

MINISTERIO DE
SALUD PÚBLICA



GOBIERNO DE
TUCUMÁN



Situación Epidemiológica

Eventos de salud
Priorizados por su
componente estacional

SALA DE
SITUACION DE SALUD

17 de octubre de 2022

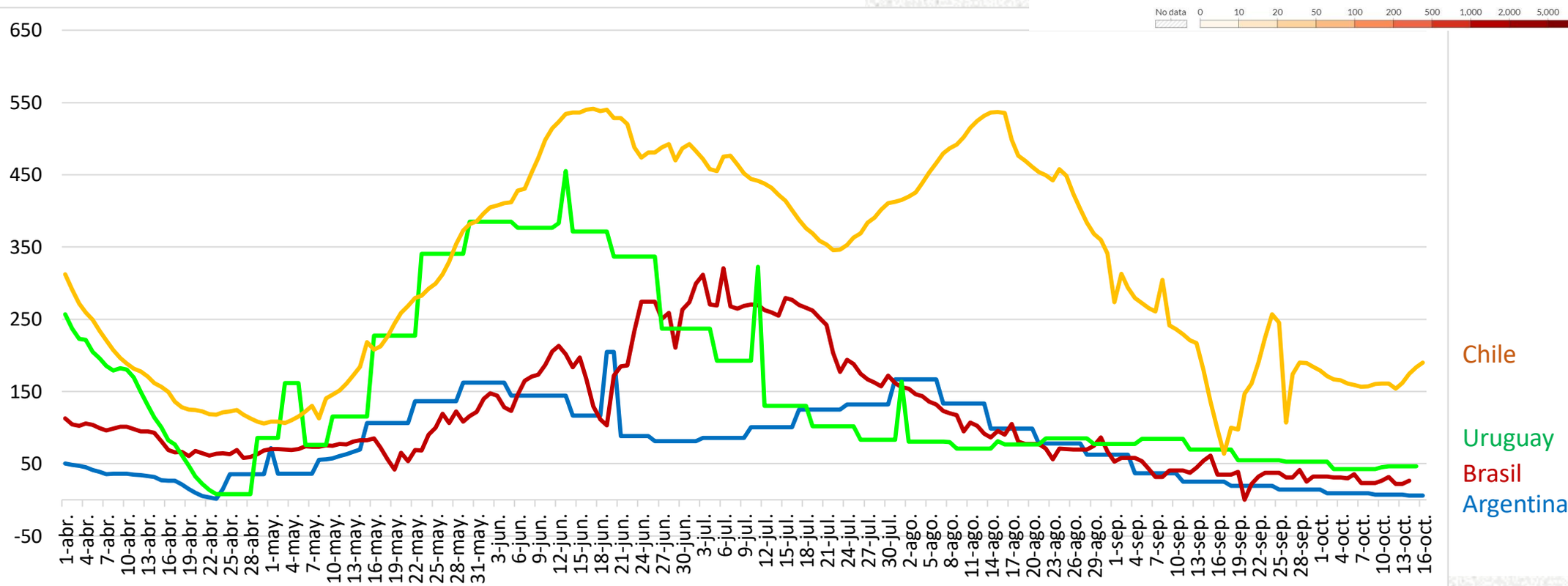
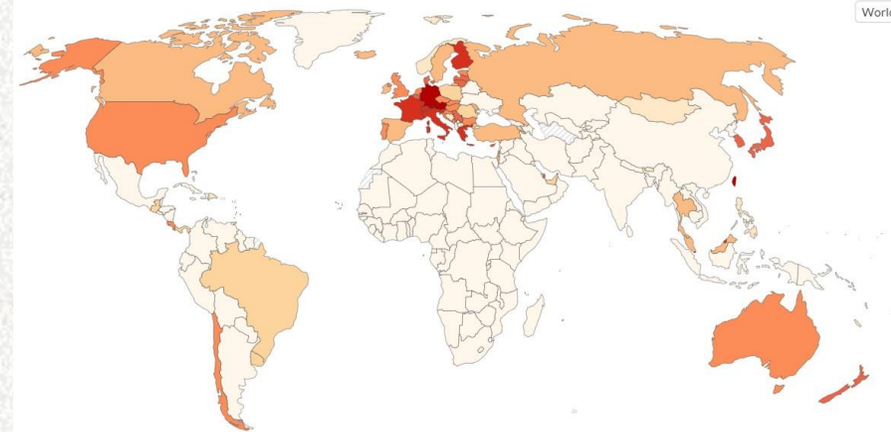


GOBIERNO DE TUCUMÁN

MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA

Casos de COVID-19, por millón de habitantes, en 4 países de Sudamérica. 1 de abril al 16 de octubre de 2022

