

MINISTERIO DE  
SALUD PÚBLICA



GOBIERNO DE  
TUCUMÁN



# Situación Epidemiológica de COVID-19

## y otros eventos de salud

**SALA DE  
SITUACION  
DE SALUD**

22 de agosto de 2022

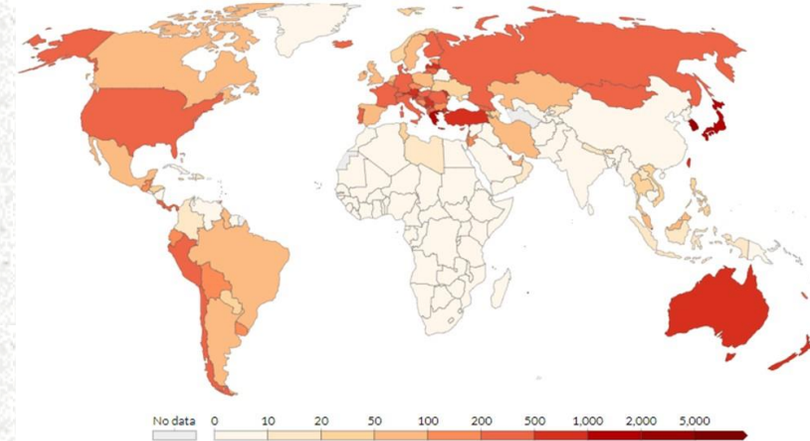


GOBIERNO  
DE  
TUCUMÁN

MINISTERIO  
DE SALUD  
PÚBLICA

## Casos diarios confirmados de COVID-19 por millón de habitantes

Promedio móvil de 7 días. Debido a las pruebas limitadas, el número de casos confirmados es menor que el número real de infecciones.



Fuente: Data Repository by the Center for Systems Science and Engineering (CSSE) at Johns Hopkins University.  
Disponible en: <https://ourworldindata.org/coronavirus>

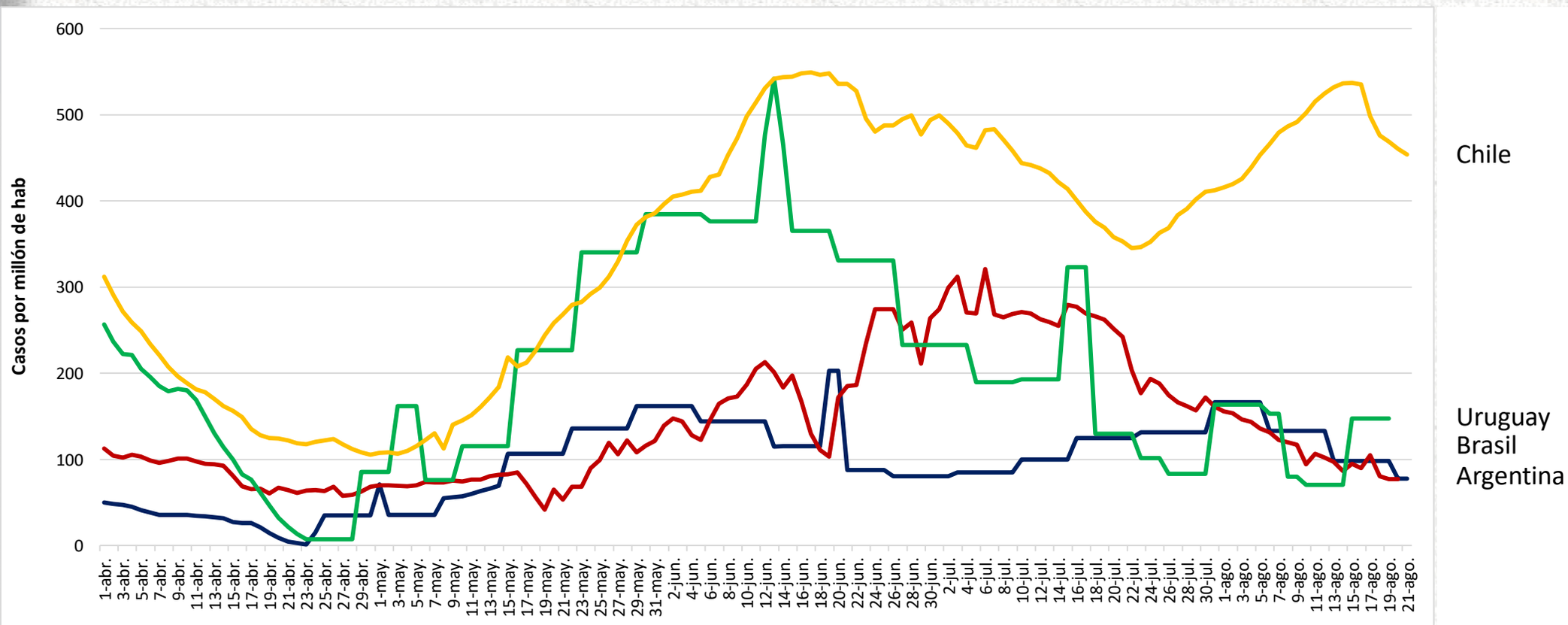


GOBIERNO DE TUCUMÁN

MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA

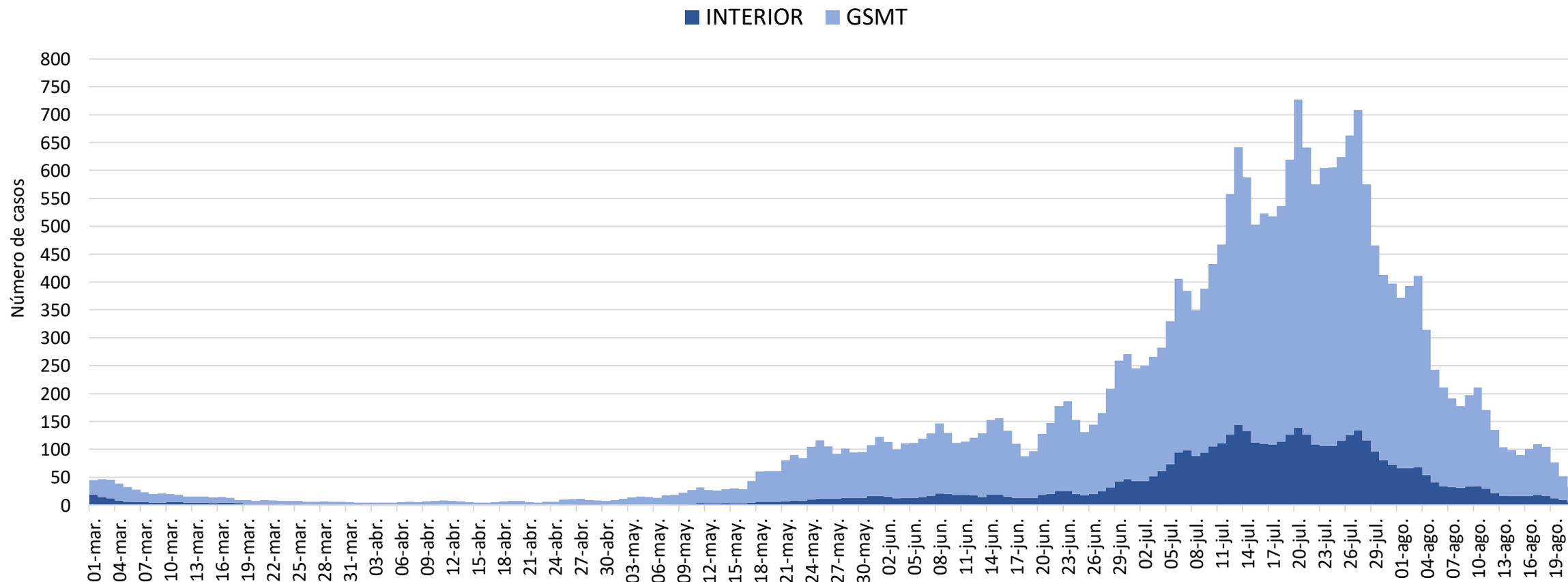
# Casos de COVID-19, por millón de habitantes, en 4 países de Sudamérica. 1 de abril al 21 de agosto de 2022

