

MINISTERIO DE  
**SALUD PÚBLICA**



GOBIERNO DE  
**TUCUMÁN**



# **Sala de Situación de Salud**

**Dirección de Epidemiología**

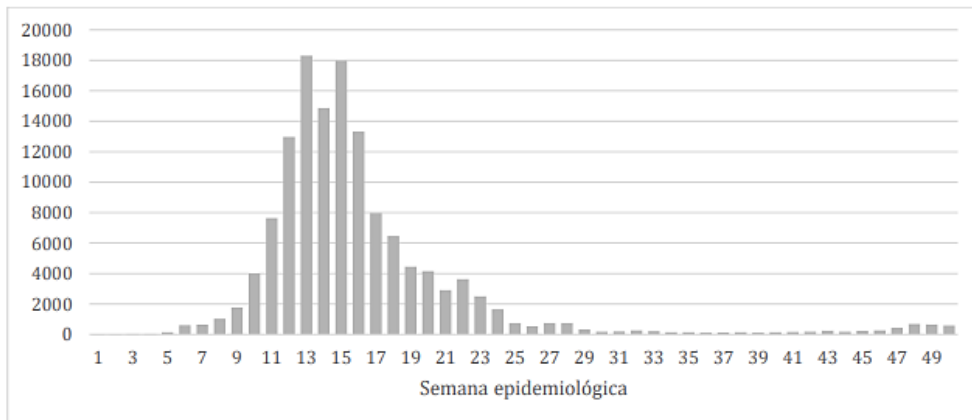
26 de diciembre de 2023 (SE 52)

# Dengue: riesgo de propagación

## DENGUE - ARGENTINA

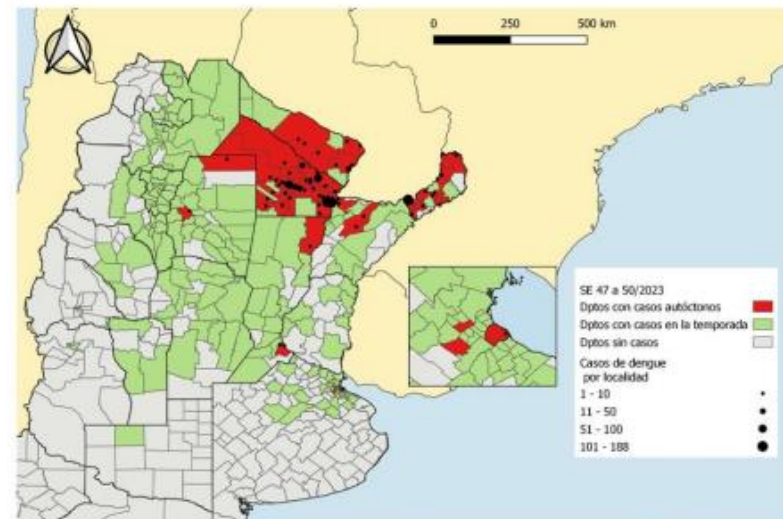
*Debido al riesgo actual de propagación en ocasión de un importante movimiento de personas con motivo de las festividades de navidad y año nuevo, el Ministerio de Salud recuerda la necesidad de intensificar las acciones de prevención y control vectorial, sostener un sistema de vigilancia sensible, disponer de un sistema de atención preparado para la adecuada atención de los casos y afrontar eventuales brotes o epidemias y fortalecer la comunicación de riesgos y participación comunitaria.*

### Casos de Dengue por semana epidemiológica. SE 01 - 50/2023, Argentina.



Fuente: Elaboración propia del Área de Vigilancia de la Salud en base a información proveniente del Sistema Nacional de Vigilancia de la Salud (SNVS 2.º).

### Departamentos con casos de dengue en 2023 y con casos sin antecedentes de viaje registrados en las últimas 4 semanas.



**Serotipos circulantes:** En los casos detectados luego de la SE31 y hasta la actualidad predomina el serotipo DEN-1 y en segundo término DEN-2.



## Consideraciones especiales en casos previamente vacunados con QDENGAR<sup>®</sup>:

- **Vacunación con FIS  $\leq$  21 días de la última dosis de vacuna:** Toda persona compatible con la **definición de caso sospechoso** será considerado para la vigilancia (acciones de control y seguimiento clínico).

En casos leves **no se recomienda realizar estudios de diagnóstico etiológico** dado que el productor de QDENGAR ha informado **viremia transitoria después de aplicación de la vacuna** (49% sin infección previa y 16% con antecedente de dengue previo).

- **Vacunación con FIS  $>$ 21 días de la última dosis de vacuna:** Se considerará un **caso sospechoso de dengue** (Para la investigación, control y laboratorio, de acuerdo a la situación epidemiológica y al tiempo de evolución.

El diagnóstico debiera realizarse **SOLO a través de métodos directos dentro de los 6 días de consulta desde el inicio de los síntomas**. Los métodos indirectos (IgM e IgG) con resultados positivos **no permitirían determinar si se trata de infección por virus dengue o respuesta inmune vacunal**.