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



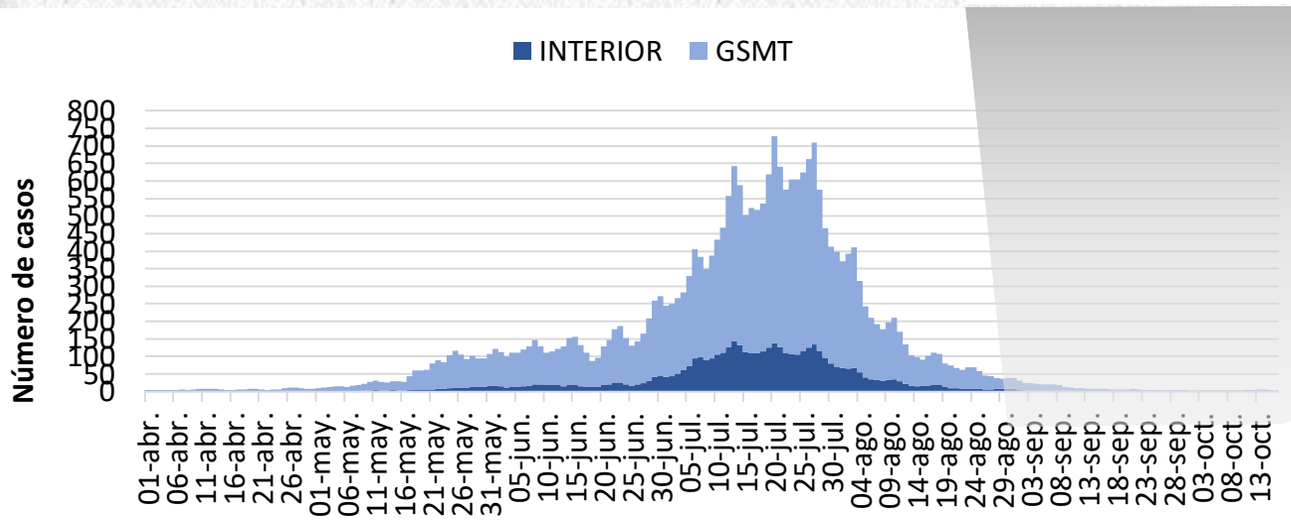
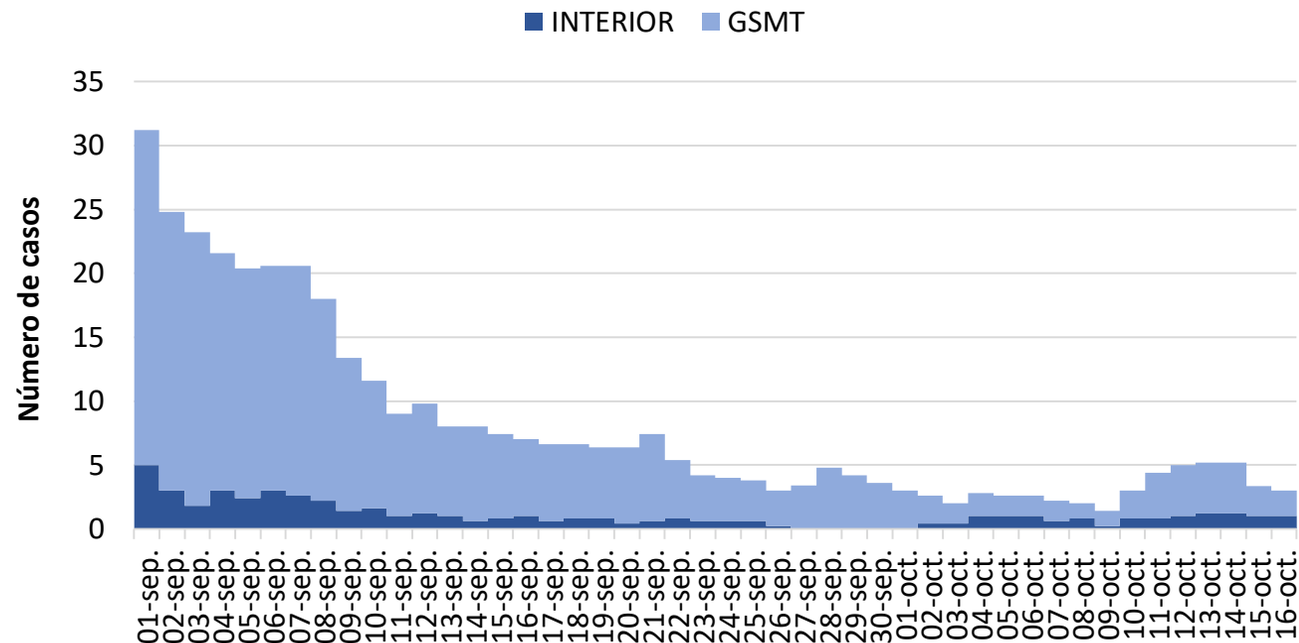
Fuente: Data Repository by the Center for Systems Science and Engineering (CSSE) at Johns Hopkins University. Disponible en: <https://ourworldindata.org/coronavirus>



GOBIERNO DE TUCUMÁN

MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA

Curva de casos confirmados de COVID-19 en GSMT e Interior de la Provincia de Tucumán, 1 de abril al 16 de octubre de 2022



Durante las 2 últimas semanas, el 96 % de los casos corresponde a las ciudades del Gran San Miguel de Tucumán

