De Salud

# Indicadores de COVID-19 hasta el 21 de septiembre de 2020.

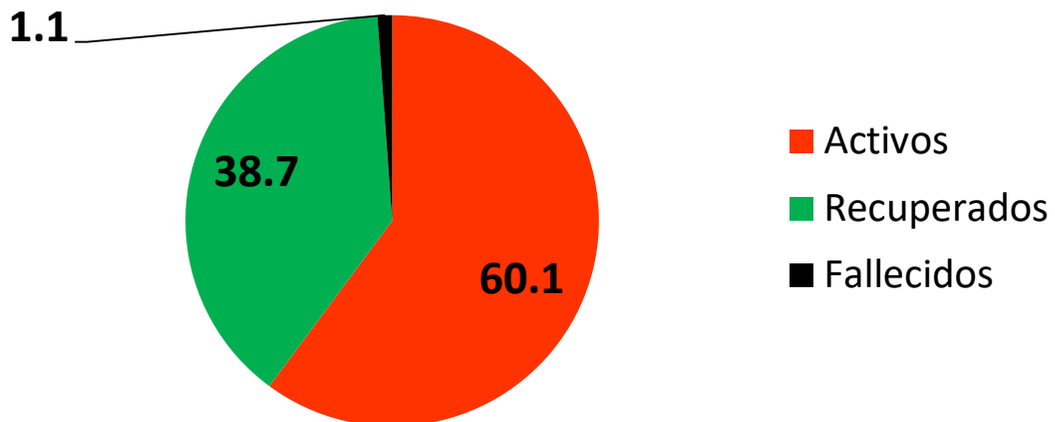
**Casos Confirmados**  
**12.022**

Muestras estudiadas: 41.656  
Positividad: 29%

## Porcentaje de casos confirmados según antecedente epidemiológico



## Porcentaje de casos confirmados según evolución

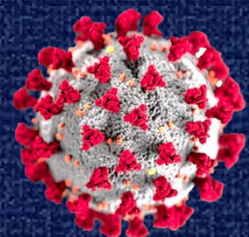


**Incidencia acumulada (Por 100.000 hab)**  
**709.4**



GOBIERNO DE TUCUMÁN

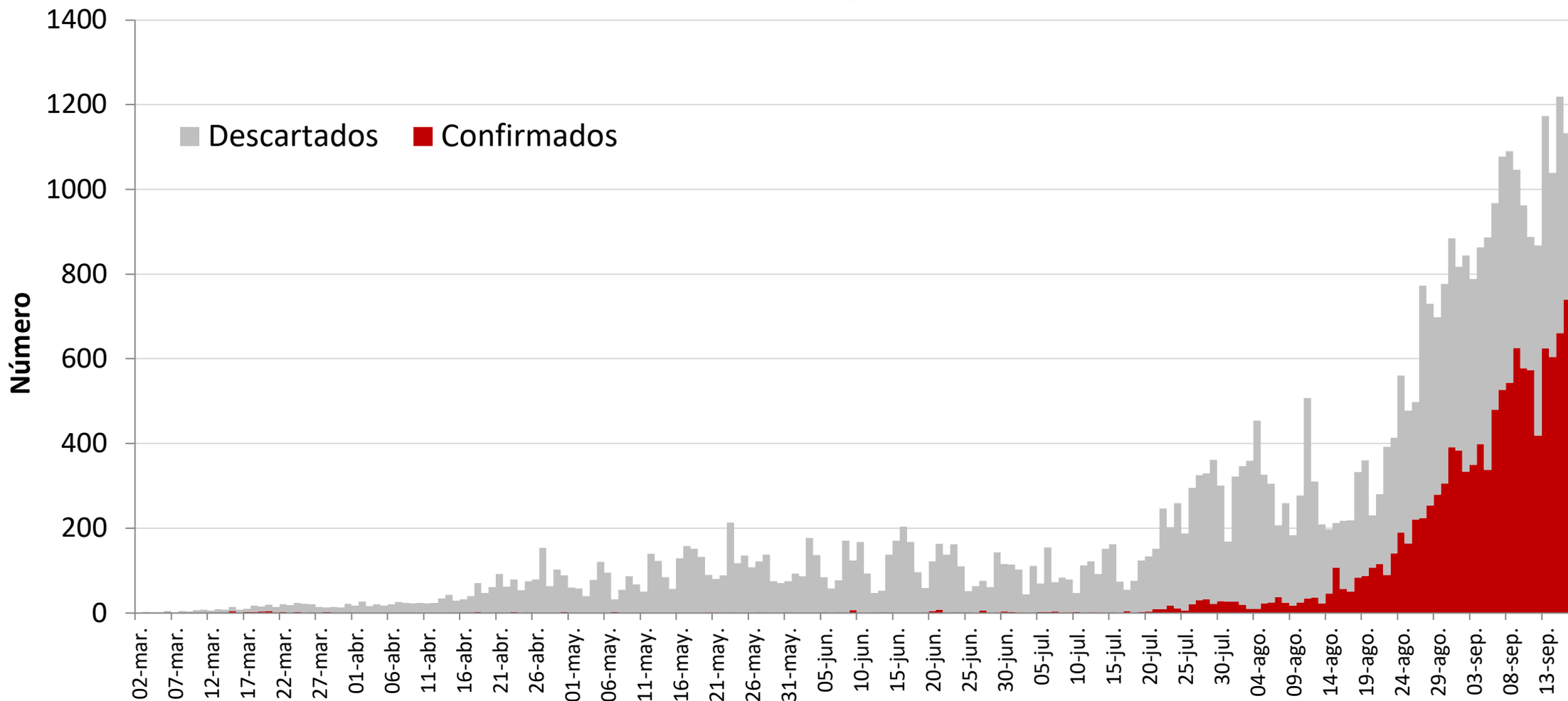
MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA



COVID-19

Sala de Situación De Salud

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

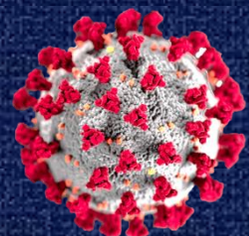


Fuente: Dirección de Epidemiología en base a datos SNVS2.0



GOBIERNO  
DE  
TUCUMÁN

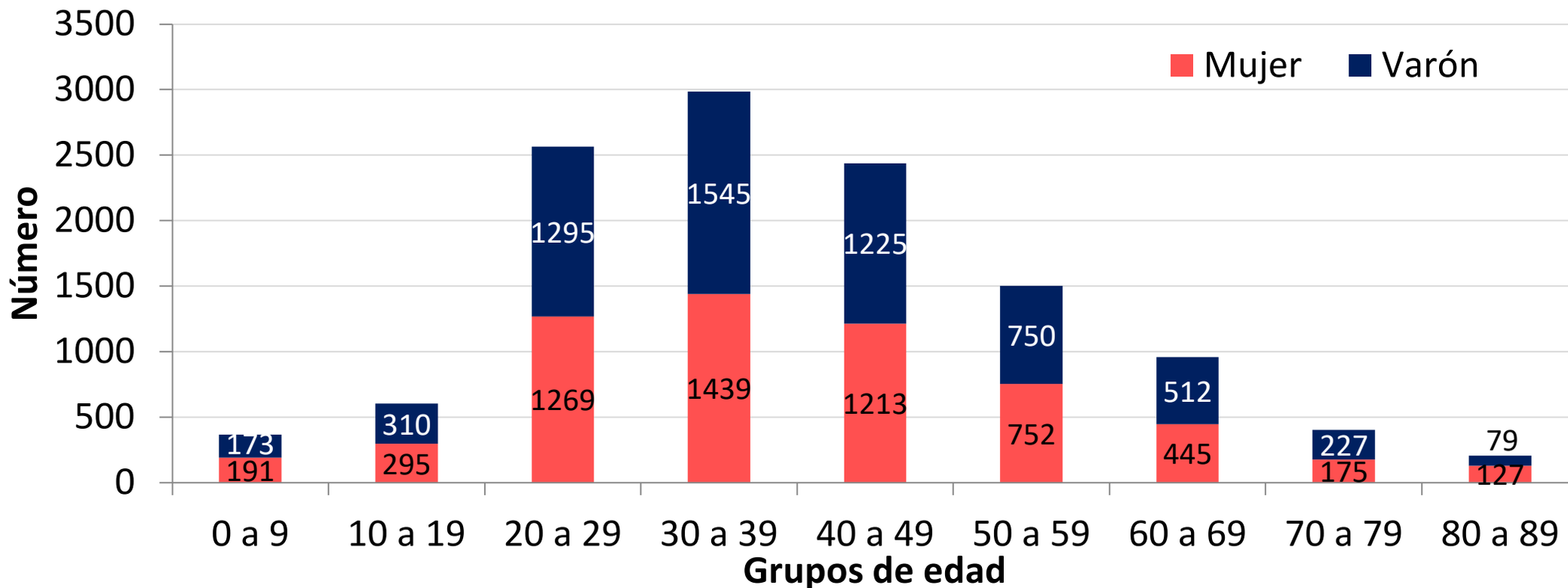
MINISTERIO  
DE SALUD  
PÚBLICA



COVID-19

Sala de  
Situación  
De Salud

# Número de casos de COVID-19 según grupos de edad, hasta el día 21 de septiembre. Provincia de Tucumán (N=12.022)



51%



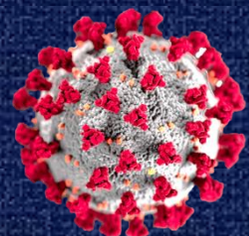
El promedio de edad de los casos fue de 39 años  
(Min=22 días mes; Max=100)

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



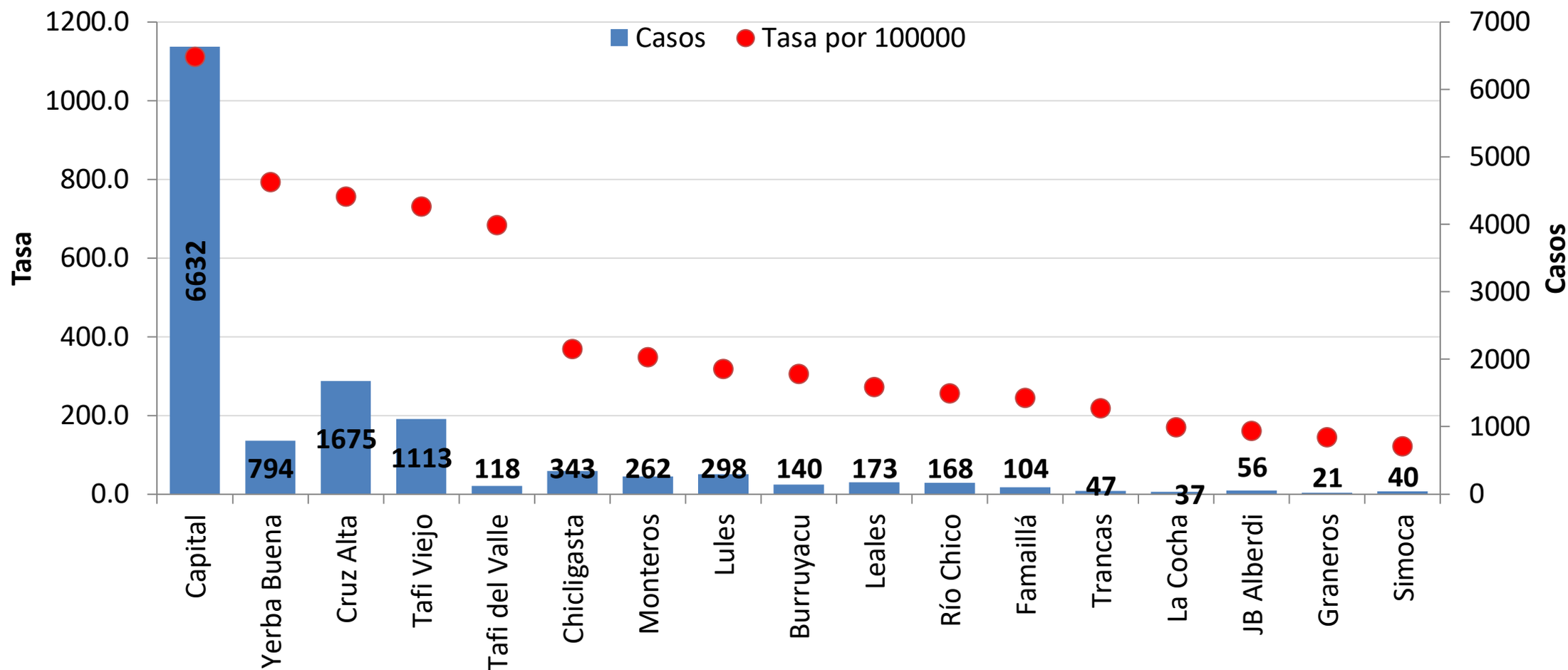
GOBIERNO  
DE  
TUCUMÁN

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 21 de septiembre. Provincia de Tucumán (N=12.021)\*



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

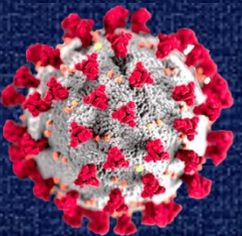
Sala de  
Situación  
De Salud

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



GOBIERNO DE TUCUMÁN

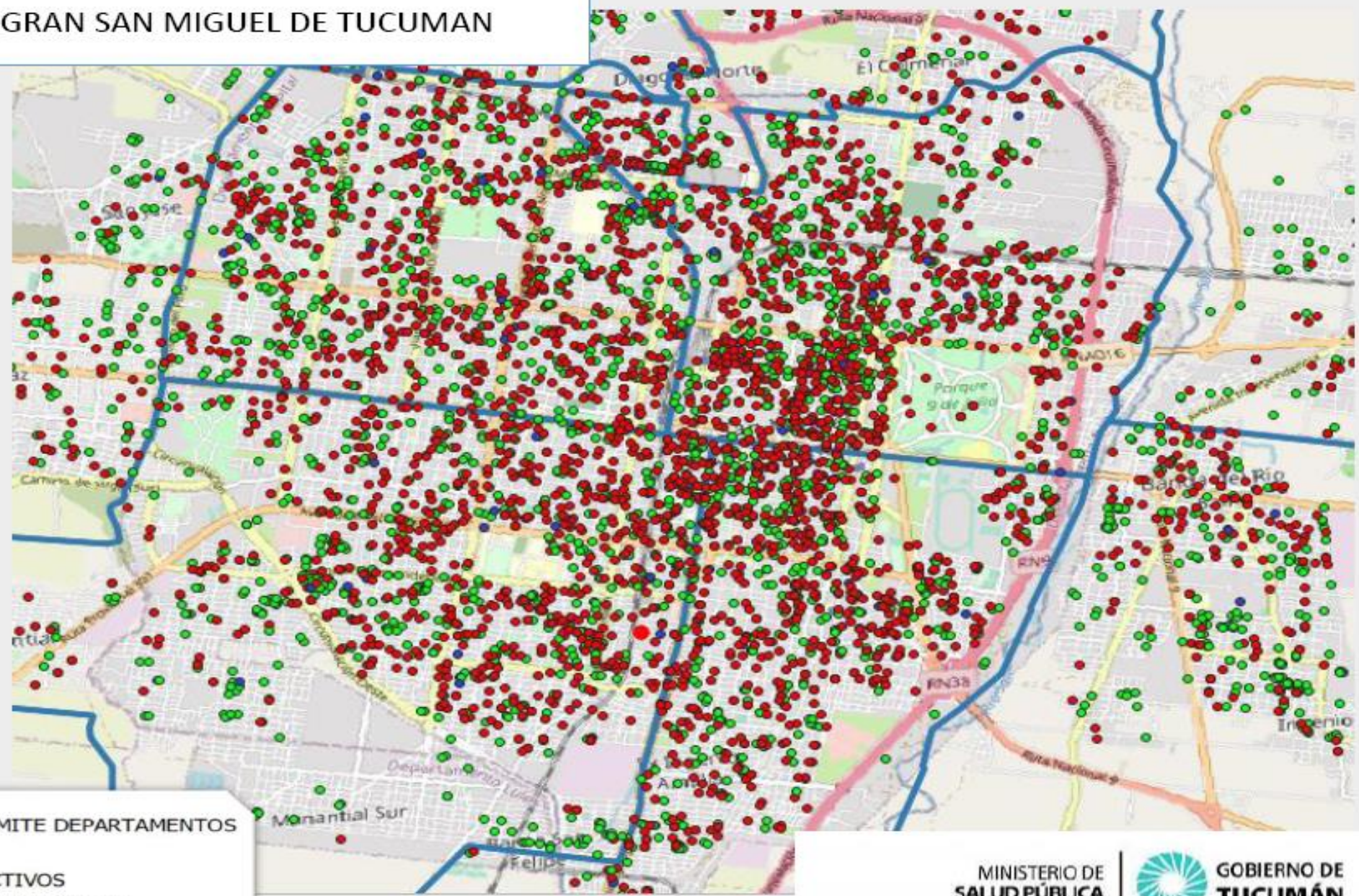
MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA



COVID-19

Sala de Situación De Salud

# GRAN SAN MIGUEL DE TUCUMAN



MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA

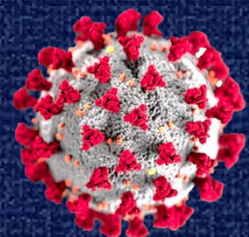


GOBIERNO DE TUCUMÁN



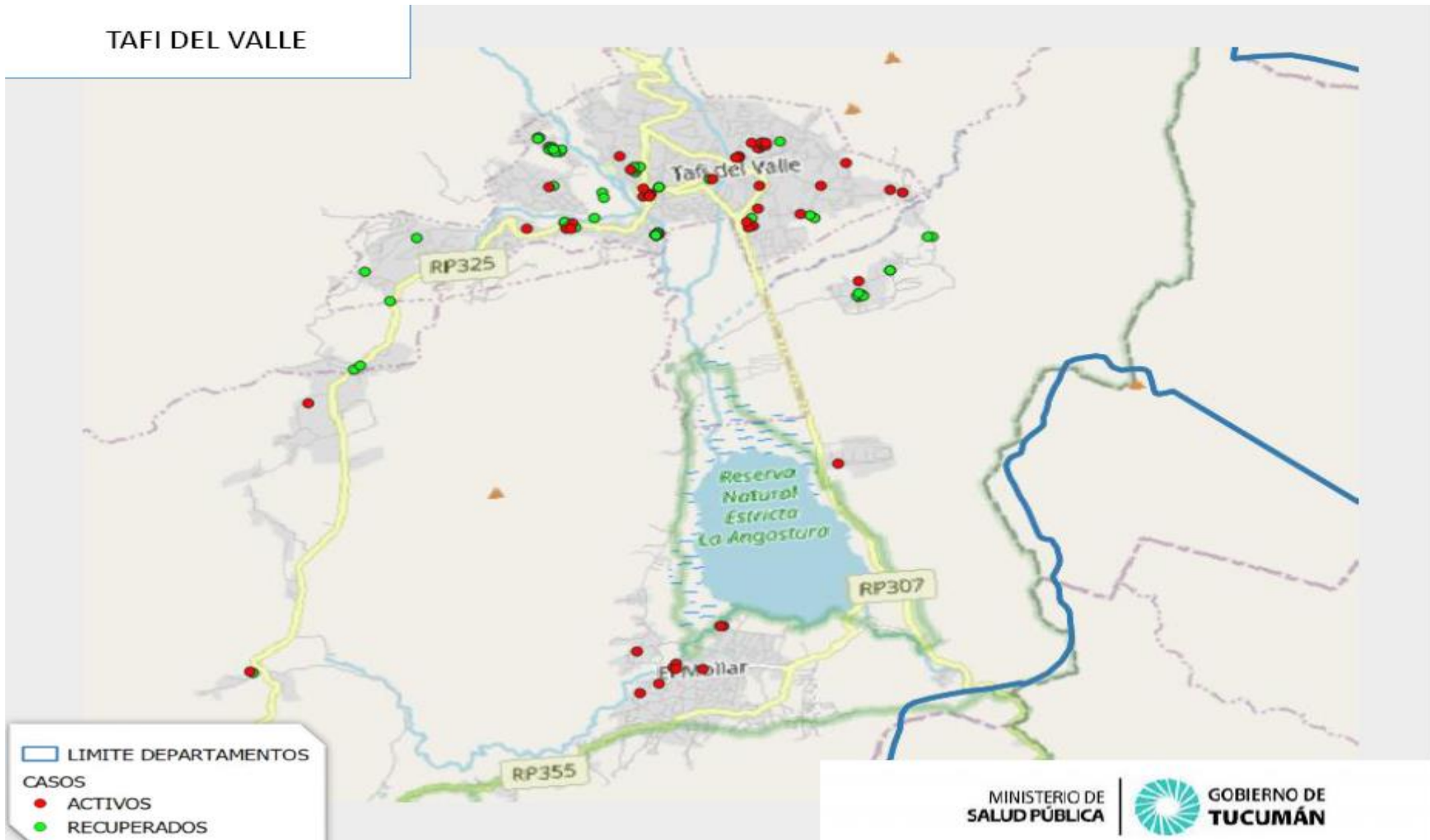
GOBIERNO  
DE  
TUCUMÁN

MINISTERIO  
DE SALUD  
PÚBLICA



COVID-19

## TAFI DEL VALLE



Sala de  
Situación  
De Salud

MINISTERIO DE  
SALUD PÚBLICA

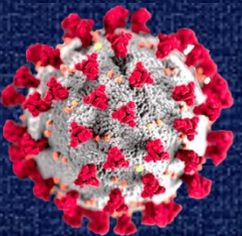


GOBIERNO DE  
TUCUMÁN



GOBIERNO DE TUCUMÁN

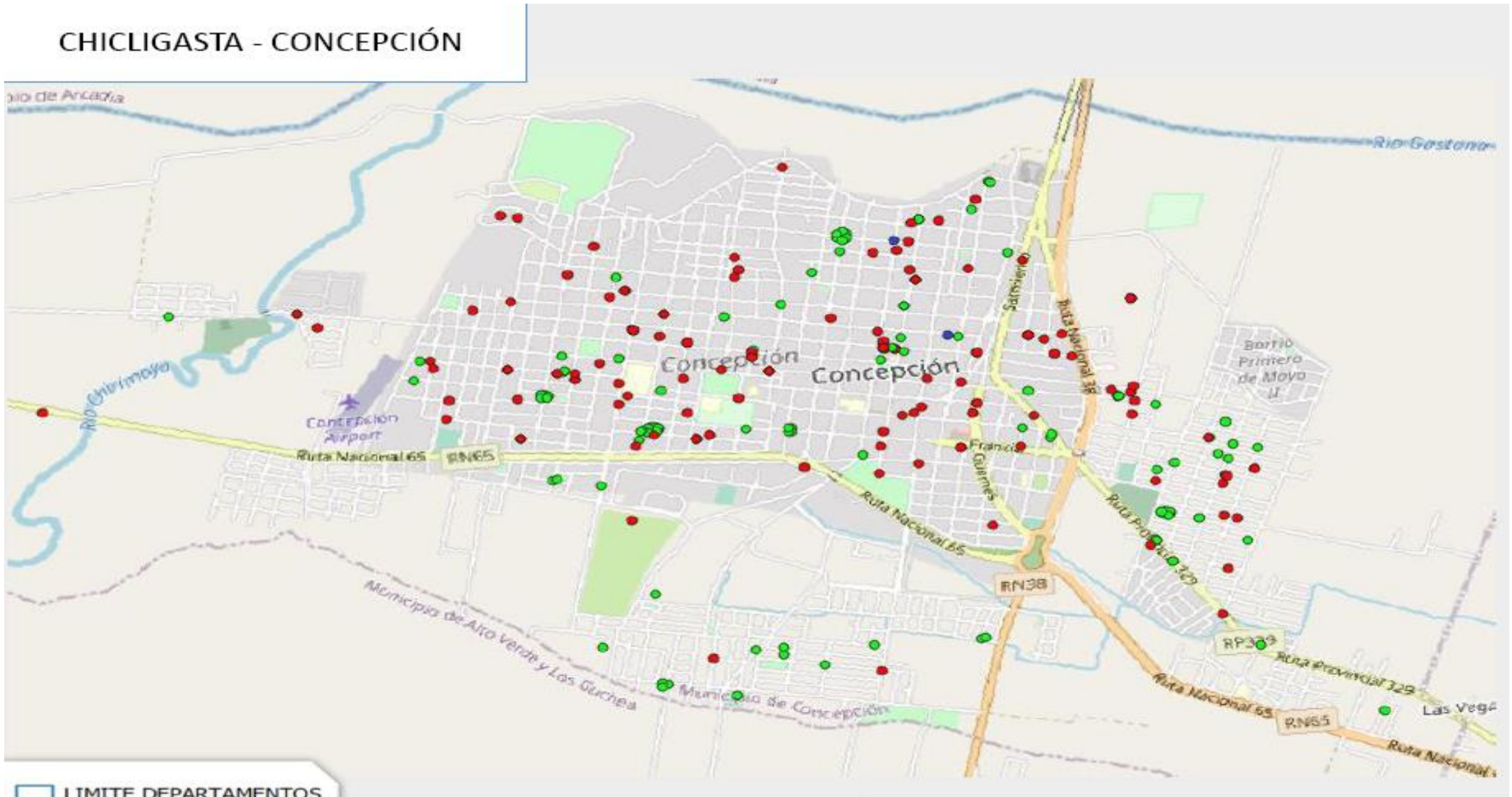
MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA



COVID-19

Sala de Situación De Salud

# CHICLIGASTA - CONCEPCIÓN

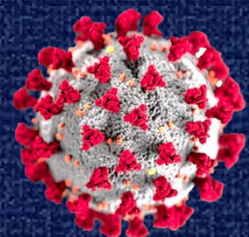


- LIMITE DEPARTAMENTOS
- CASOS
  - ACTIVOS
  - RECUPERADOS



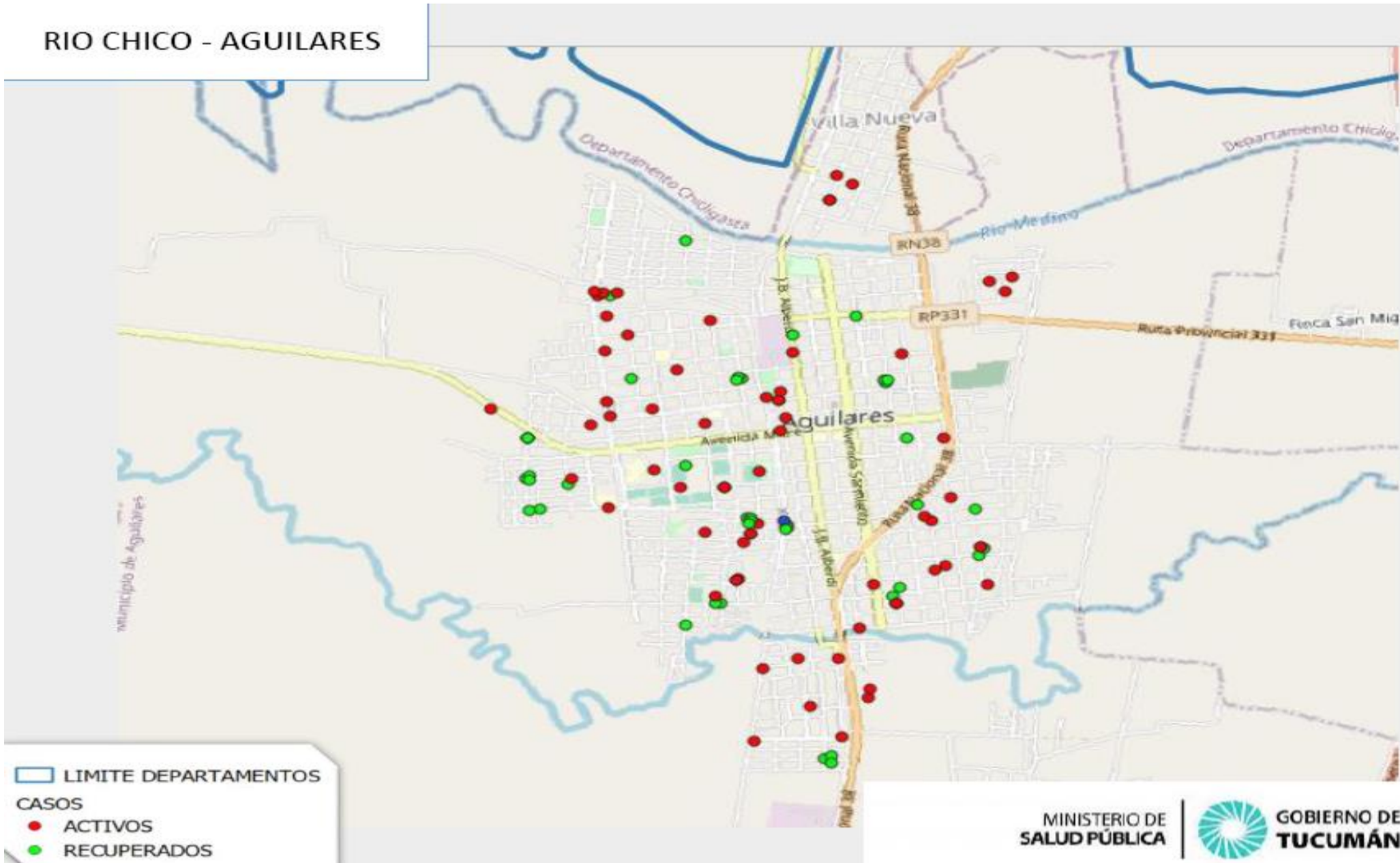
GOBIERNO  
DE  
TUCUMÁN

MINISTERIO  
DE SALUD  
PÚBLICA



COVID-19

## RIO CHICO - AGUILARES



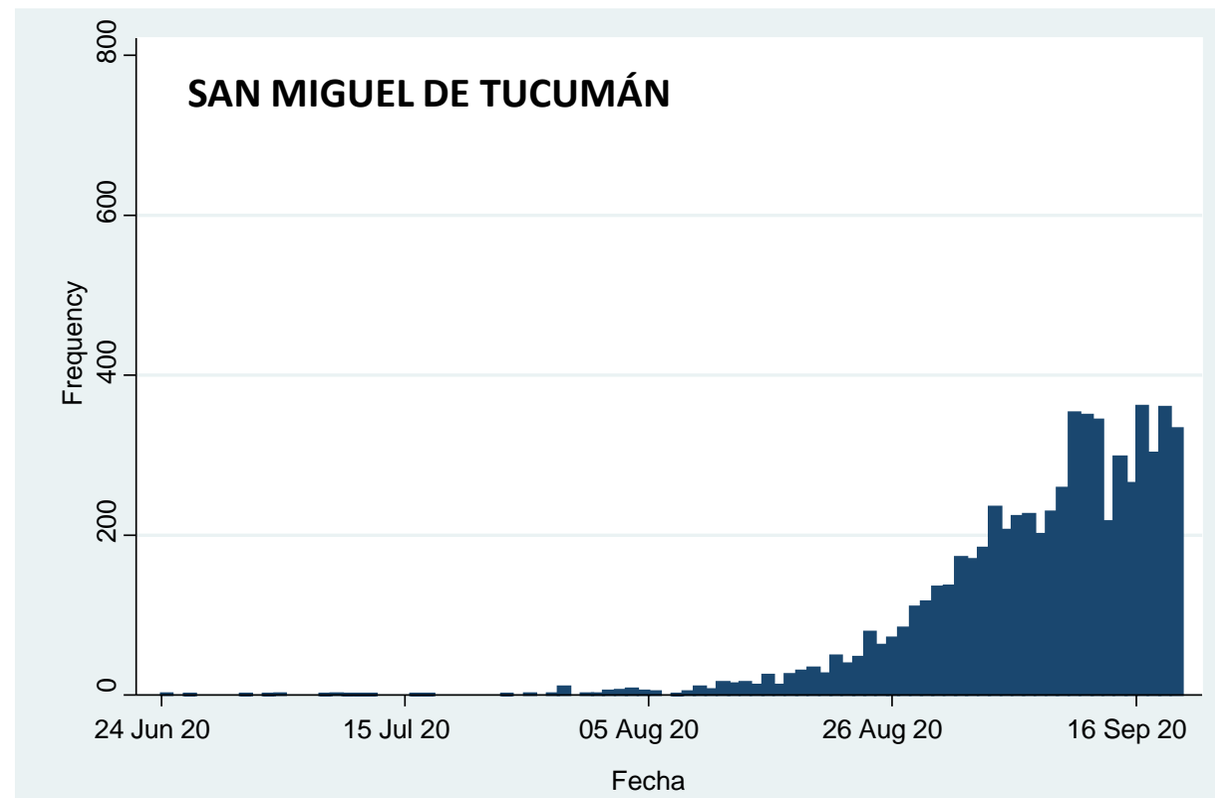
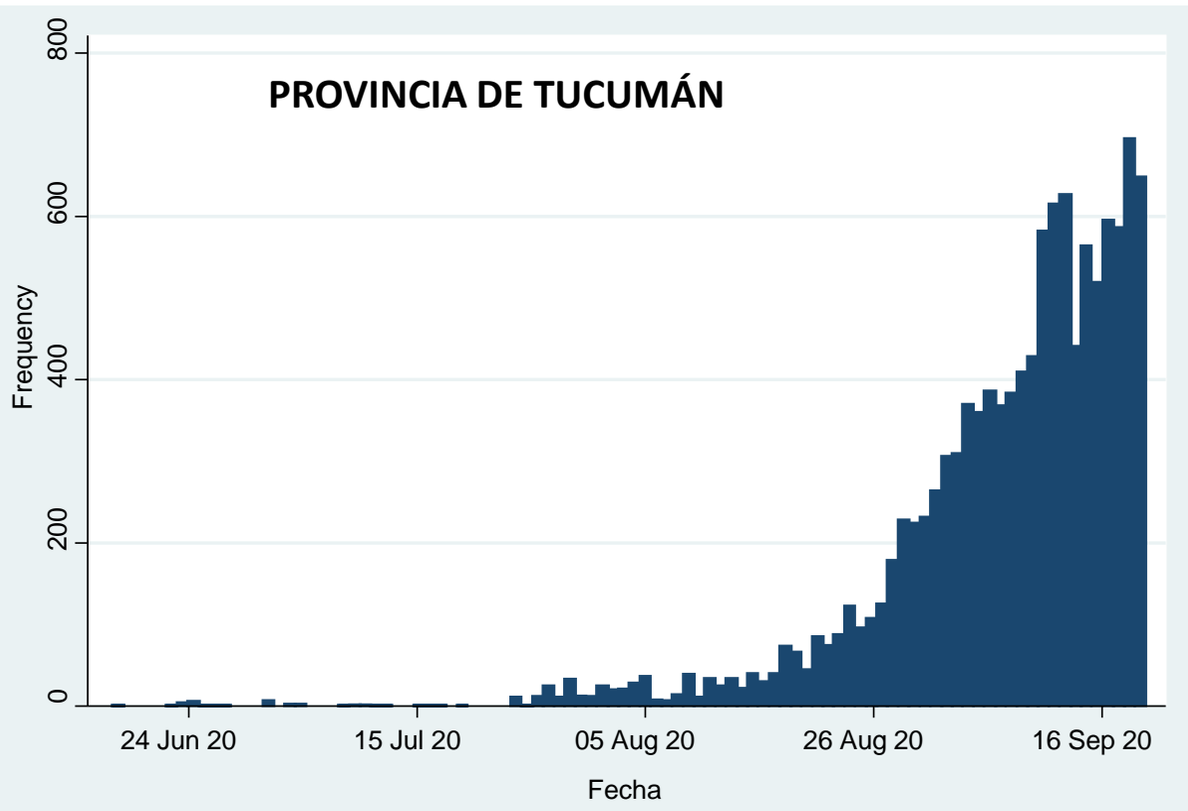
Sala de  
Situación  
De Salud

MINISTERIO DE  
SALUD PÚBLICA