**De no contar con nexo epidemiológico con un caso confirmado, estos casos serán consignados como no conclusivos.**

Todos los casos graves o fatales deben estudiarse para dengue hasta completar el diagnóstico (determinar serotipo, cepa vacunal o silvestre).



# Casos autóctonos, en investigación e importados confirmados y probables de Fiebre Chikungunya por SE epidemiológica. SE 1 - 50/2023, Argentina (n= 2.332)

## Circulación autóctona:

Buenos Aires

CABA

Córdoba

Chaco

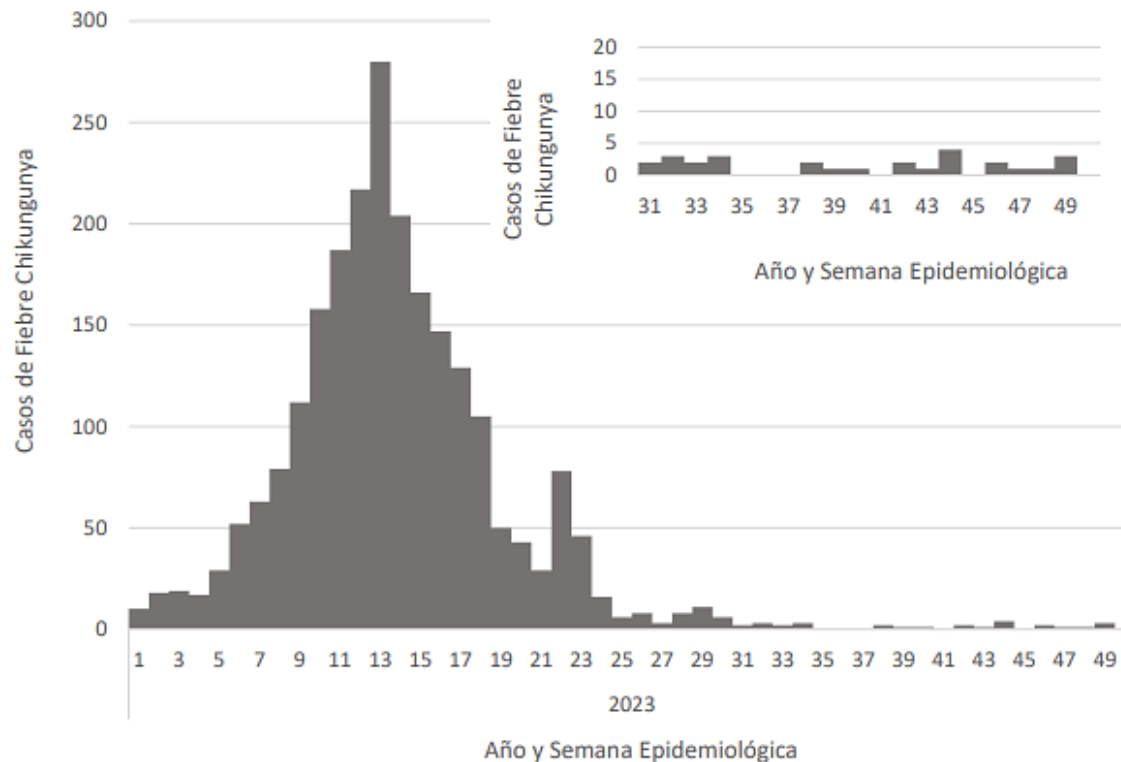
Corrientes

Formosa

Misiones

Salta

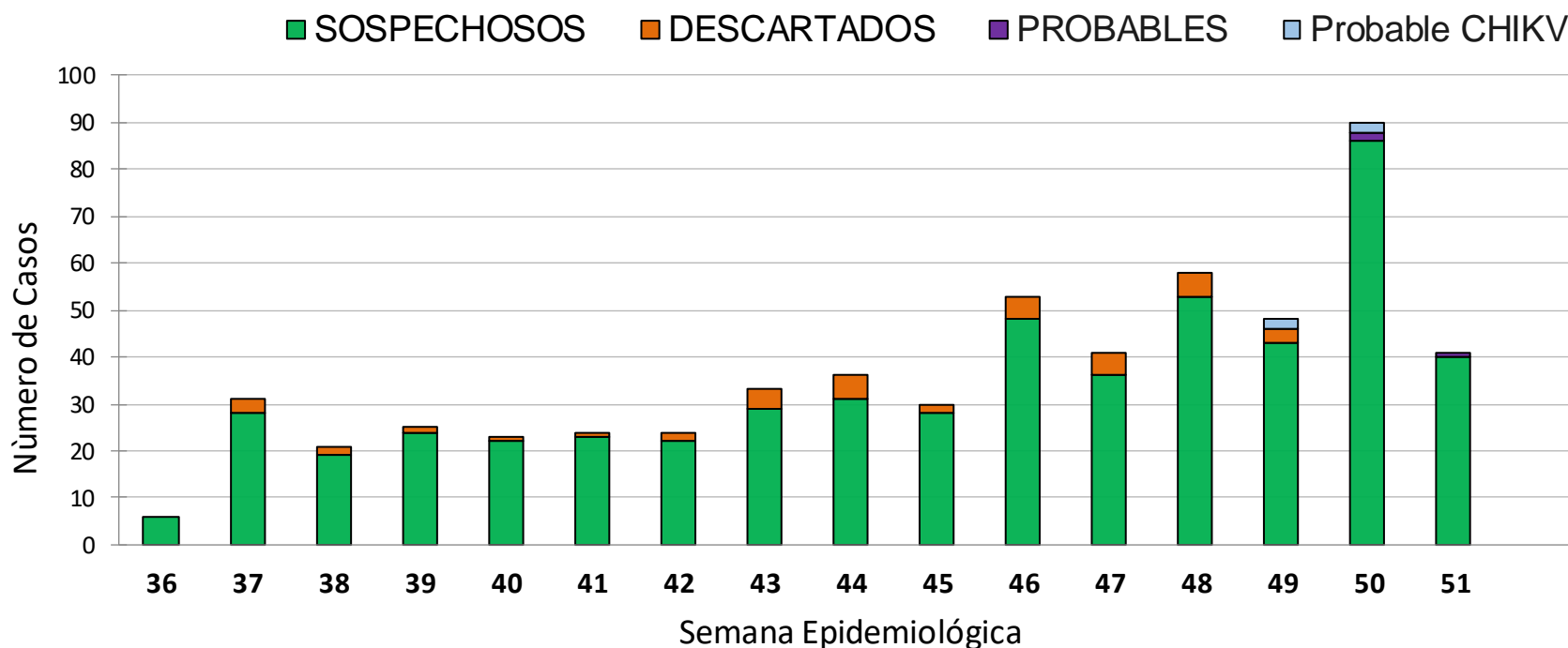
Santa Fe



Durante las últimas 4 semanas se notificaron un caso autóctono en Misiones, 1 caso en investigación en Buenos Aires y dos casos importado en Tucumán.