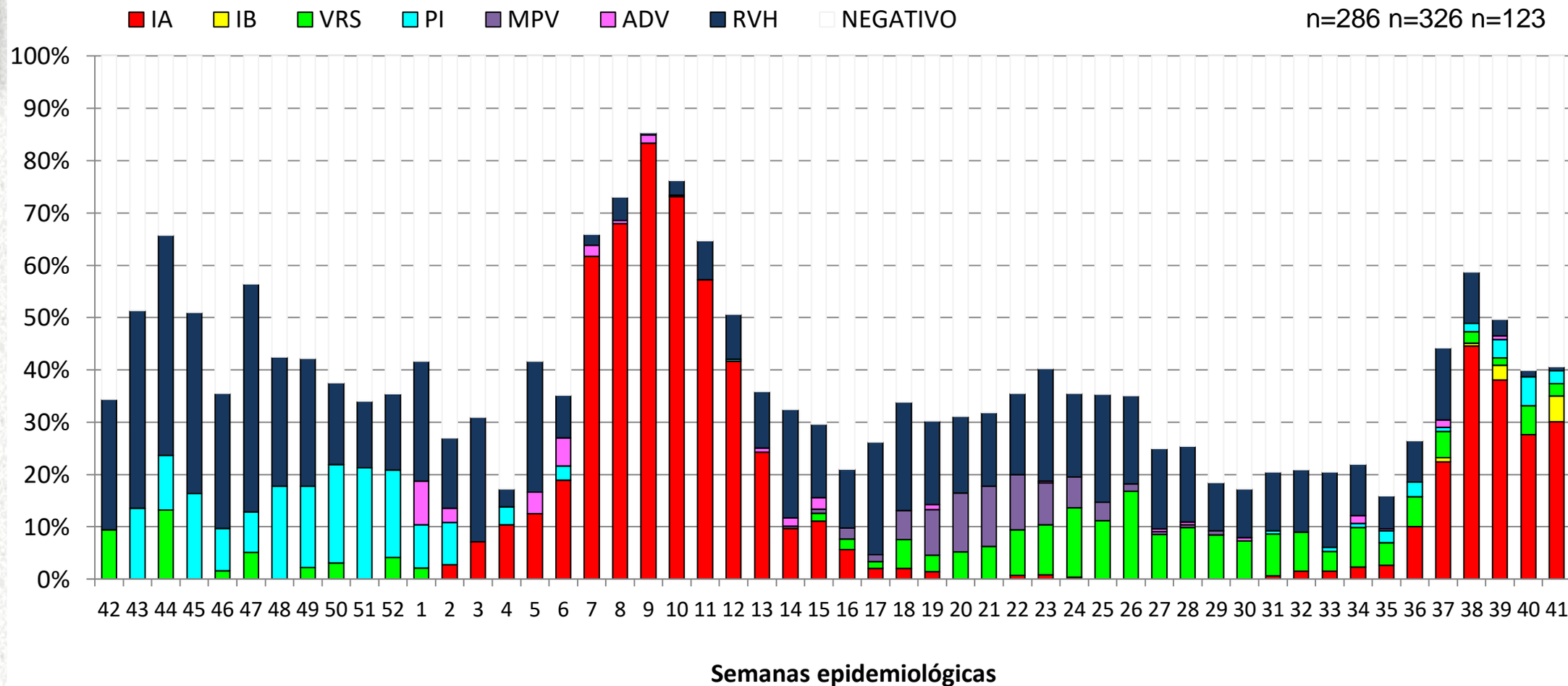
Fuente: Dirección de Epidemiología en base a datos SNVS 2.0



GOBIERNO
DE
TUCUMÁN

MINISTERIO
DE SALUD
PÚBLICA

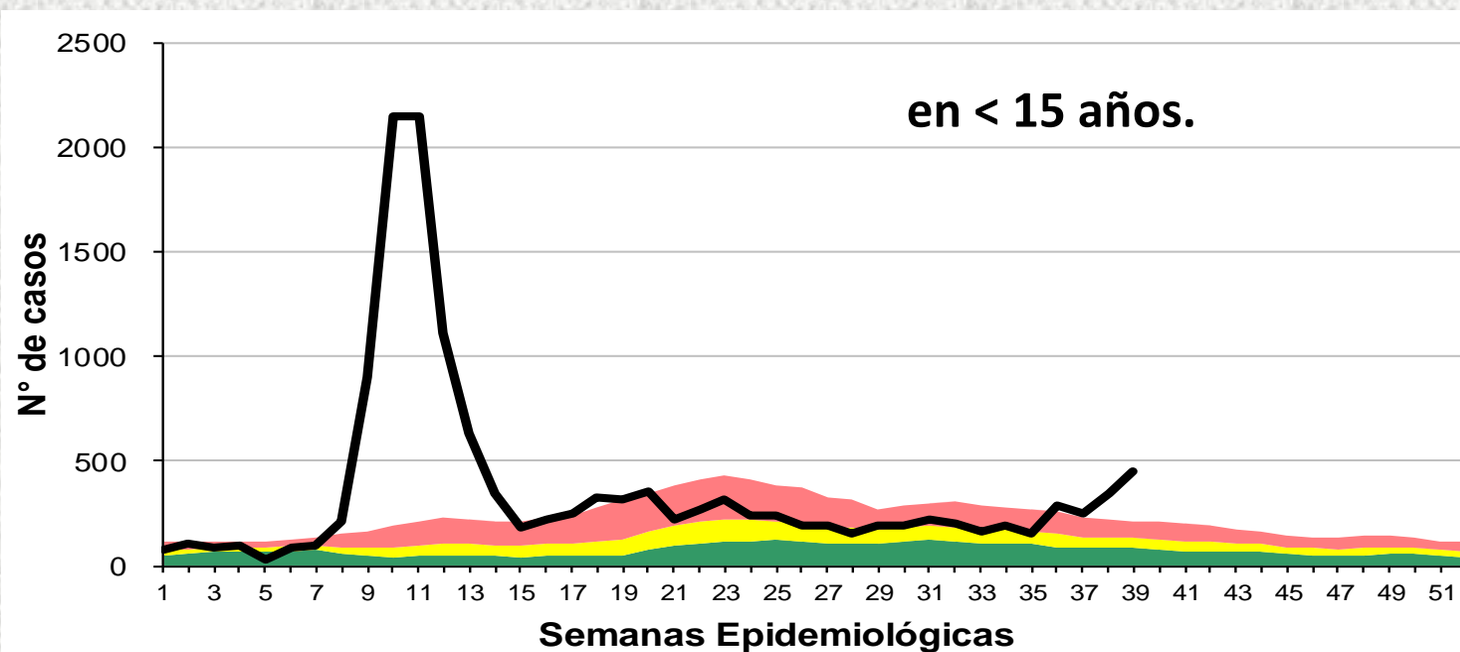