Media móvil de 7 días. Debido a testeos limitados, el número de casos confirmados es menor al número real de infecciones.



Fuente: Data Repository by the Center for Systems Science and Engineering (CSSE) at Johns Hopkins University. Disponible en: <https://ourworldindata.org/coronavirus>

# Curva de casos confirmados de COVID-19 en GSMT e Interior de la Provincia de Tucumán, 1 de marzo al 21 de agosto de 2022



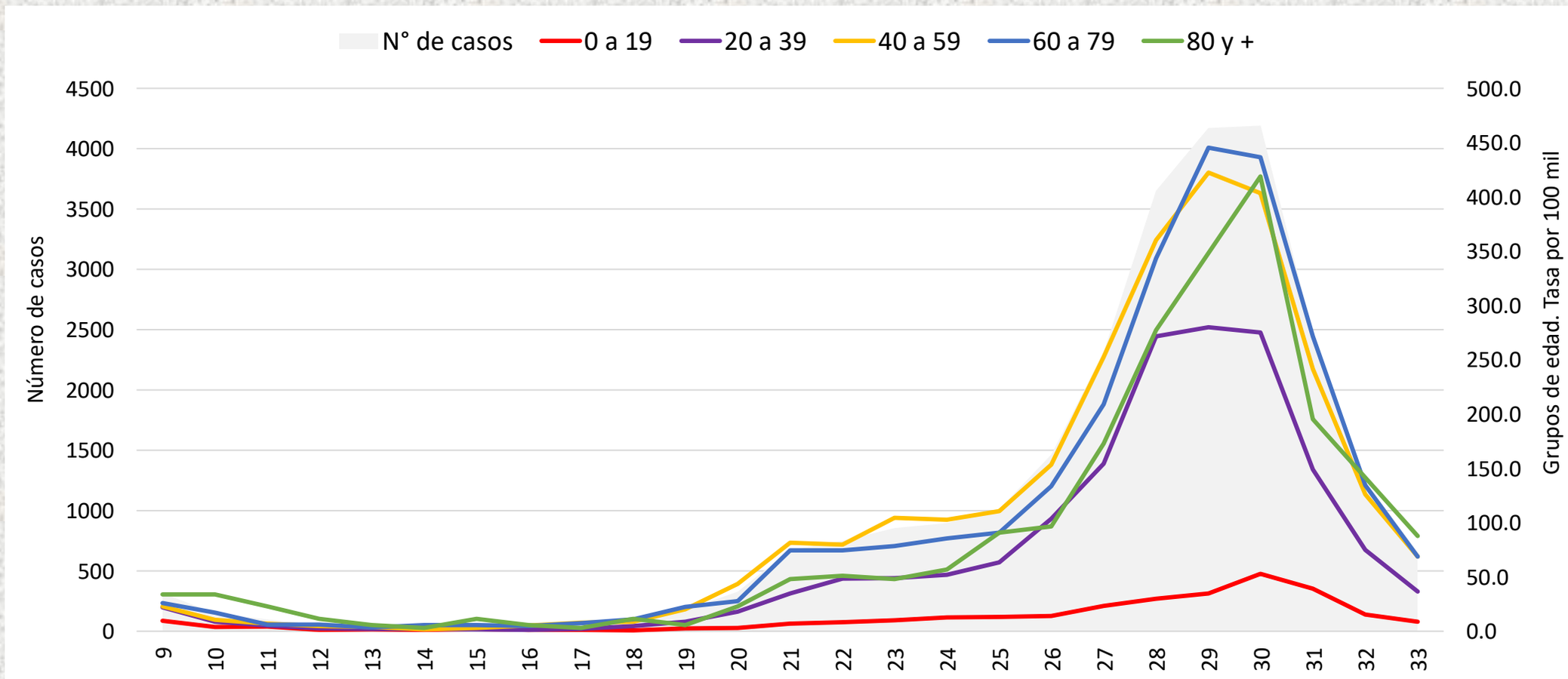
Fuente: Dirección de Epidemiología en base a datos SNVS 2.0



GOBIERNO DE TUCUMÁN

MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA

# Tasa de COVID-19 ( por 100.000 hab.) según grupos de edad. Provincia de Tucumán. Año 2022, se 9 a 33



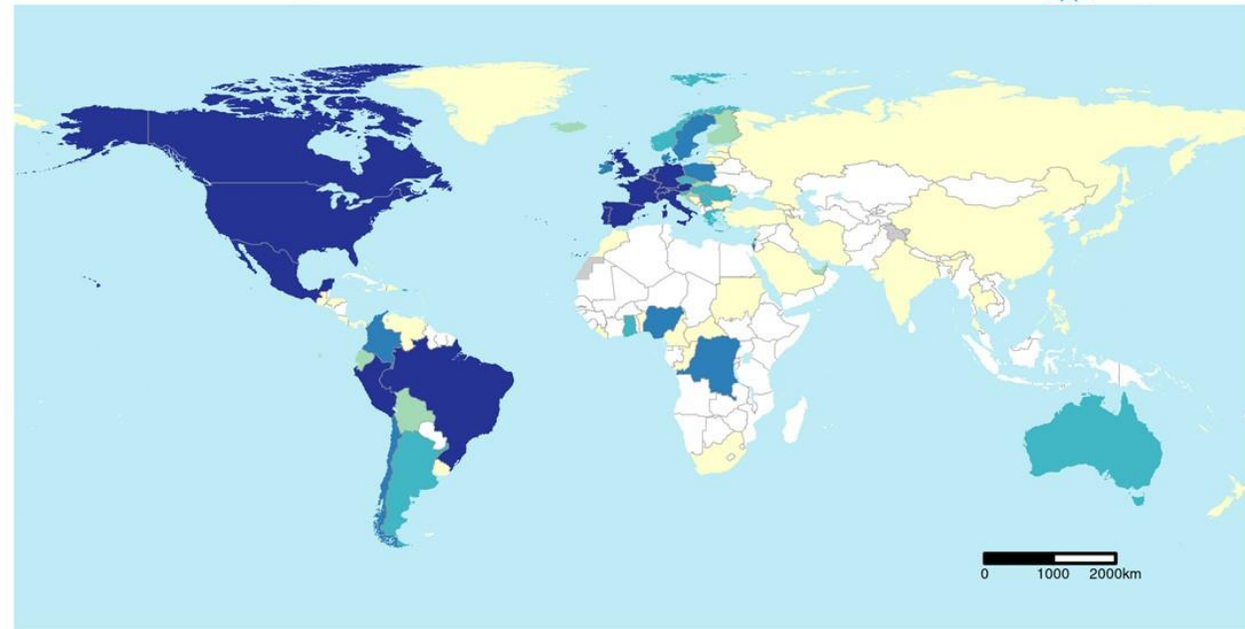
Fuente: Dirección de Epidemiología en base a datos SNVS 2.0