## Curva epidémica de Síndrome Febril Agudo Inespecífico desde la SE 36 del 2023 hasta la SE 51 del 2023 (n=584)



Desde la SE 36 del 2023 hasta la SE 51 del 2023 se notificaron 584 casos, de los cuales:

### DENGUE

- 538 casos sospechosos.
- 3 casos probables de Dengue
- 39 casos descartados

### CHIKUNGUNYA

- 4 casos probables



# Encefalitis Equina del Oeste



**Actualización 26/12 SENASA**  
**1102 brotes positivos en equinos**

Jurisdicciones:

- **Buenos Aires**
- **Chaco**
- **Corrientes**
- **Córdoba**
- **Santa Fe**
- **Entre Ríos**
- **Formosa**
- **La Pampa**
- **Río Negro**
- **Santiago del Estero**

Distribución de brotes EEO (ROJO: DIAGN POR LAB. ROSA: DIAG CLINICO)



*Fuente: Ministerio de Salud de la Nación/SENASA*



# Encefalitis equina del Oeste



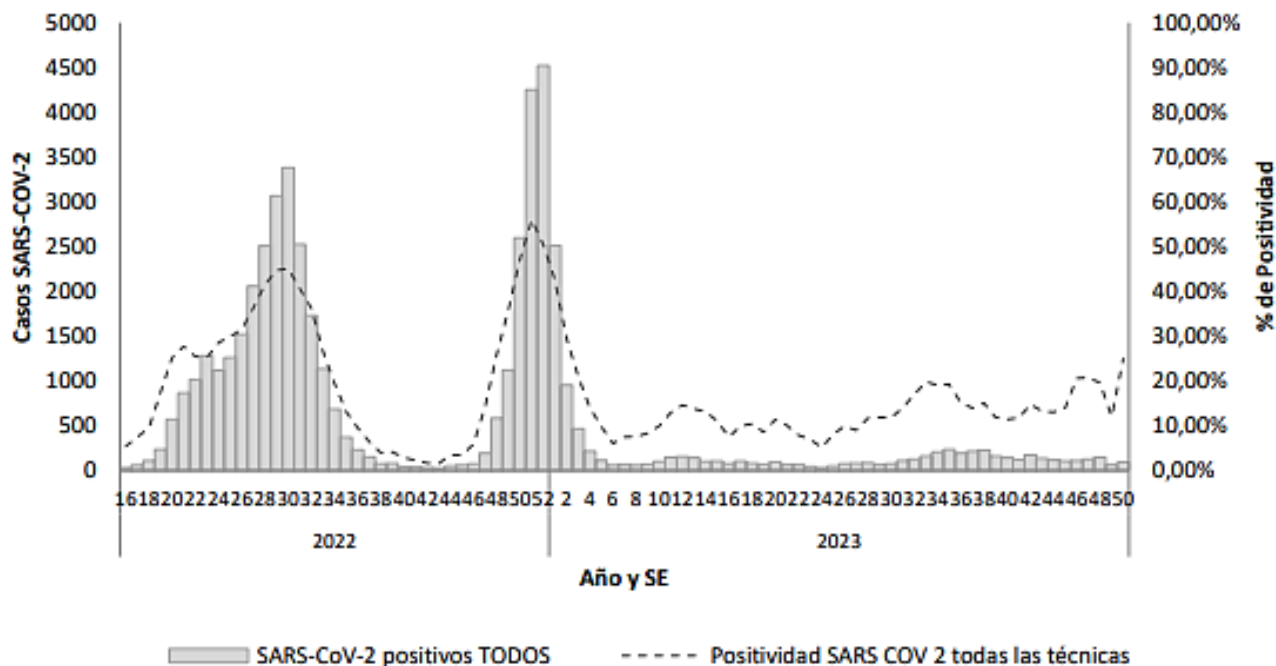
Mapa 1. Localidades con casos sospechosos y confirmados de EEO hasta la SE 50/2023.