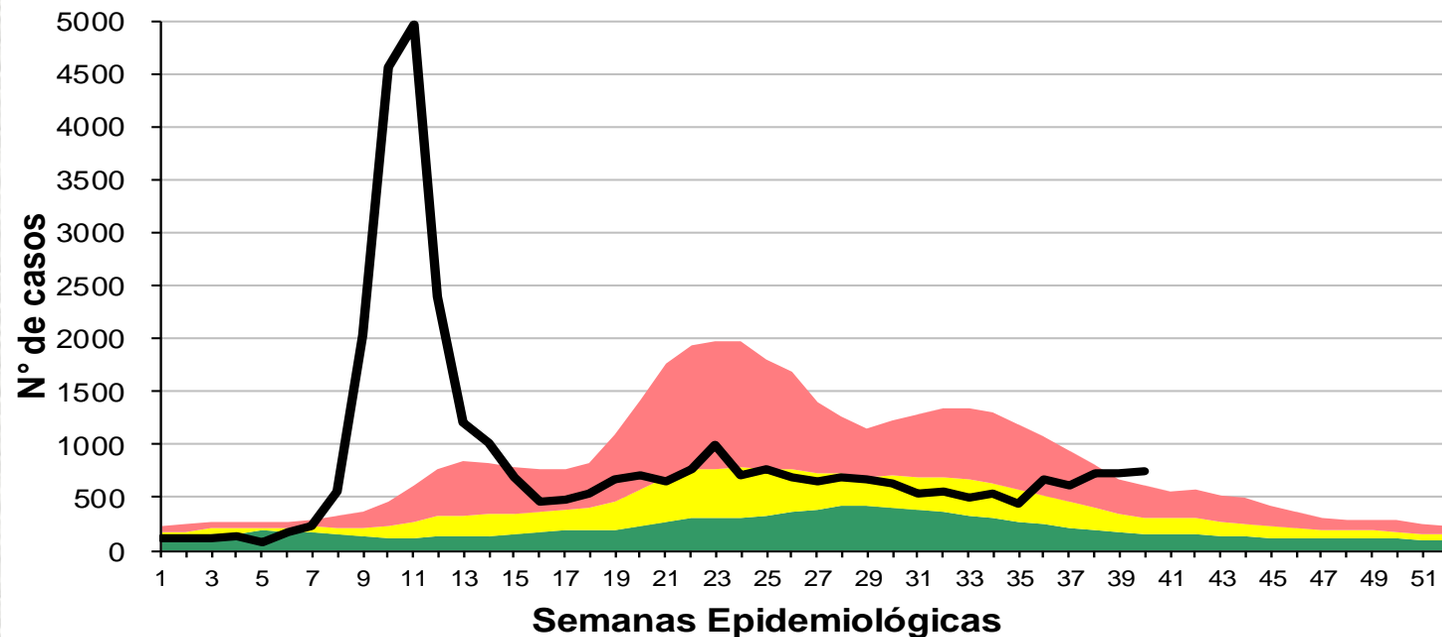
Proporción de virus respiratorios desde la SE 42 del 2021 hasta SE 41 de 2022. Provincia de Tucumán. (n= 8373)