**Otros eventos de  
salud  
con potencial  
riesgo para la Salud  
Pública**



## Confirmed cases of Monkeypox

from 1 Jan 2022, as of 18 Aug 22



The designations employed and the presentation of the material in this publication do not imply the expression of any opinion whatsoever on the part of WHO concerning the legal status of any country, territory, city or area or of its authorities, or concerning the delimitation of its frontiers or boundaries. Dotted and dashed lines on maps represent approximate border lines for which there may not yet be full agreement.

Data Source: World Health Organization  
Map Production: WHO Health Emergencies Programme  
© WHO 2022. All rights reserved.

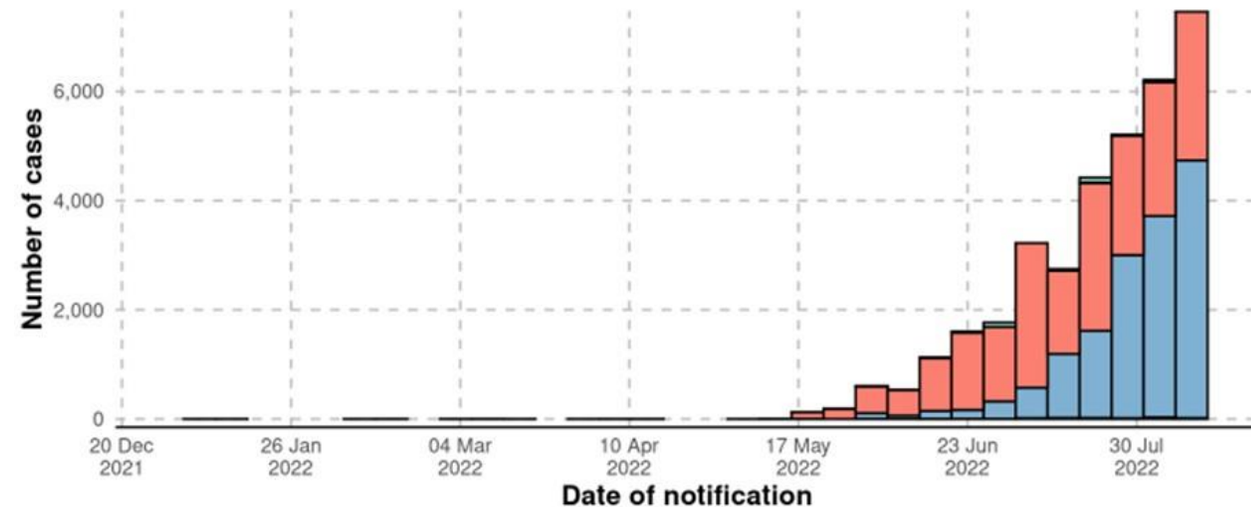


## Total Monkeypox cases, by WHO region

From 1 Jan 2022. Data as of 18 Aug 2022

	Total Confirmed Cases	Total Probable Cases	Total Deaths
European Region	19,888	0	2
Region of the Americas	18,659	191	2
African Region	404	0	7
Western Pacific Region	111	0	0
Eastern Mediterranean Region	35	0	0
South-East Asia Region	13	0	1
<b>Total</b>	<b>39,110</b>	<b>191</b>	<b>12</b>