- Desde la SE 47, se han notificado casos sospechosos de EEO.
- En la SE 50 se confirmó el **primer caso humano en este brote de Encefalitis Equina del Oeste** (sexo masculino, 32 años; antecedente epidemiológico: trabajo en medio rural. Hospitalizado 20 días, requirió cuidados intensivos y evolucionó favorablemente; alta durante la semana 51).



COVID-19: Casos y porcentaje de positividad de SARS-CoV-2 por todas las técnicas. SE16/2022 a SE50/2023. Argentina.



Fuente: Elaboración propia del Área de Vigilancia de la Salud de la Dirección de Epidemiología en base a información proveniente del Sistema Nacional de Vigilancia de la Salud SNVS<sup>2.0</sup>

En la última semana analizada: porcentaje de positividad del 24,93%



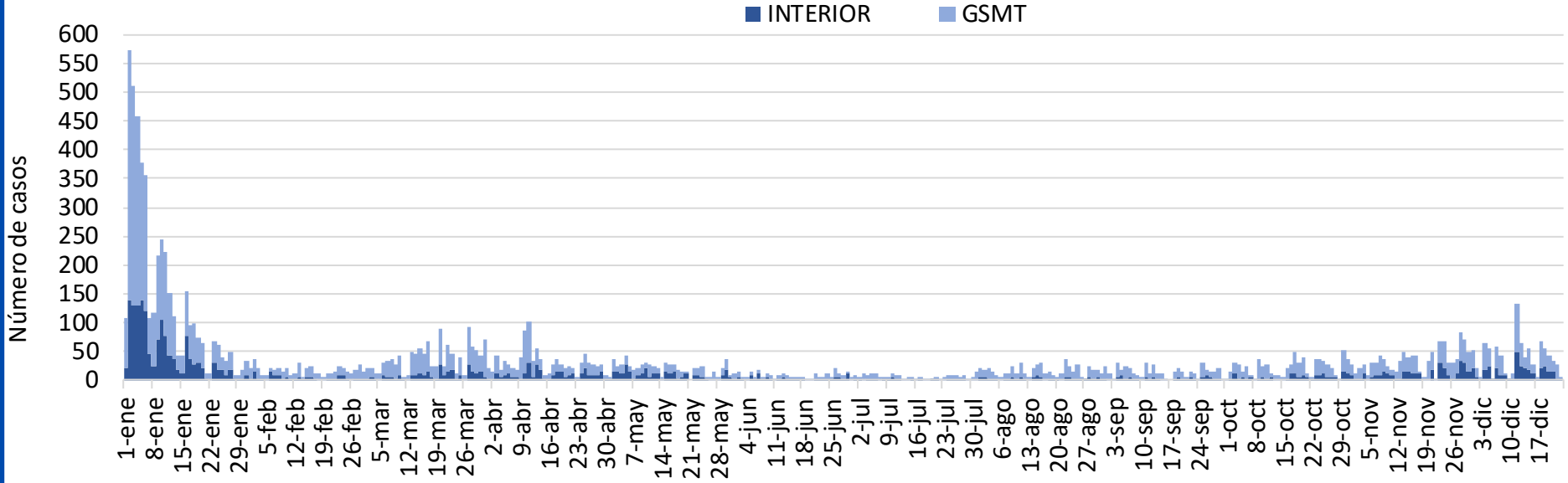


## VIGILANCIA GENÓMICA DE VARIANTES SARS - COV - 2

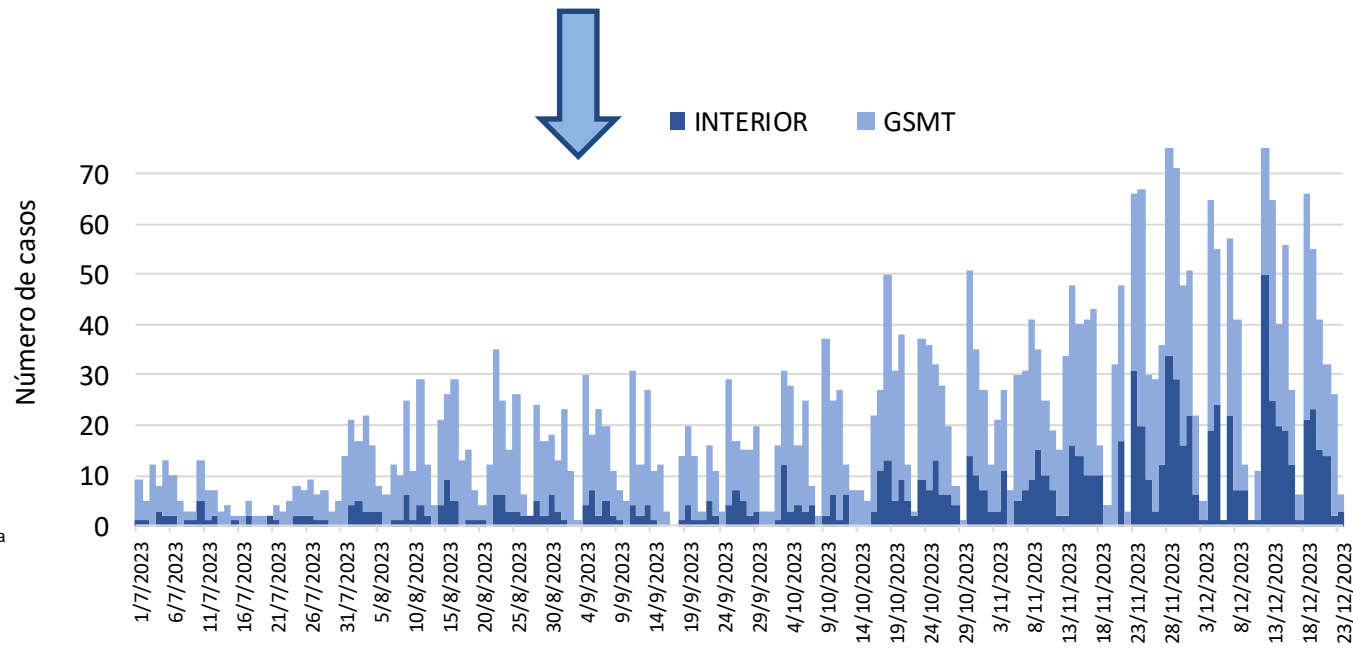
- OMS está monitoreando **5 variantes de interés** (VOI), XBB.1.5, XBB.1.16, EG.5, BA.2.86 y JN.1.
- Argentina:
  - ✓ Circulación exclusiva de la variante Ómicron.
  - ✓ Linajes: variantes **XBB\***, EG.5 y algunas detecciones de BQ.1\*.
- Al 20 de diciembre de 2023, se detectaron 2 casos confirmados de la variante BA.2.86\* y 1 caso de la variante JN.1\* en la provincia de Santa Cruz.



# Curva de casos confirmados de COVID-19 en GSMT e Interior de la Provincia de Tucumán, 1 de enero al 23 de diciembre de 2023.