GOBIERNO
DE
TUCUMÁN
MINISTERIO
DE SALUD
PÚBLICA

Corredor endémico de Enfermedad Tipo Influenza. Provincia de Tucumán 2022



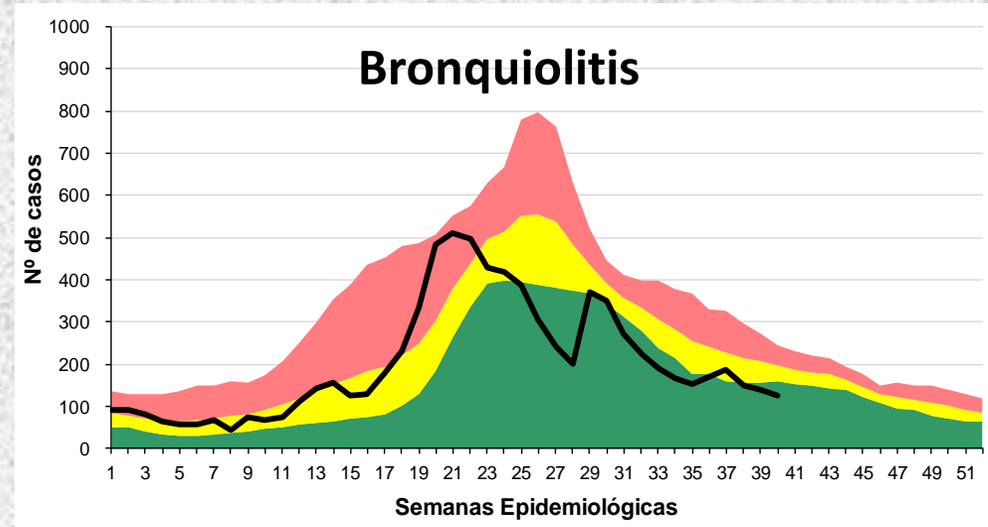
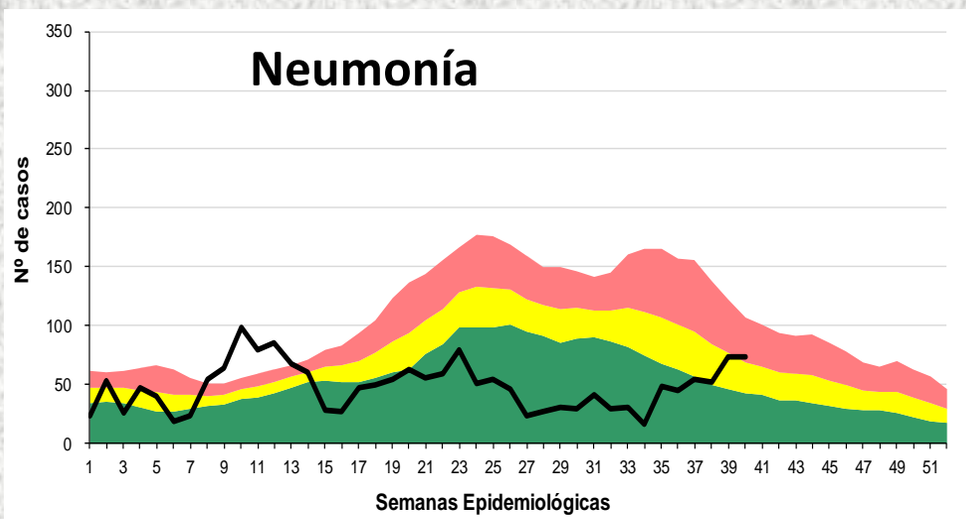
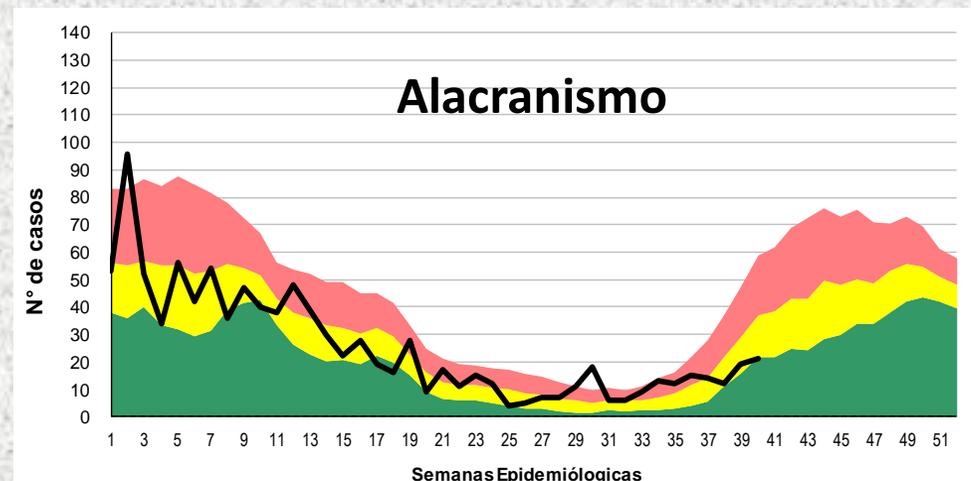
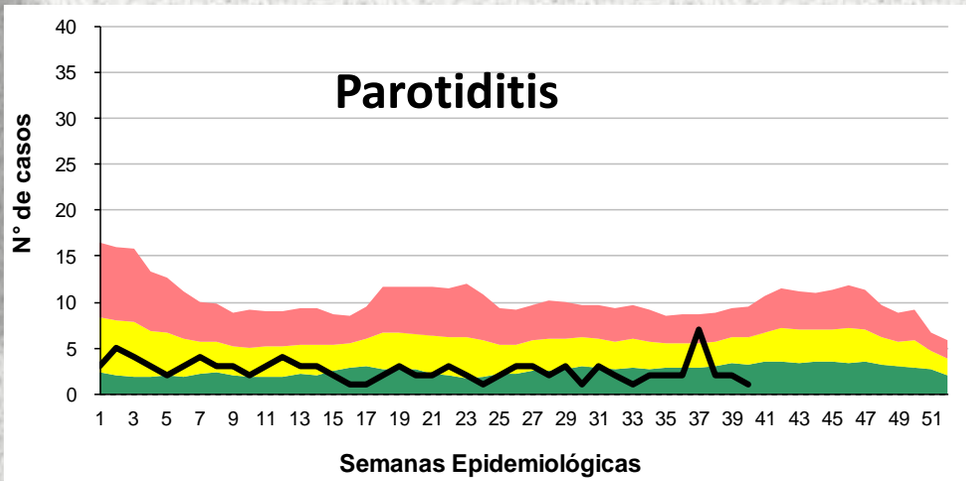
- REFERENCIAS
- Zona de Éxito
 - Zona de Seguridad
 - Zona de Alerta
 - Zona Epidémica
 - N° de Casos