GOBIERNO DE  
TUCUMÁN

# Curvas epidémicas de casos confirmados de COVID-19, según día de notificación. Provincia de Tucumán y capital. Hasta el 20 septiembre de 2020

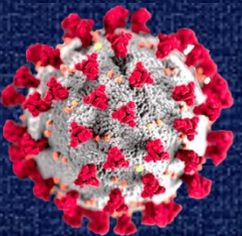


Los departamentos: Capital, Cruz Alta, Tafí Viejo y Yerba Buena, concentran el **85%** de los casos de la provincia



GOBIERNO DE TUCUMÁN

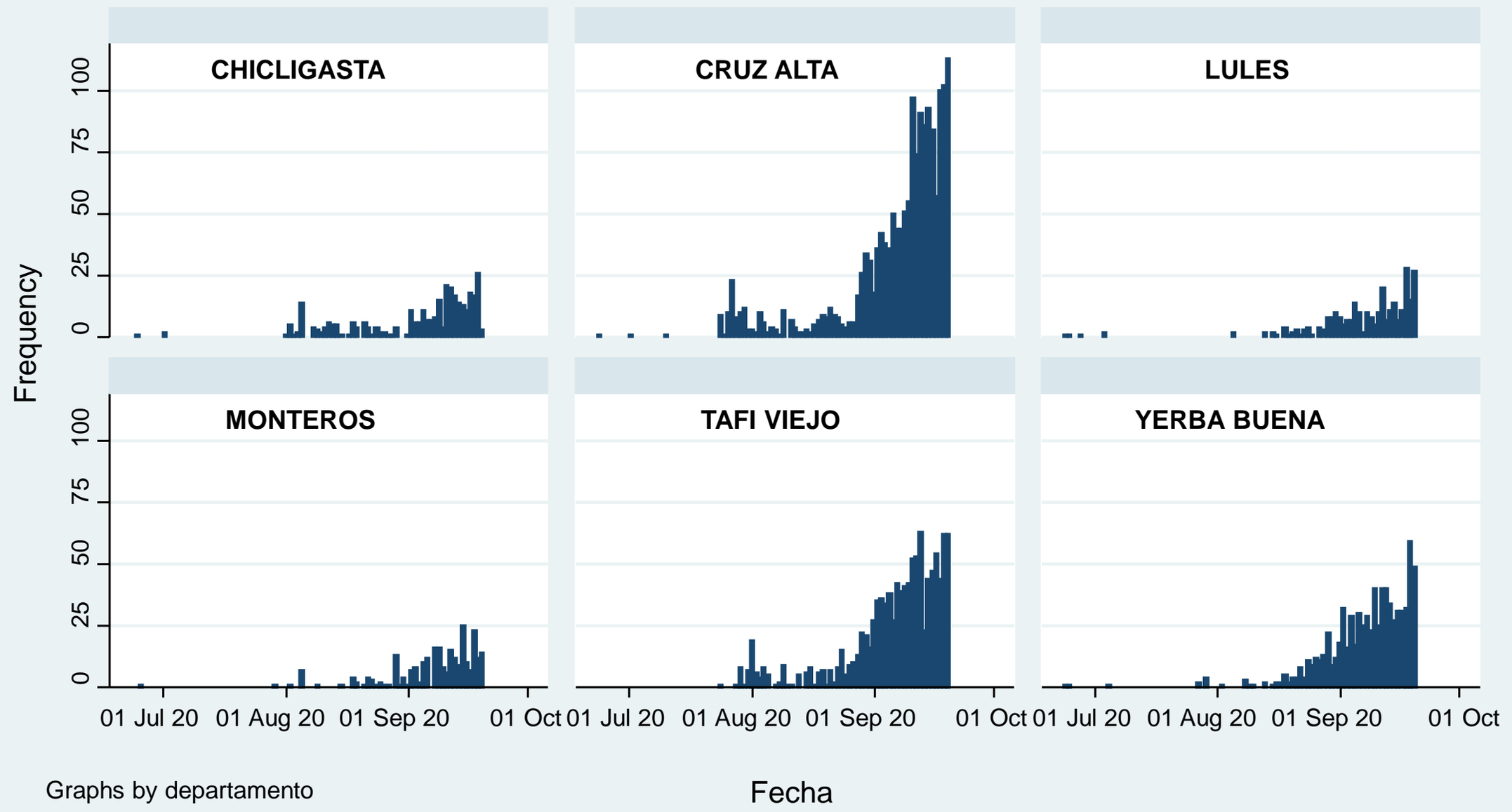
MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA



COVID-19

Sala de Situación De Salud

# Curvas epidémicas de casos confirmados de COVID-19, según día de notificación, por Departamentos. Hasta el 20 septiembre de 2020



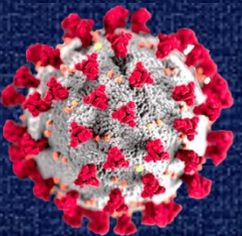
Graphs by departamento

Fecha



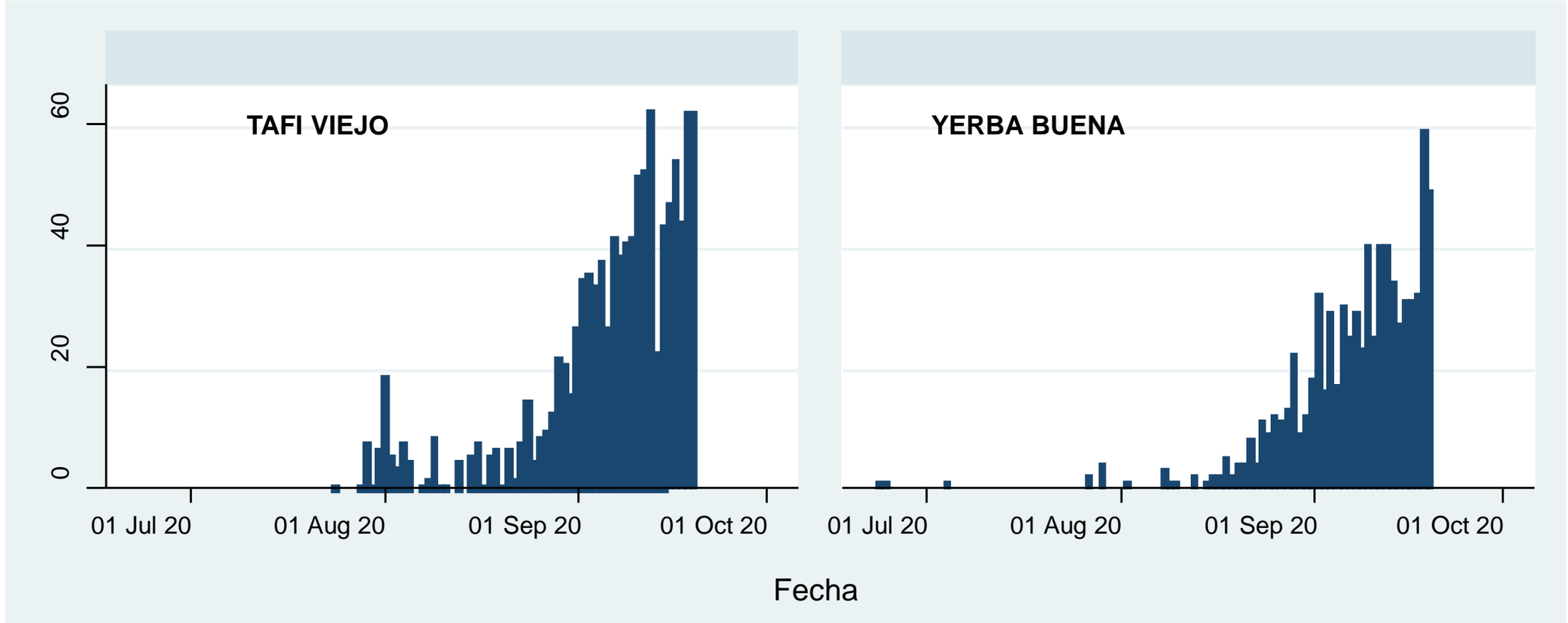
GOBIERNO DE TUCUMÁN

MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA



COVID-19

# Curvas epidémicas de casos confirmados de COVID-19, según día de notificación, por Departamentos. Hasta 20 set/2020

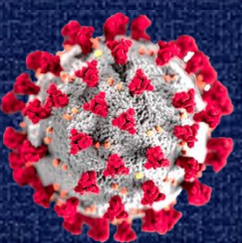


Sala de Situación De Salud



GOBIERNO DE TUCUMÁN

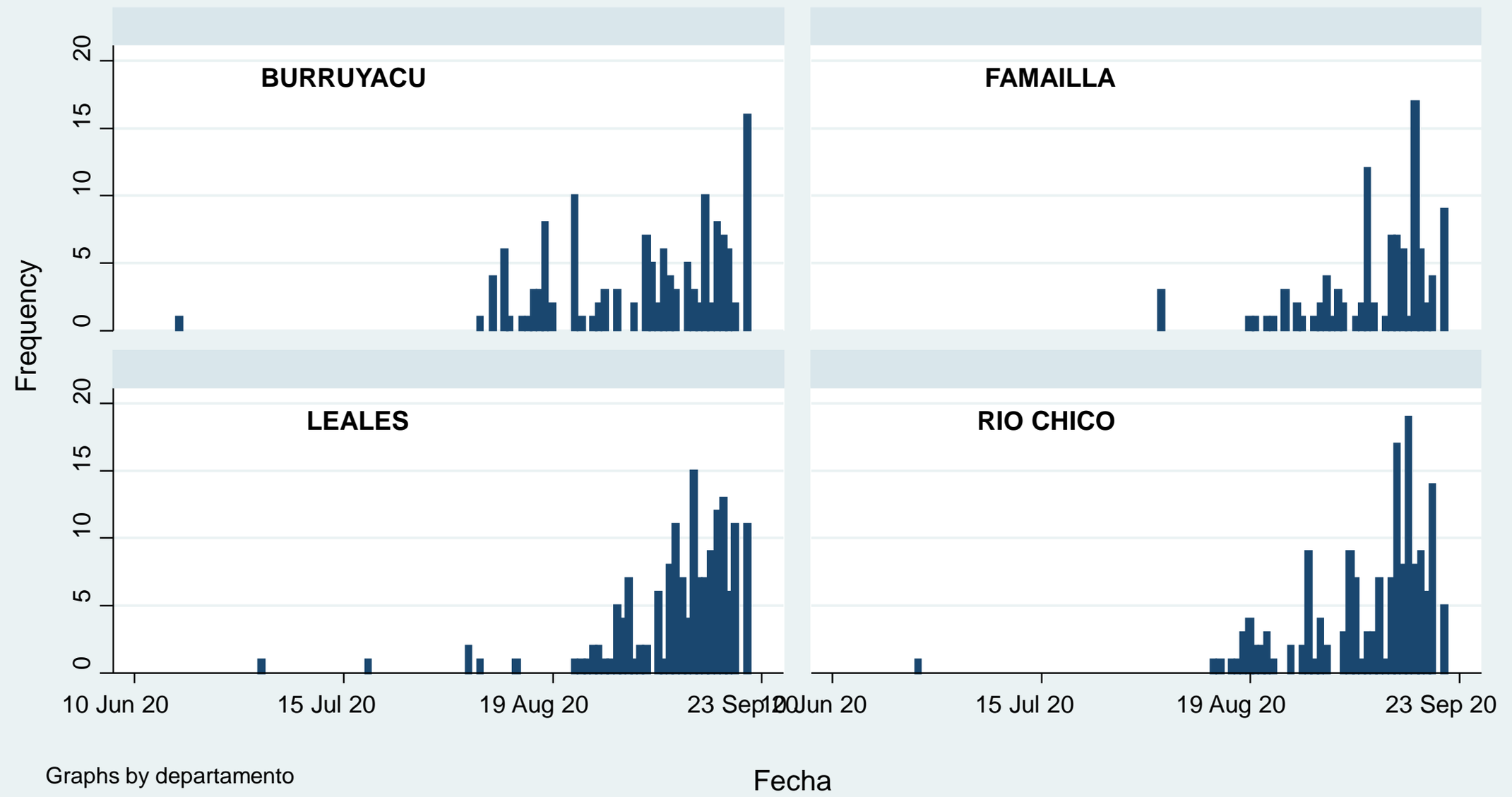
MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA



COVID-19

Sala de Situación De Salud

# Curvas epidémicas de casos confirmados de COVID-19, según día de notificación, por Departamentos. Hasta el 20 septiembre de 2020



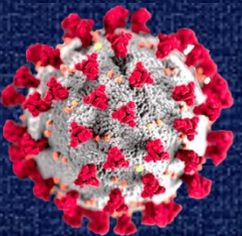
Graphs by departamento

Fecha



GOBIERNO DE TUCUMÁN

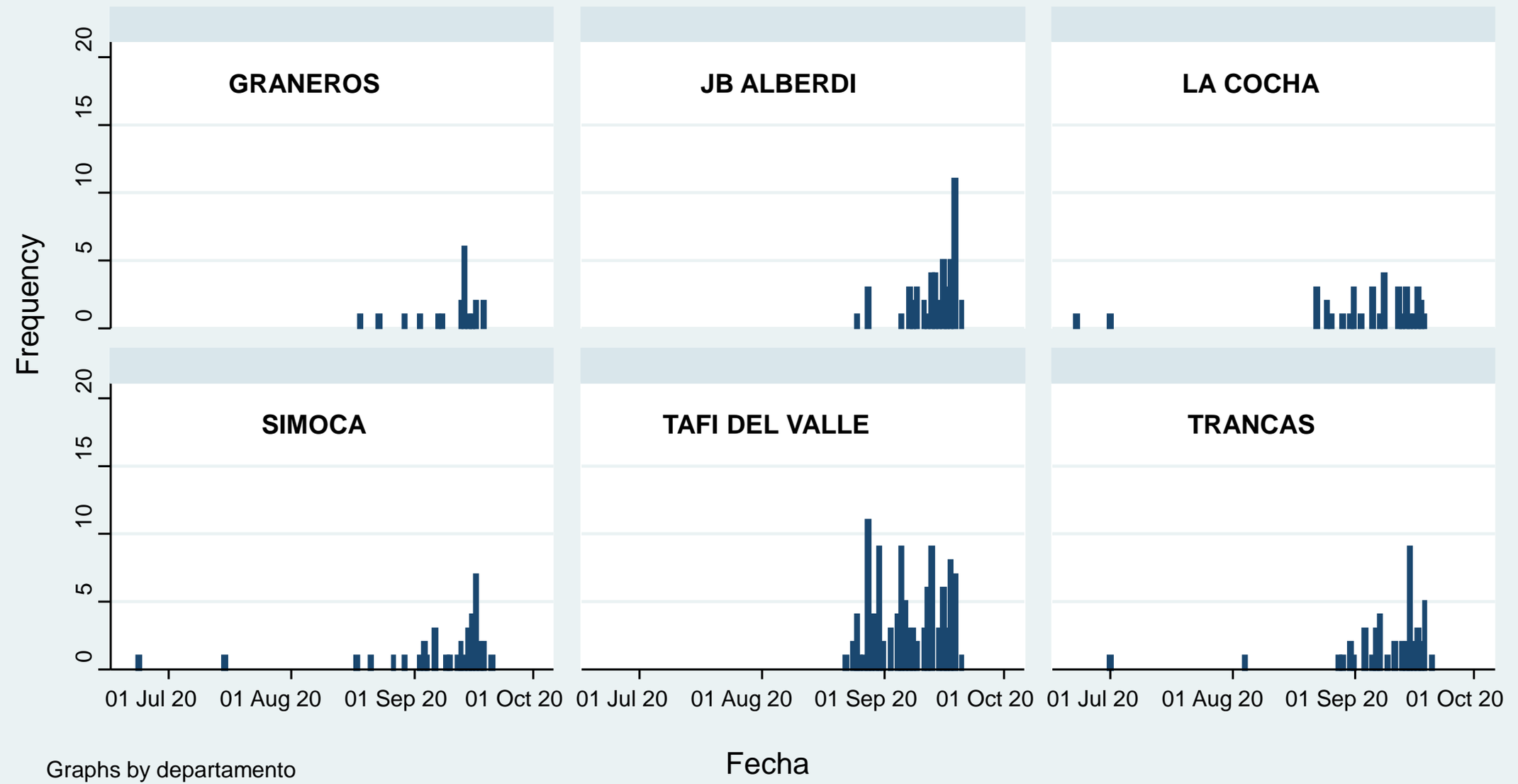
MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA



COVID-19

Sala de Situación De Salud

# Curvas epidémicas de casos confirmados de COVID-19, según día de notificación, por Departamentos. Hasta el 20 septiembre de 2020



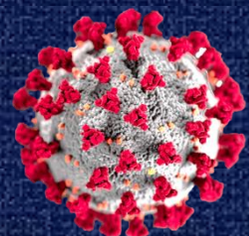
Graphs by departamento

Fecha



GOBIERNO  
DE  
TUCUMÁN

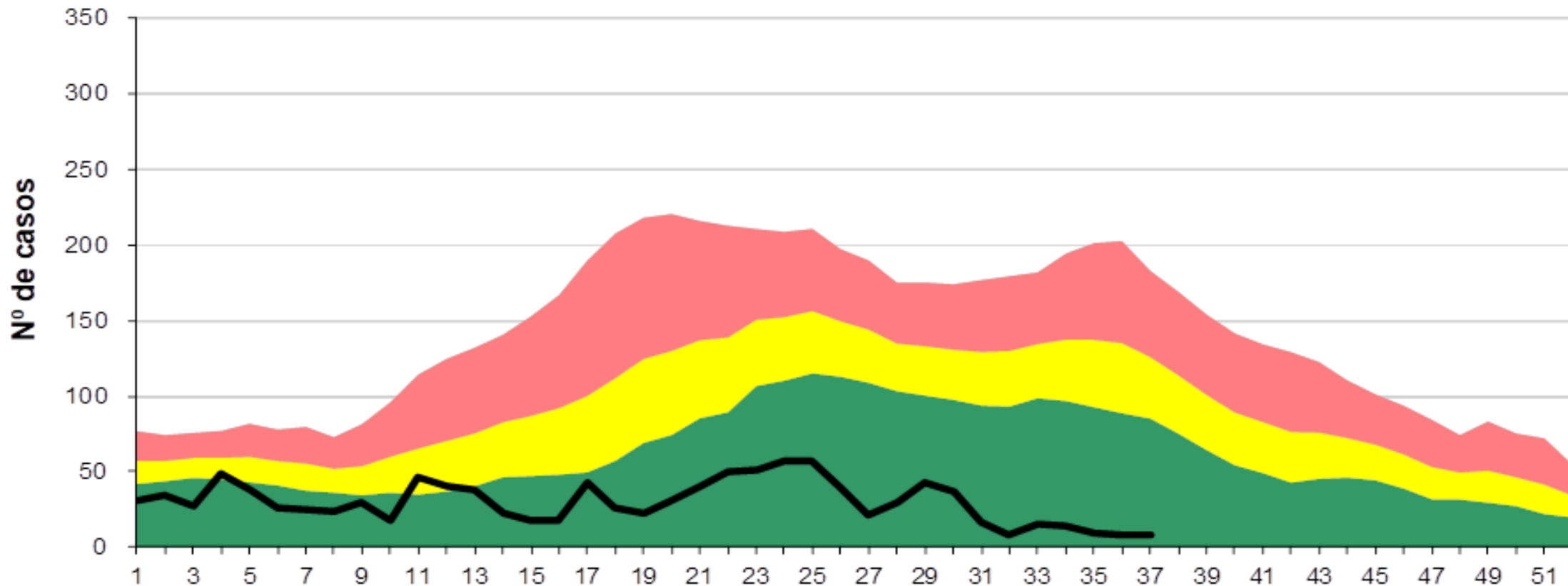
MINISTERIO  
DE SALUD  
PÚBLICA



COVID-19

Sala de  
Situación  
De Salud

## Corredor Endémico de Neumonía Provincia de Tucumán. Año 2020 SE 37



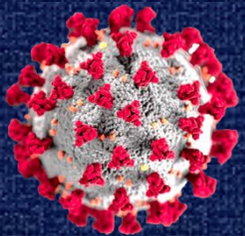
- REFERENCIAS
- Zona de Éxito
  - Zona de Seguridad
  - Zona de Alerta
  - Zona Epidémica
  - Nº de Casos