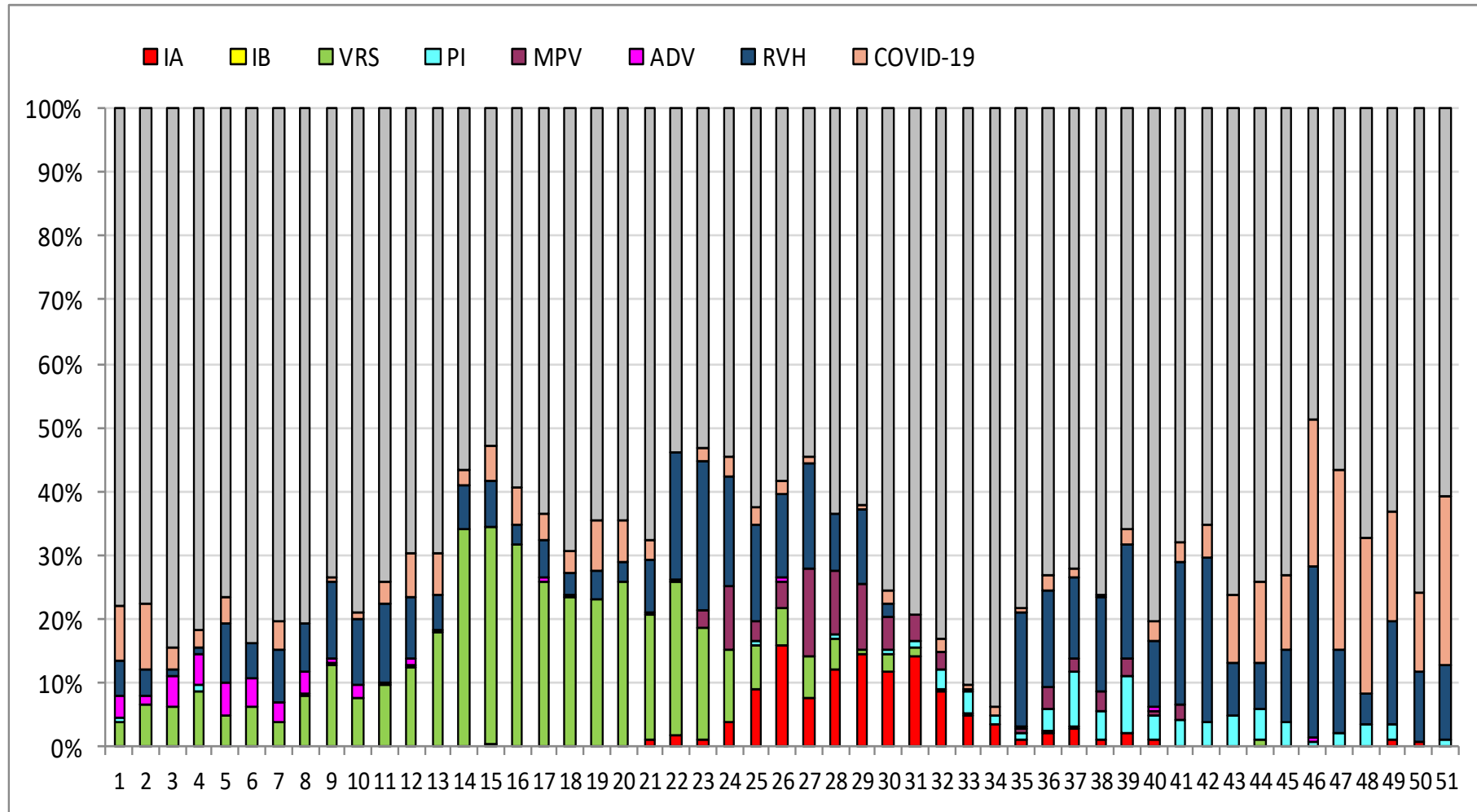
**1 de agosto**  
**al 23 de diciembre de 2023.**



Fuente: Dirección de Epidemiología en base a datos de Vigilancia



# Proporción de virus respiratorios desde la SE 1 a 51 del 2023. Provincia de Tucumán. (n= 9028)

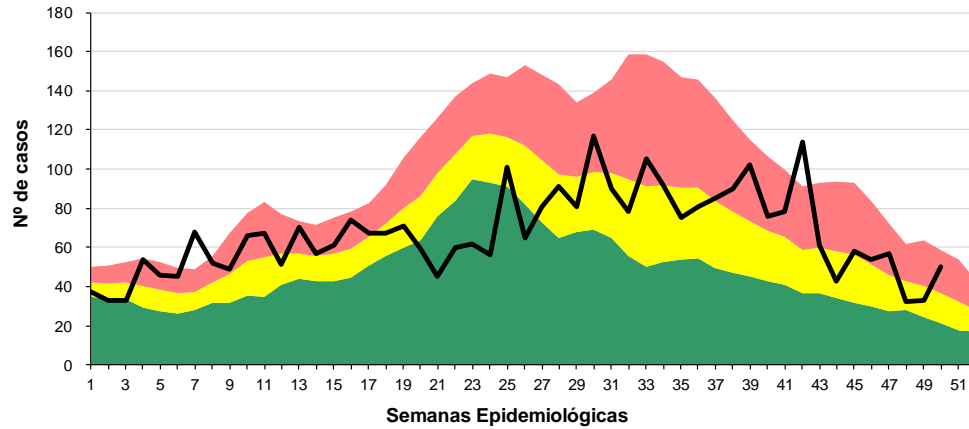


Fuente: Dirección de Epidemiología en base a datos del SNVS 2.0 – Laboratorio de Salud Pública