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



GOBIERNO DE TUCUMÁN
MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA

Comportamiento de otras ENO hasta la SE 40 2022



REFERENCIAS

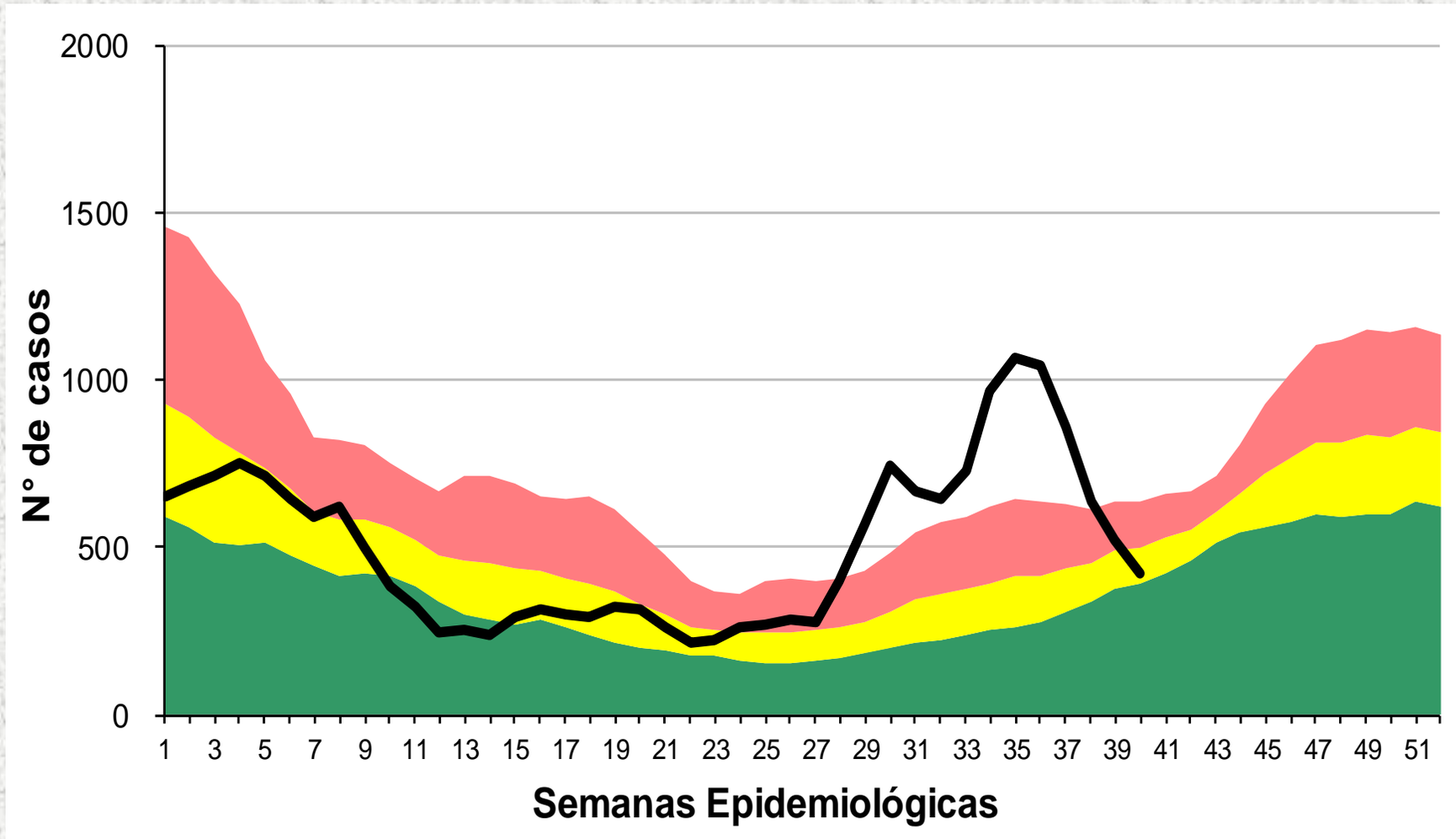
- Zona de Éxito
- Zona de Seguridad
- Zona de Alerta
- Zona Epidémica
- Nº de Casos

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



GOBIERNO DE TUCUMÁN
MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA

Corredor endémico de Diarreas en < de 5 años . Provincia de Tucumán 2022



- 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

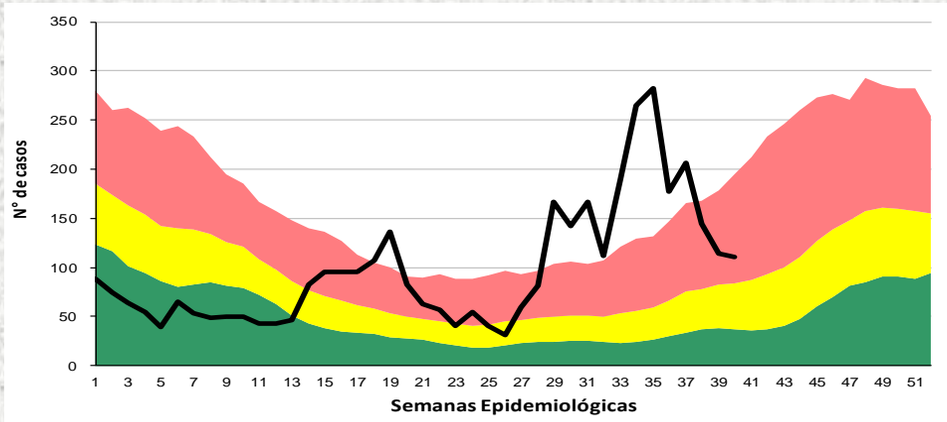


GOBIERNO DE TUCUMÁN

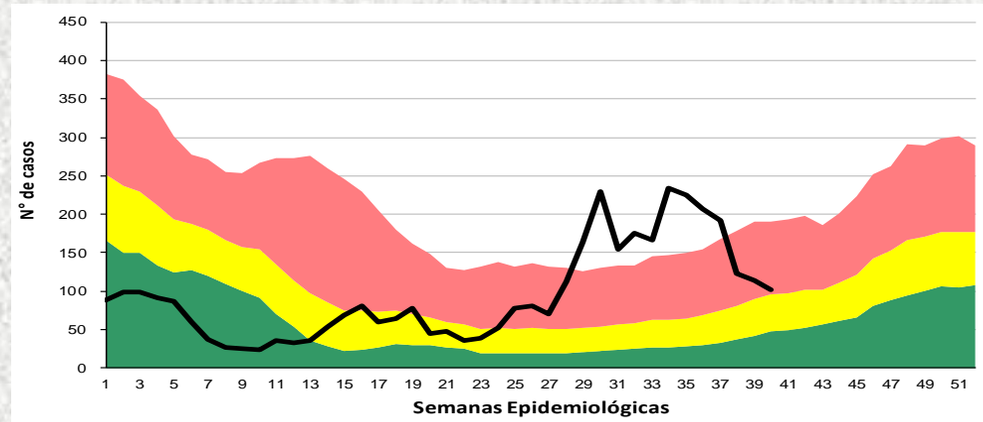
MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA

Corredor Endémico de Diarreas en < 5 años según Hospitales de Referencia Provincia de Tucumán. Año 2022 SE 40