data as of 14 Aug 2022 17:00 CEST

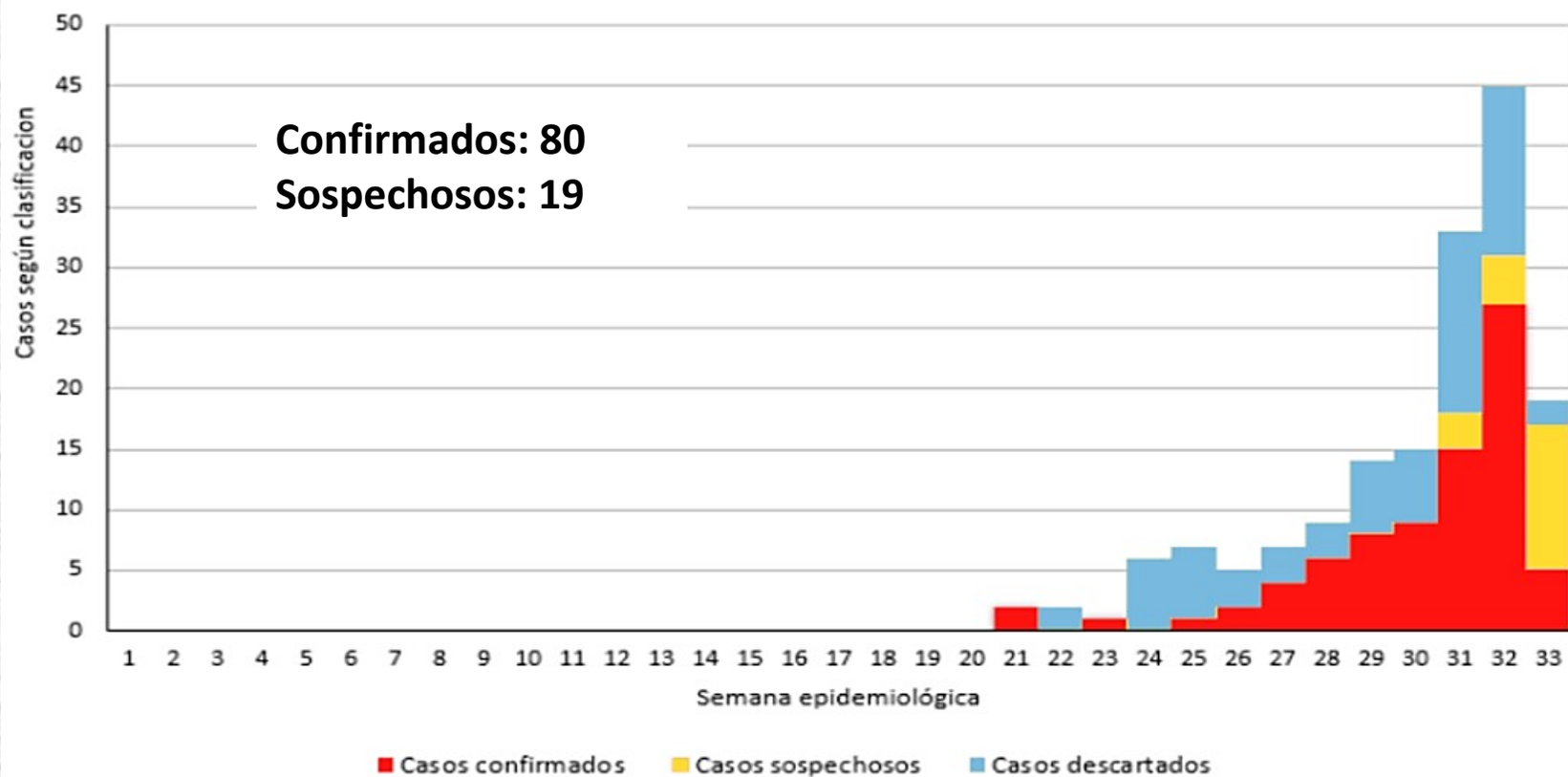




GOBIERNO  
DE  
TUCUMÁN

MINISTERIO  
DE SALUD  
PÚBLICA

# Casos notificados de viruela símica según clasificación y semana de notificación. Argentina.



Actualizado al

**17/8/2022 (n=166)**

31 casos mas con respecto  
al informe anterior

Todos varones

34 con antecedente de viaje

Edad: 24 a 53 años

Ninguno grave ni fallecido

Provincia de residencia	Confirmado	Sospechoso
CABA	55	12
Buenos Aires	17	4
Córdoba	5	-
Santa Fe	2	-
Mendoza	1	1
Río Negro	-	2



GOBIERNO  
DE  
TUCUMÁN

MINISTERIO  
DE SALUD  
PÚBLICA

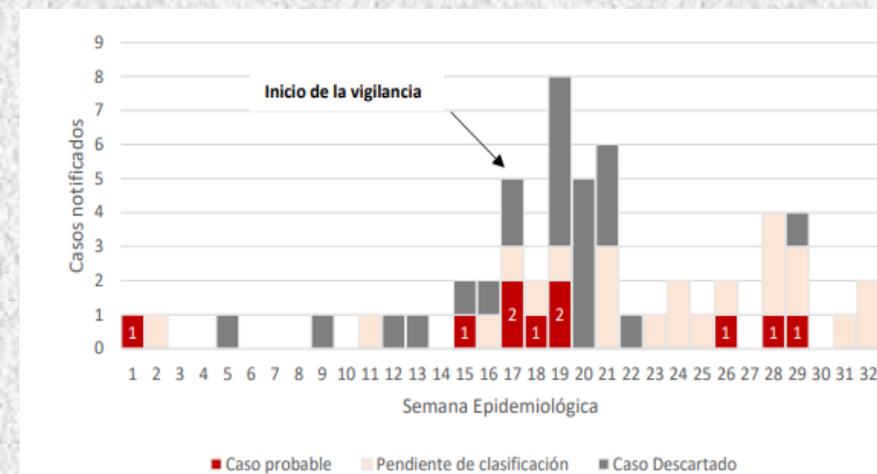
# HEPATITIS AGUDA GRAVE DE ORIGEN DESCONOCIDO EN PEDIATRÍA

Actualizado al 17/8/2022

Según jurisdicción de residencia y clasificación del caso.

Jurisdicción de residencia	Casos probables	Pendientes de clasificación	Casos Descartados	Notificaciones totales
Buenos Aires	2	11	14	27
CABA		3	1	4
Catamarca		1		1
Chaco		1		1
Chubut	1		1	2
Córdoba			1	1
Corrientes			2	2
La Pampa	1	1		2
Mendoza	1	1		2
Misiones	1	1	1	3
Neuquén	1		1	2
Río Negro			1	1
San Juan	1			1
San Luis	1			1
Santa Cruz		1		1
Santa Fe	1	2		3
Tucumán			1	1
<b>Total general</b>	<b>10</b>	<b>22</b>	<b>23</b>	<b>55</b>

Curva de casos en menores de 16 años, según clasificación del caso por SE\*. Argentina, 2022.



## Casos probables:

- Edad: Mna. 3 años ( Mín-Max: 0-8 años)
- 3 trasplantes
- 1 fallecido

Fuente: Boletín Epidemiológico Nacional. Ministerio de Salud de la Nación

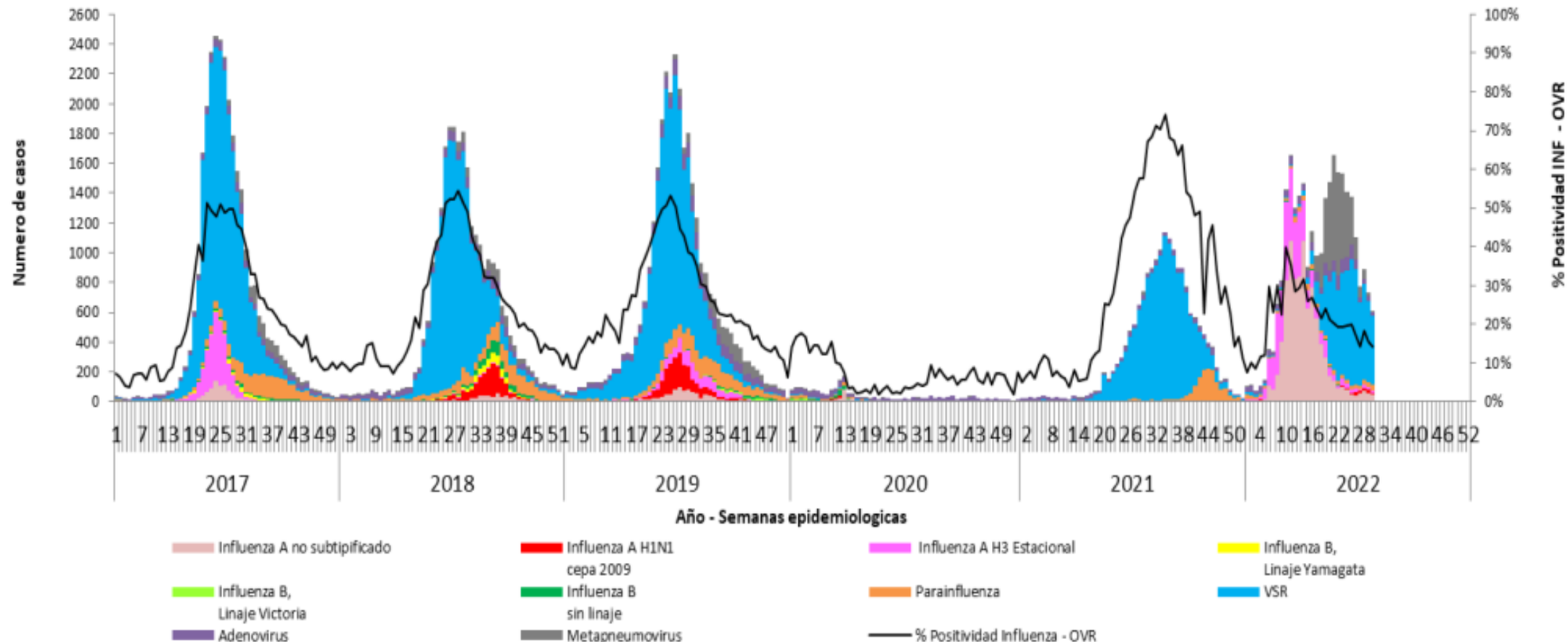
\*Calculada en base a la FIS y cuando no se encuentre, Fecha de apertura.