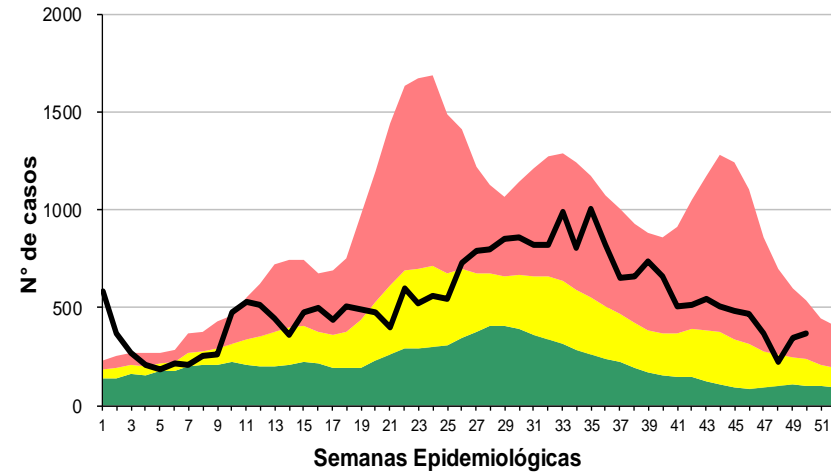


# Comportamiento de Enfermedades Respiratorias. Provincia de Tucumán. SE 50, Año 2023

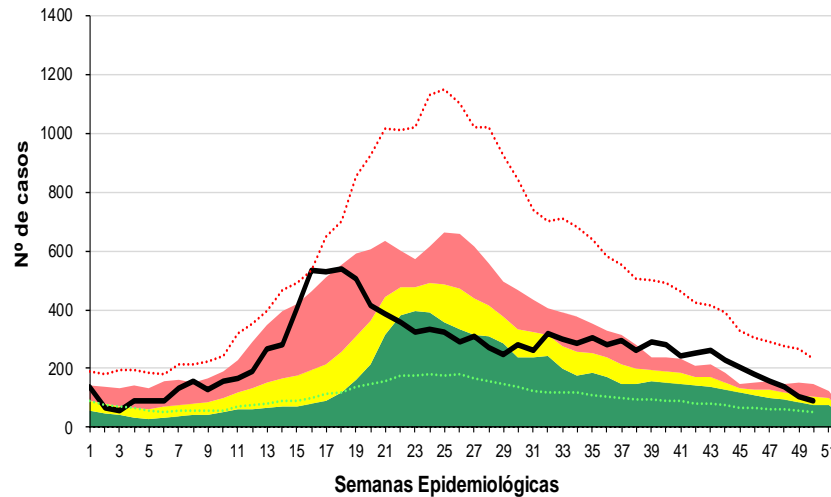
## Neumonía



## Influenza



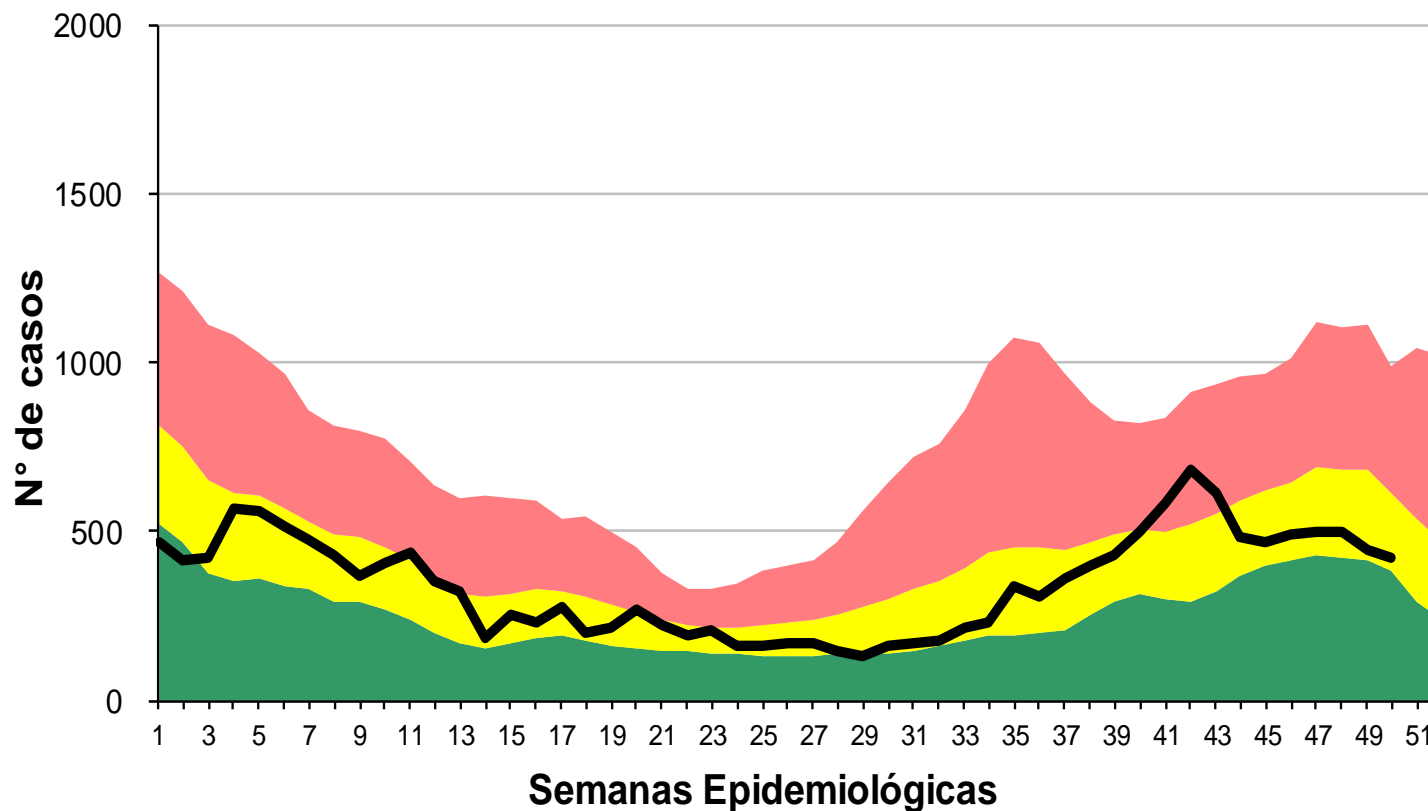
## Bronquiolitis



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



# Corredor endémico de Diarreas en < de 5 años Provincia de Tucumán. Año 2023 SE 50

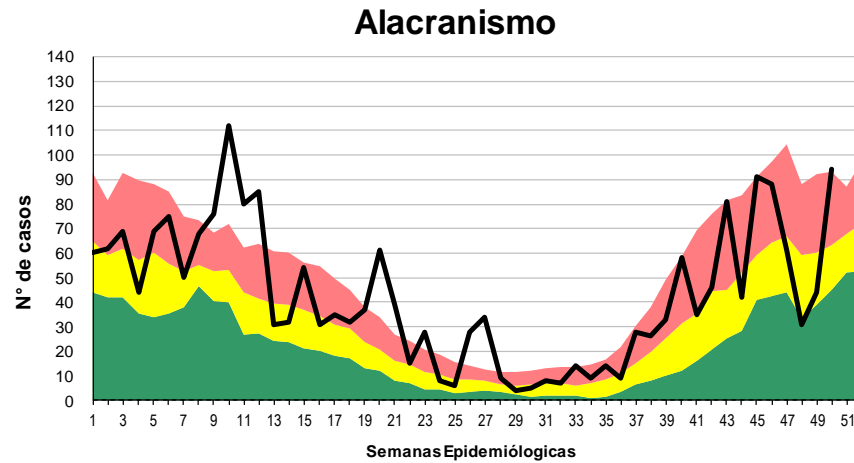