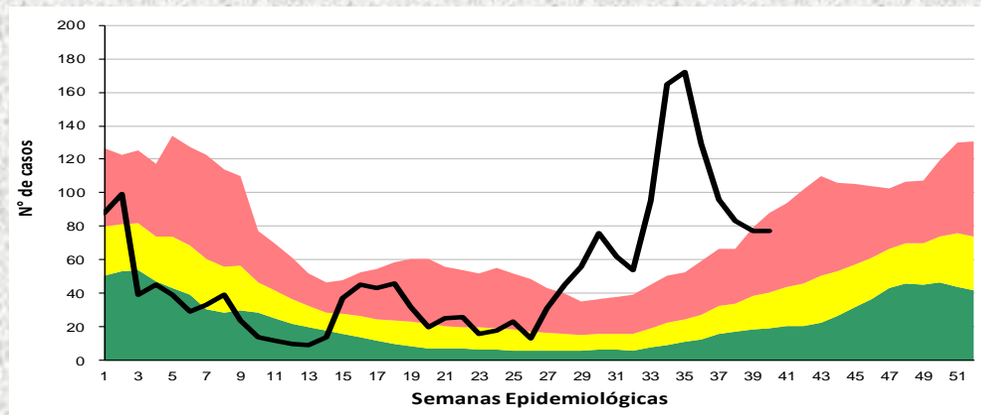
HOSPITAL DEL NIÑO JESÚS



HOSPITAL "PTE. N. AVELLANEDA"



HOSPITAL "EVA PERÓN"

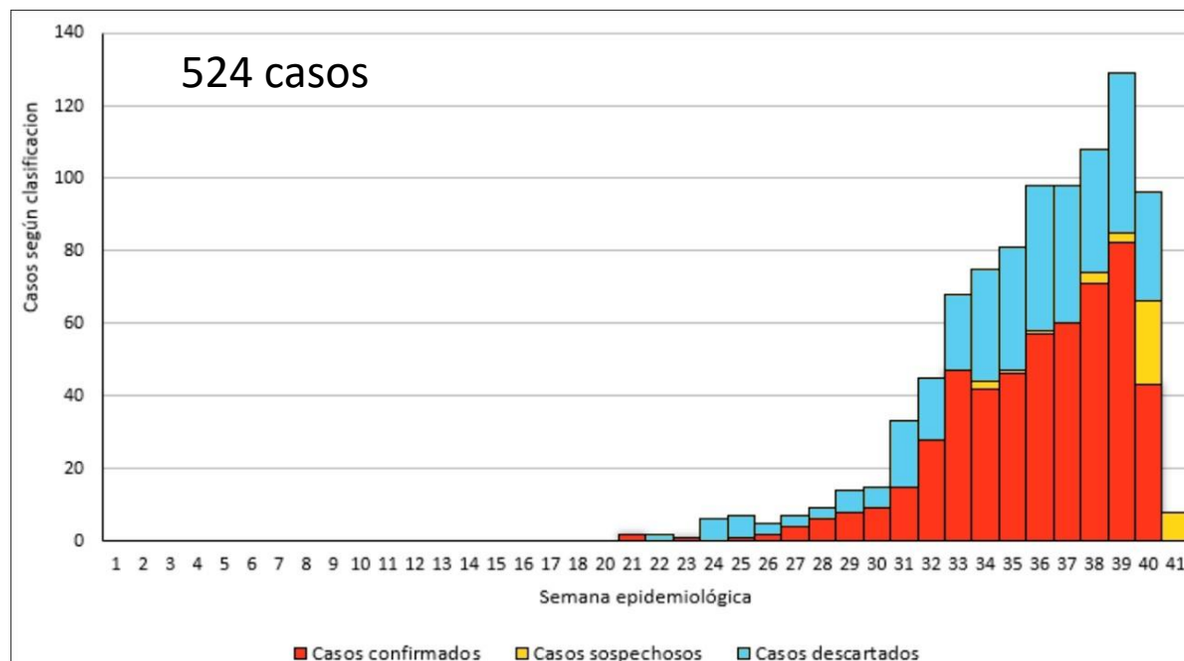
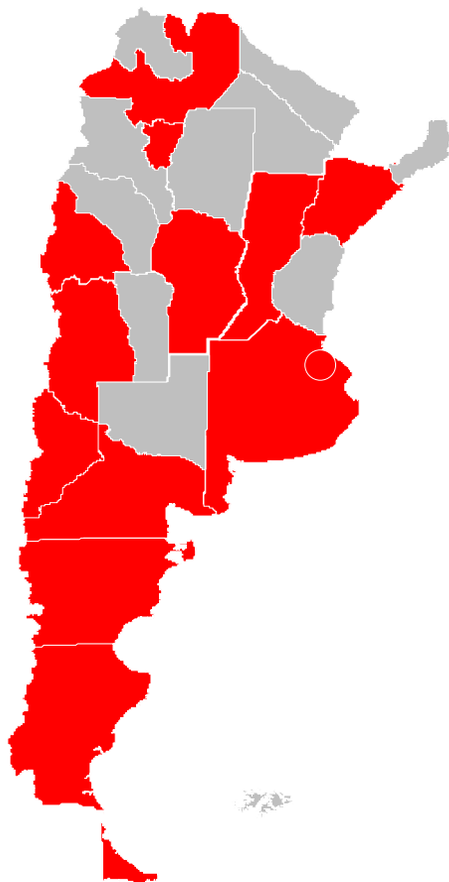
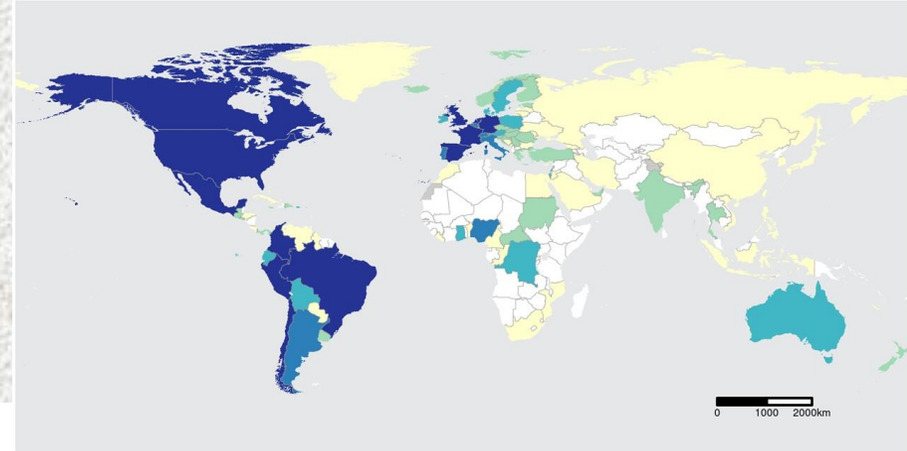