GOBIERNO DE TUCUMÁN

MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA

# Distribución de Influenza y otros virus respiratorios identificados por Semana epidemiológica y % de positividad. Años 2017- 2021. SE 01 - SE 30 2022



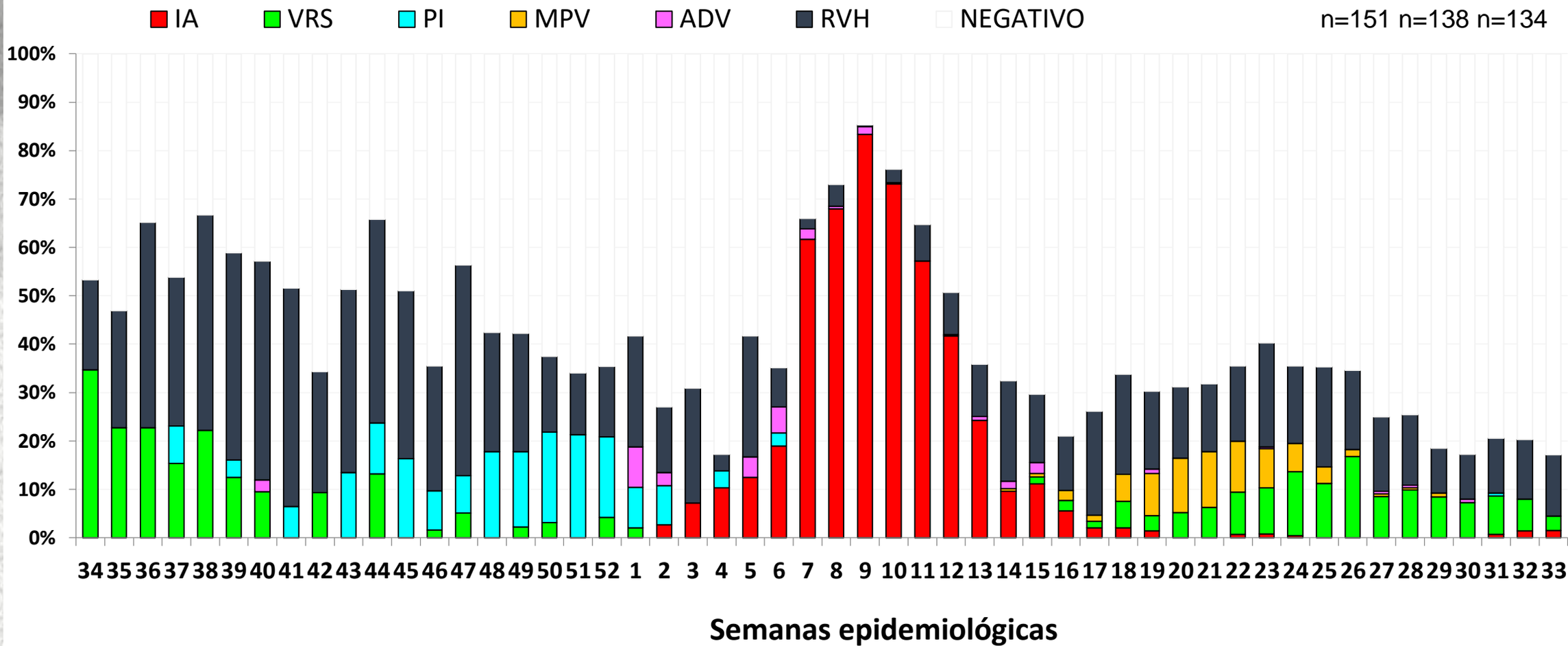
Fuente: Boletín Epidemiológico Nacional



GOBIERNO DE TUCUMÁN

MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA

# Proporción de virus respiratorios desde la SE 34 del 2021 hasta SE 33 de 2022. Provincia de Tucumán. (n= 6722)

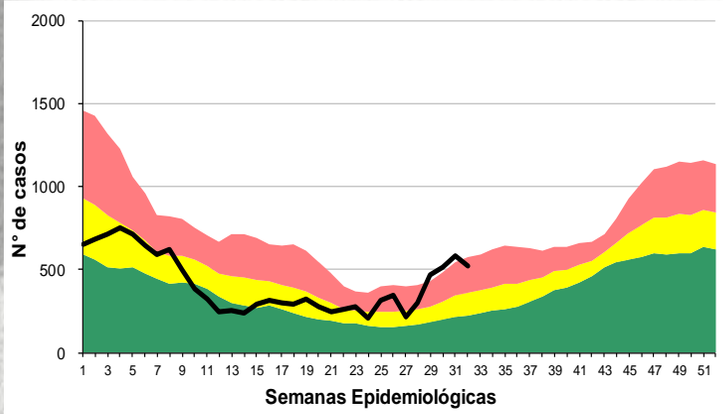




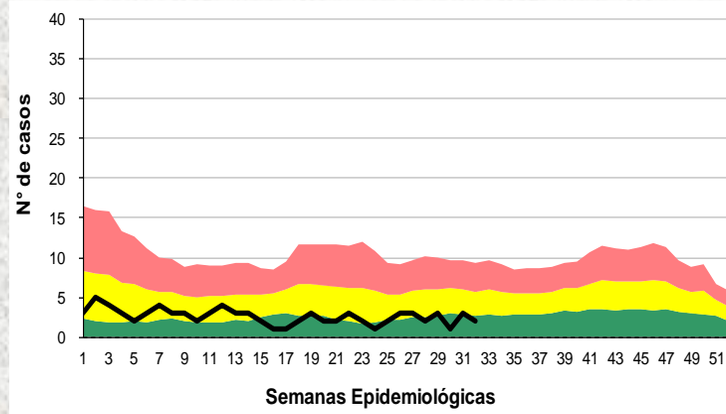
GOBIERNO DE TUCUMÁN  
MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA

# Comportamiento de otras ENO hasta la SE 32 2022

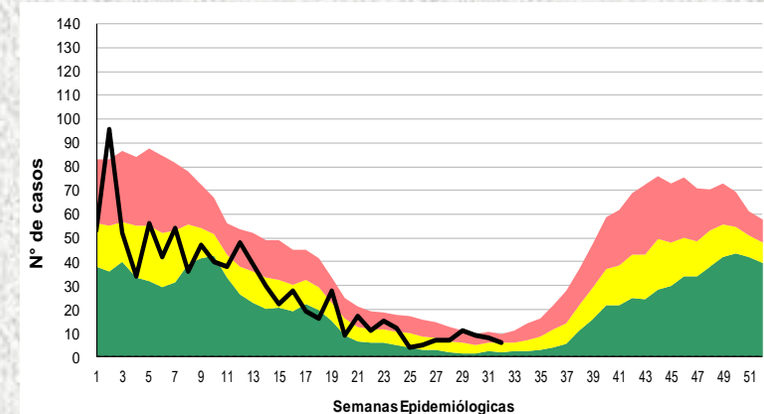
## Diarreas en menores de 5 años



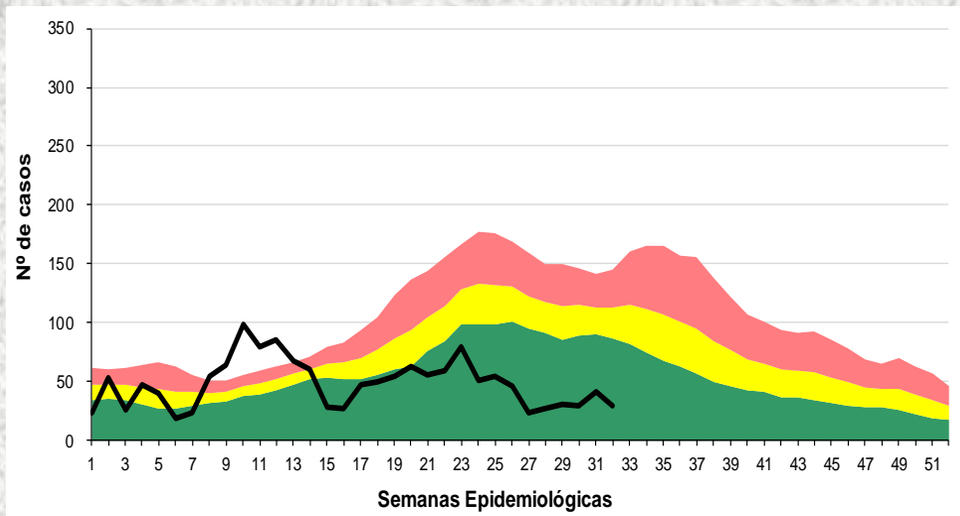
## Parotiditis



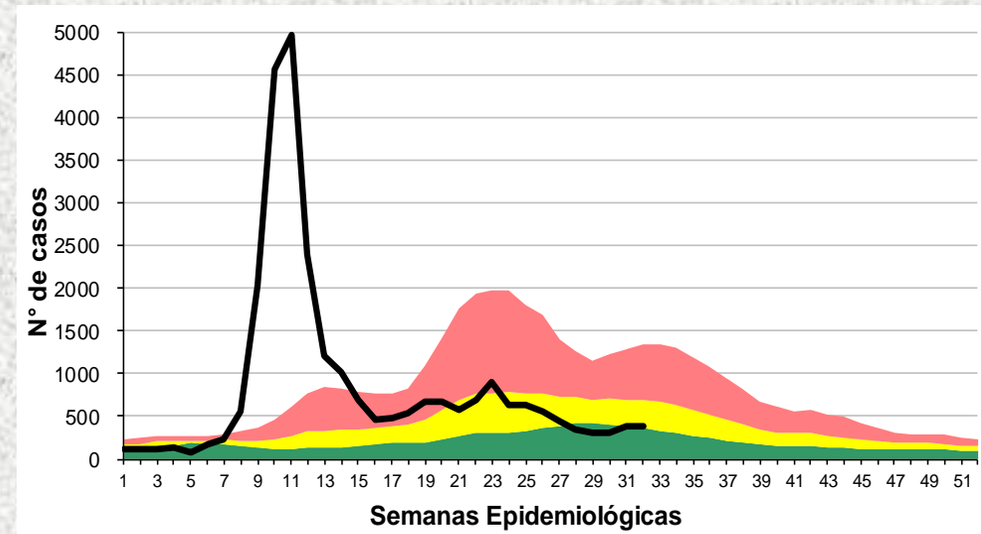
## Alacranismo



## Neumonía



## Enfermedad Tipo Influenza



### REFERENCIAS

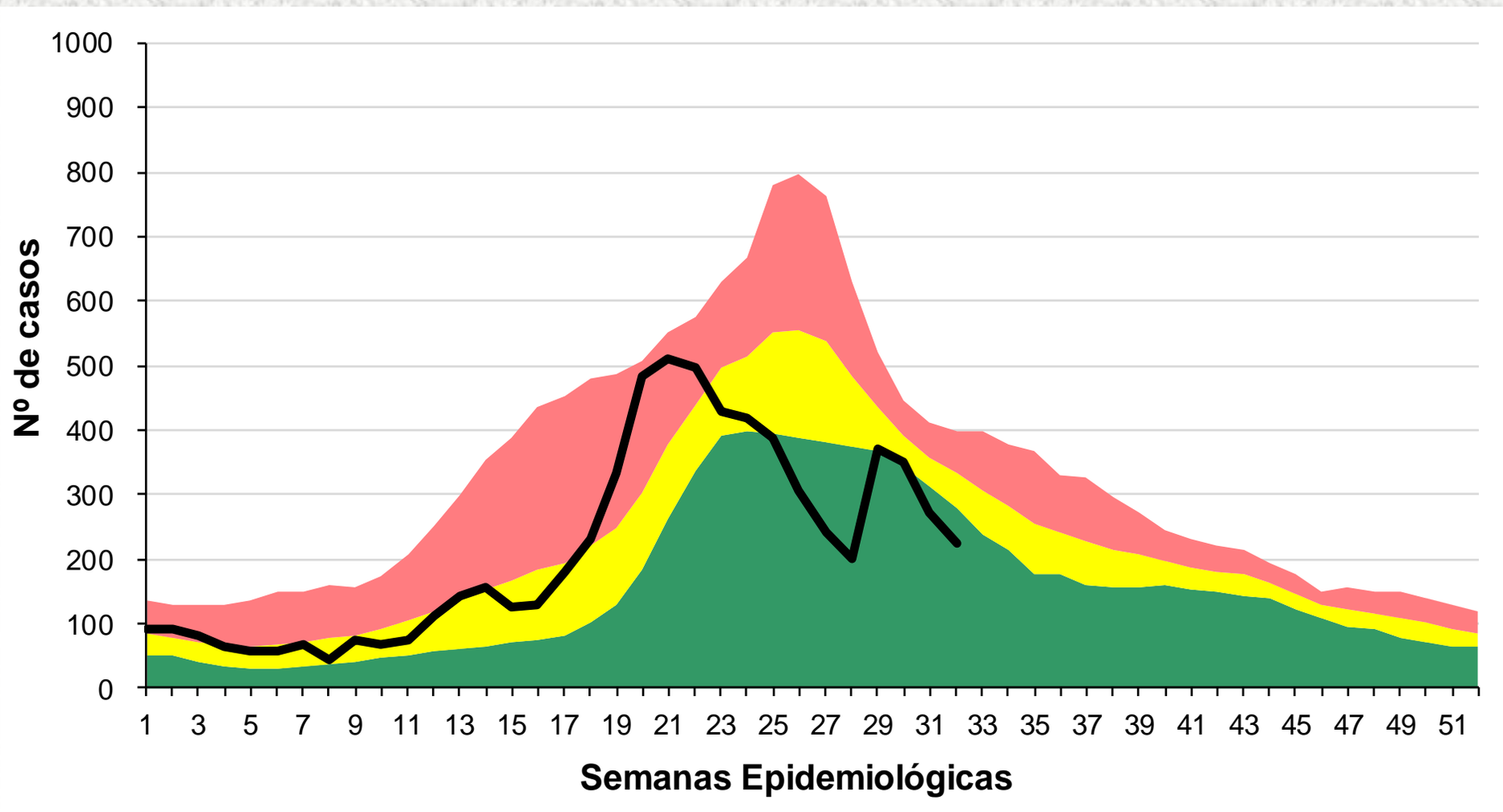
- Zona de Éxito
- Zona de Seguridad
- Zona de Alerta
- Zona Epidémica
- Nº de Casos