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



GOBIERNO DE TUCUMÁN

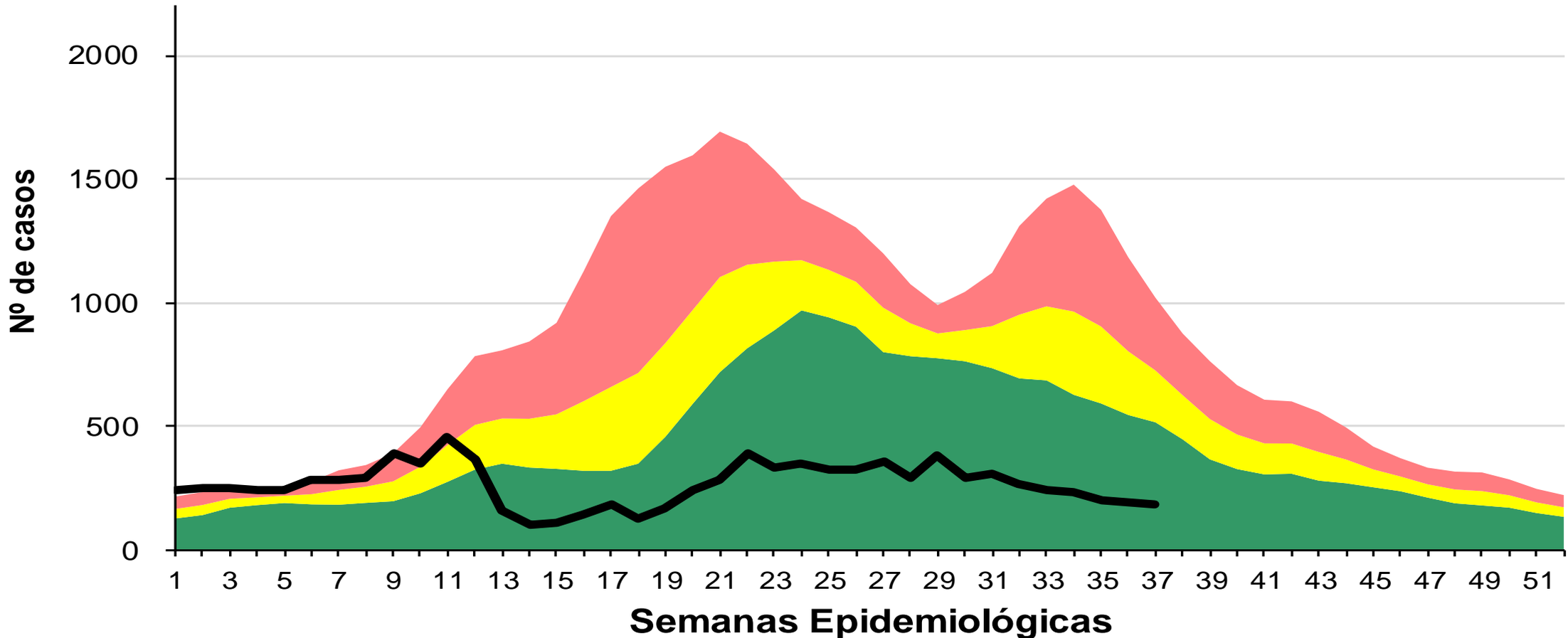
MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA



COVID-19

Sala de Situación De Salud

# Corredor Endémico de ETI Provincia de Tucumán. Año 2020 SE 37



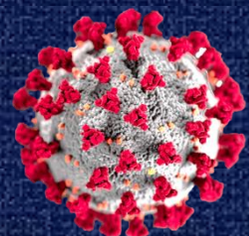
- REFERENCIAS
- Zona de Éxito
  - Zona de Seguridad
  - Zona de Alerta
  - Zona Epidémica
  - Nº de Casos

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



GOBIERNO  
DE  
TUCUMÁN

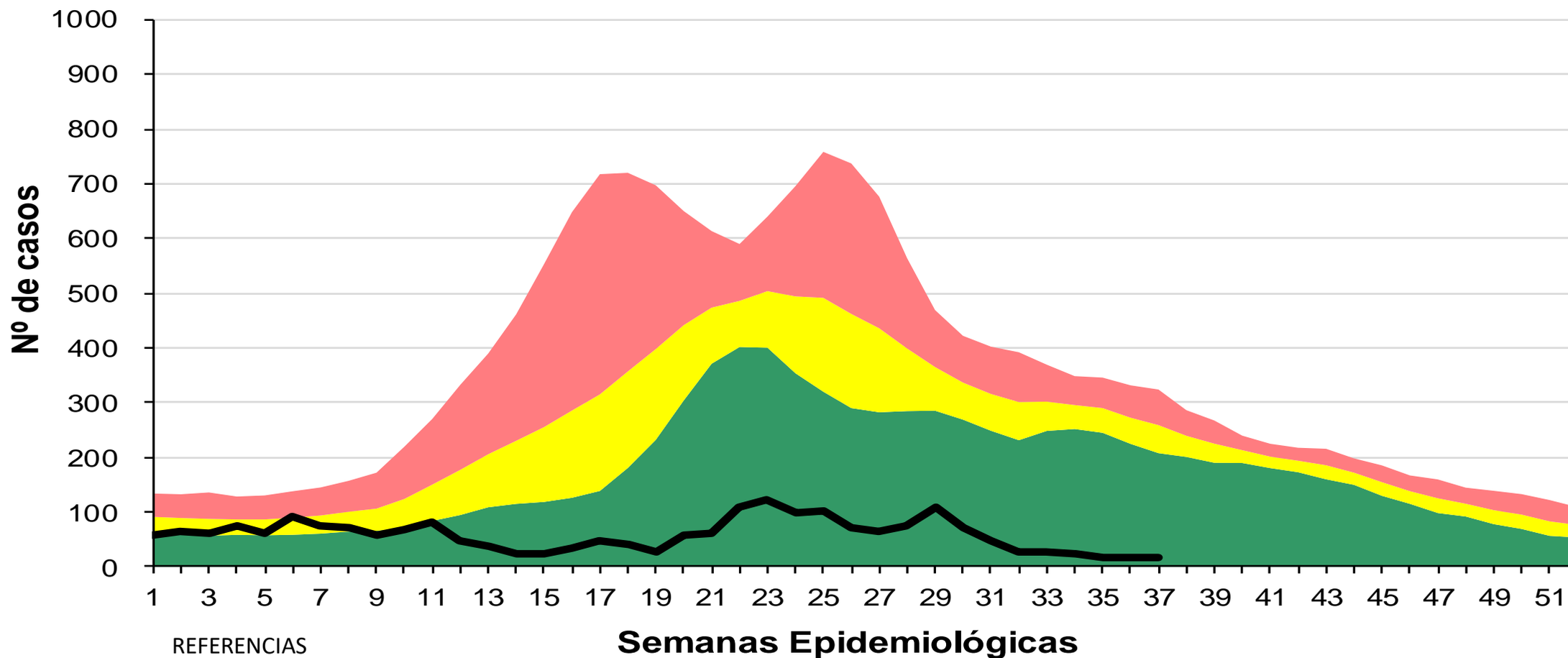
MINISTERIO  
DE SALUD  
PÚBLICA



COVID-19

Sala de  
Situación  
De Salud

## Corredor Endémico de Bronquiolitis Provincia de Tucumán. Año 2020 SE 37



- 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