- REFERENCIAS
- Zona de Éxito
 - Zona de Seguridad
 - Zona de Alerta
 - Zona Epidémica
 - Nº de Casos

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



Casos notificados de viruela símica según clasificación y semana de notificación. Argentina. Actualizado al 11/10/2022



99,5 % varones
88% sin antecedente de viaje
Edad: 18 a 61 años
Ninguno grave ni fallecido

Provincia de residencia	Confirmado	Sospechoso
CABA	355	25
Buenos Aires	127	15
Córdoba	12	2
Santa Fe	8	1
Tierra del Fuego	7	
Neuquén	3	
Río Negro	3	
Mendoza	2	
Santa Cruz	2	
Chubut	1	
Corrientes	1	
Salta	1	
San Juan	1	1
Tucumán	1	
Chaco		
Entre Ríos		1
Formosa		1
Jujuy		
La Pampa		
Total	524	46

DENGUE, CHIKUNGUÑA Y ZIKA: REGION DE LAS AMÉRICAS, SE 37. Año 2022



GOBIERNO
DE
TUCUMÁN

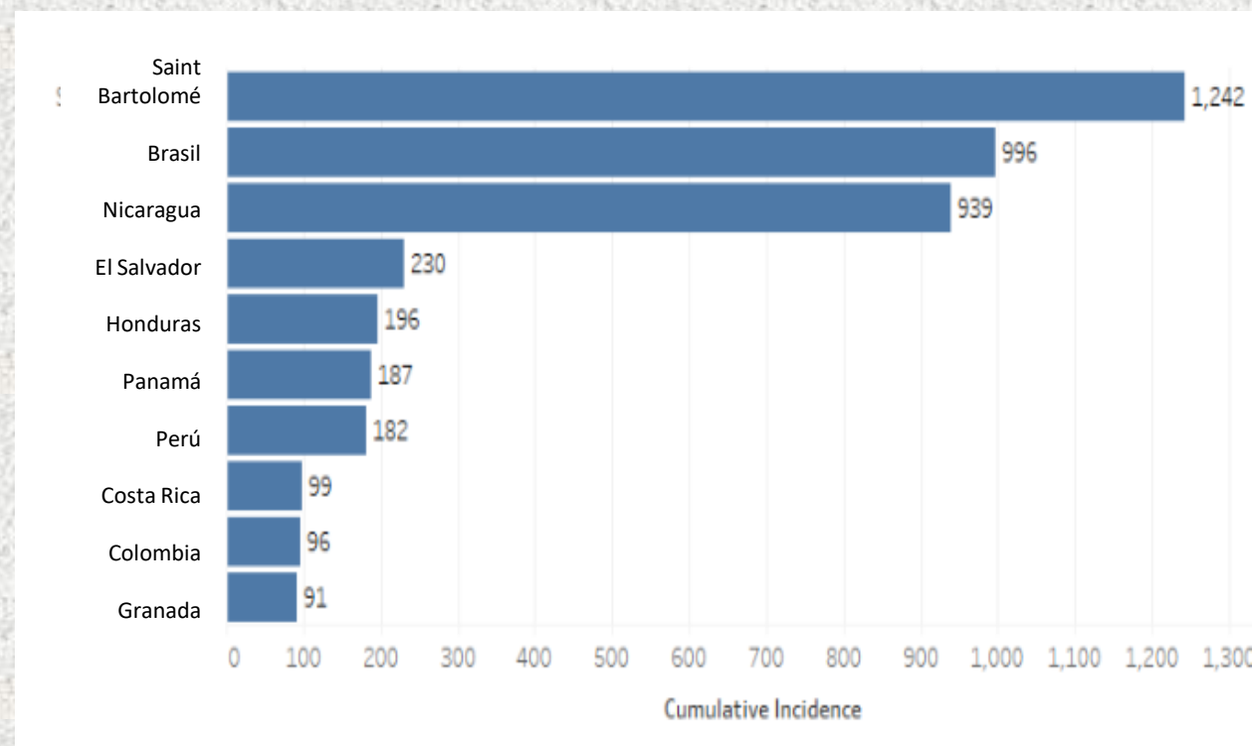
MINISTERIO
DE SALUD
PÚBLICA

	DENGUE	CHIKUNGUÑA	ZIKA
% Casos	89.9	9	1.1
Tasa (x 100.000 hab)	244	24,6	3,02
Tasa de letalidad (%)	0,045	0,028	0,013

**Total de casos de arbovirus :
2.693.457 casos**

Incidencia acumulada de casos de dengue
por 100.000 habitantes.
Región de las Américas, 2022. N=2.420.792

- Brasil : 2.131.615 casos (88.1%)
- Perú : 59.135 casos (2.4 %)
- Nicaragua: 54.161 casos (2.2%)



Fuente: OPS/OMS. 17 Octubre 2022

SALA DE SITUACION DE SALUD