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



GOBIERNO DE TUCUMÁN  
MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA

# Corredor endémico de Bronquiolitis. Provincia de Tucumán 2022



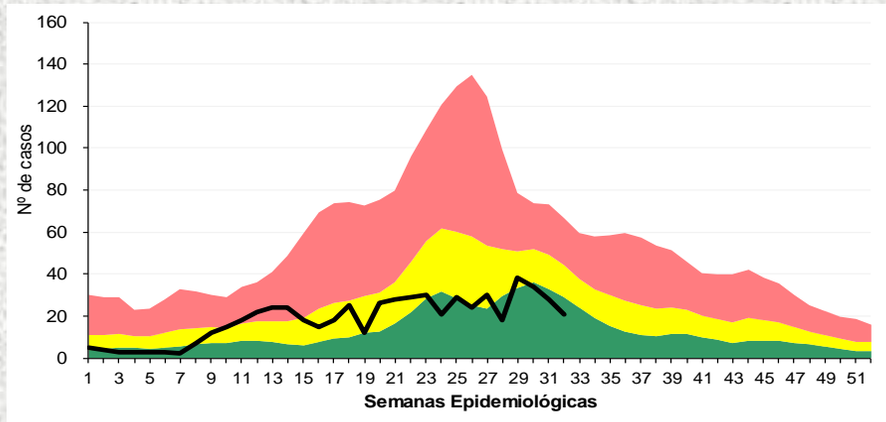
- REFERENCIAS
- Zona de Éxito
  - Zona de Seguridad
  - Zona de Alerta
  - Zona Epidémica
  - Nº de Casos