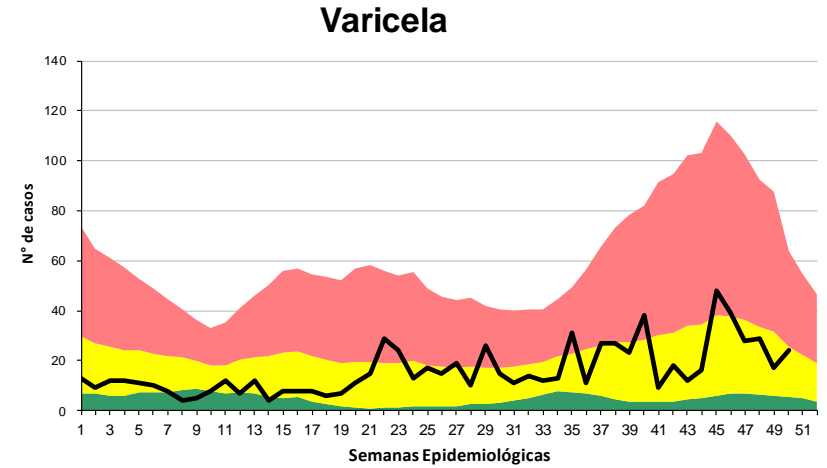
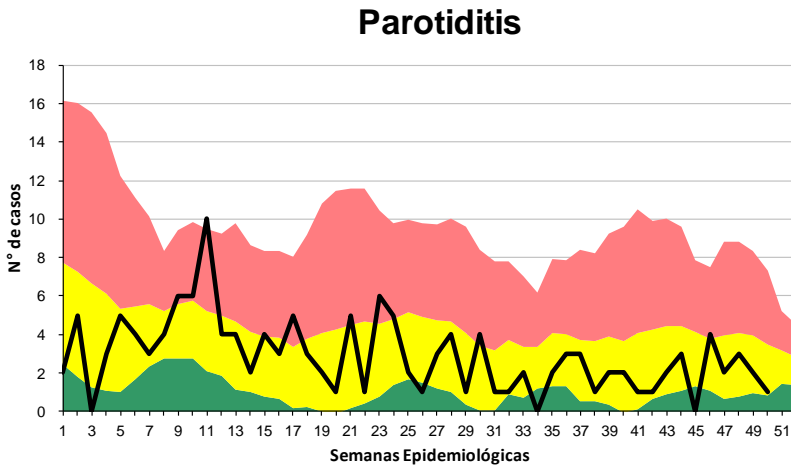


- REFERENCIAS
- Zona de Éxito
  - Zona de Seguridad
  - Zona de Alerta
  - Zona Epidémica
  - Nº de Casos

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



# Comportamiento de otras ENO Provincia de Tucumán. Año 2023 SE 50



- 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