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

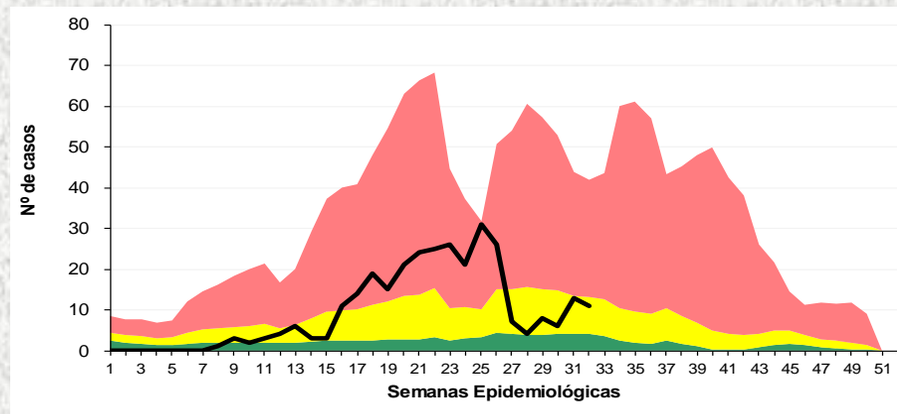


# Corredor Endémico de Bronquiolitis según Áreas Programáticas Provincia de Tucumán. Año 2022 SE 32

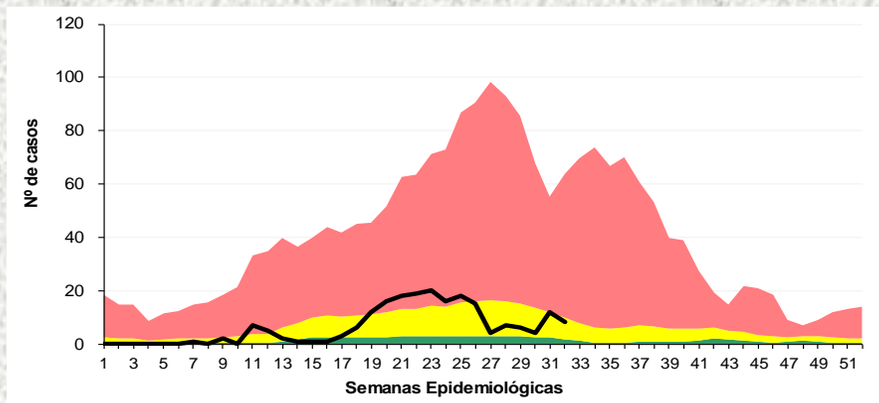
### ÁREA PROGRAMÁTICA CENTRO



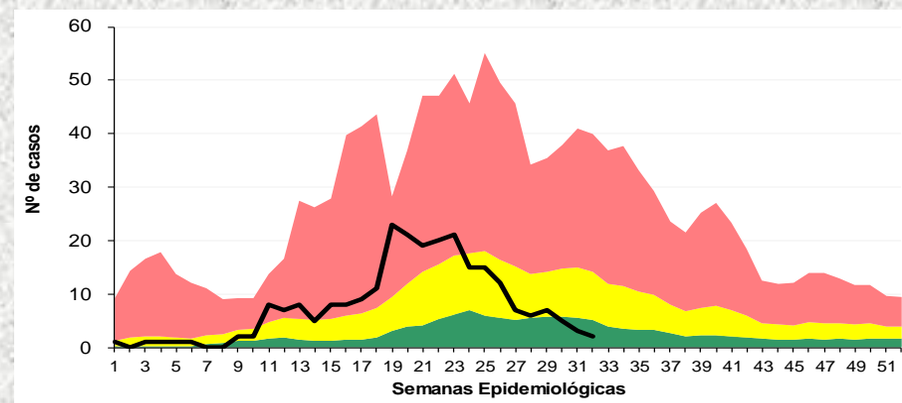
### ÁREA PROGRAMÁTICA ESTE



### ÁREA PROGRAMÁTICA SUR



### ÁREA PROGRAMÁTICA OESTE



#### REFERENCIAS

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

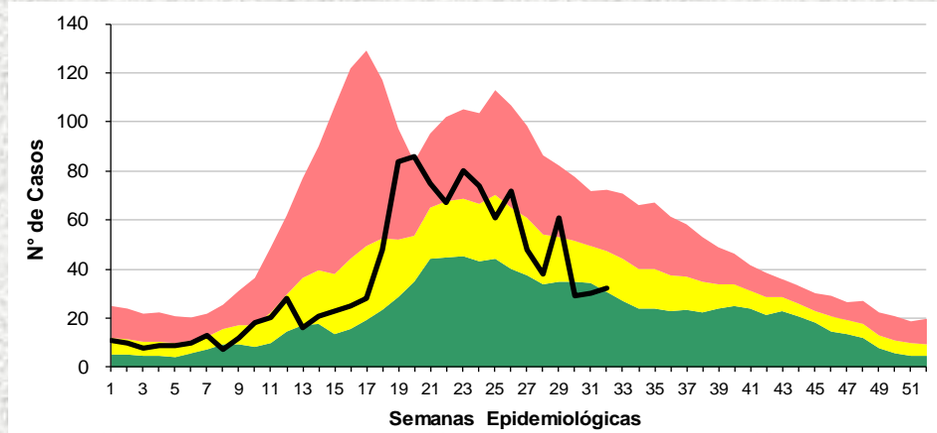
Fuente: Dirección de Epidemiología en base a datos del SNVS 2.0



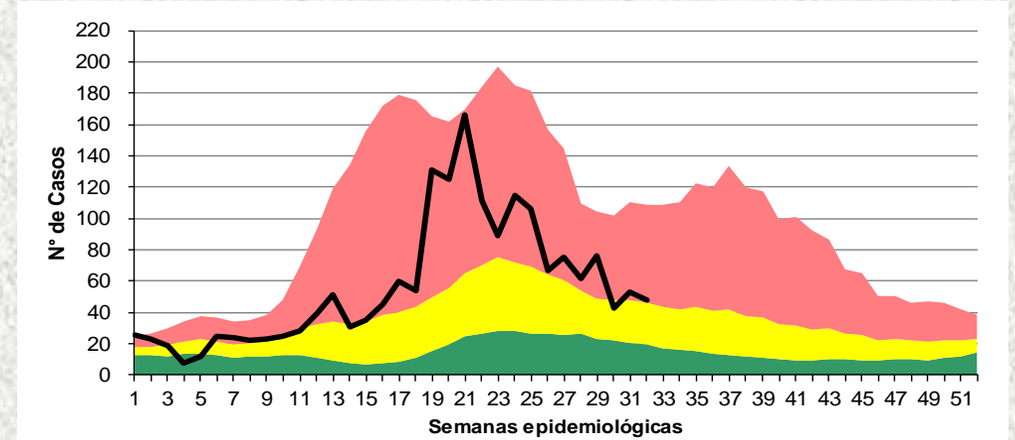
GOBIERNO DE TUCUMÁN  
MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA

# Corredor Endémico de Bronquiolitis según Hospitales de Referencia Provincia de Tucumán. Año 2022 SE 32

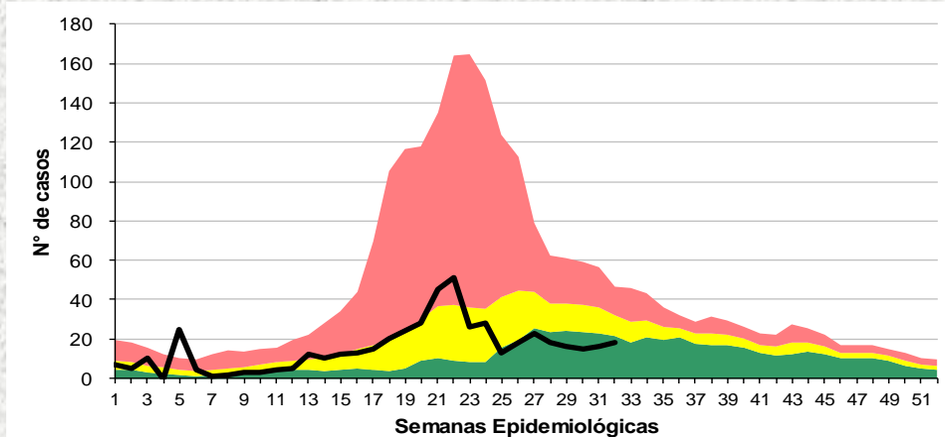
### HOSPITAL DEL NIÑO JESÚS



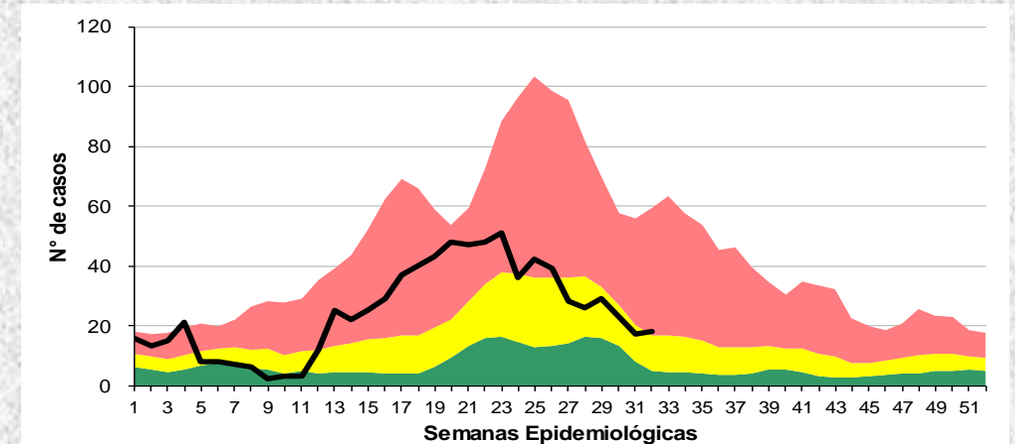
### HOSPITAL "PTE. N. AVELLANEDA"



### HOSPITAL REGIONAL DE CONCEPCIÓN



### HOSPITAL "EVA PERÓN"



- REFERENCIAS
- Zona de Éxito
  - Zona de Seguridad
  - Zona de Alerta
  - Zona Epidémica
  - N° de Casos

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