

MINISTERIO DE  
**SALUD PÚBLICA**



GOBIERNO DE  
**TUCUMÁN**

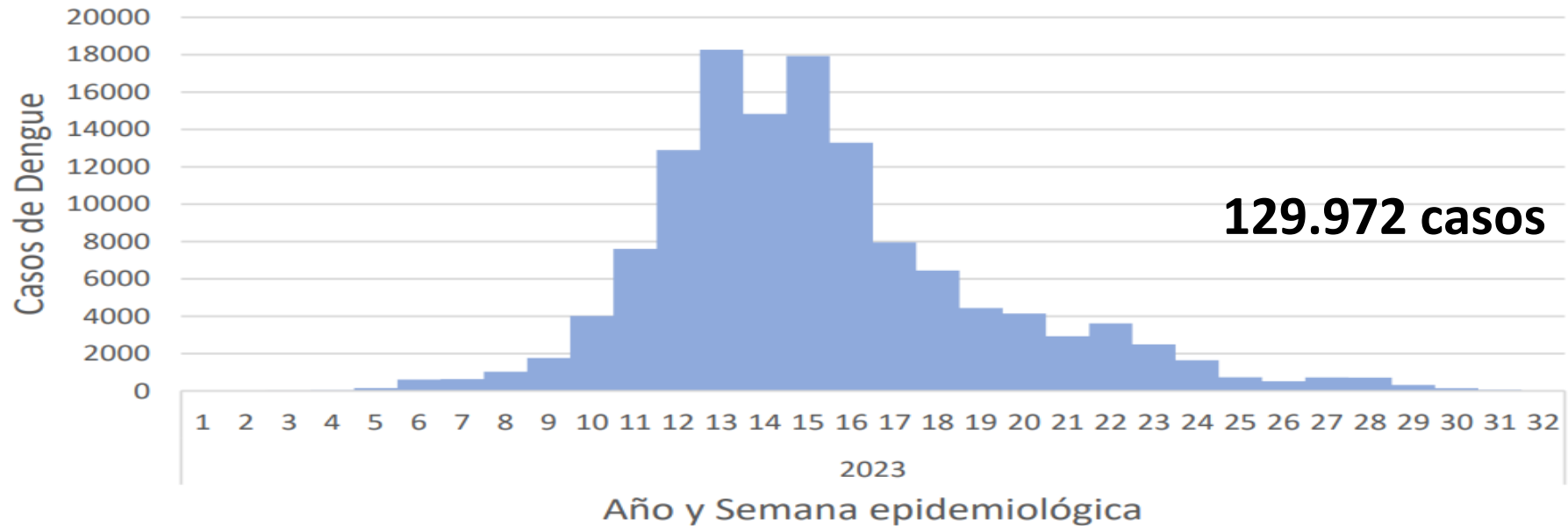


# **Sala de Situación de salud**

**Dirección de Epidemiología**

22 de agosto de 2023 (SE 34)

## Casos de Dengue por SE epidemiológica. SE 1/2023 a SE 32/2023. Argentina



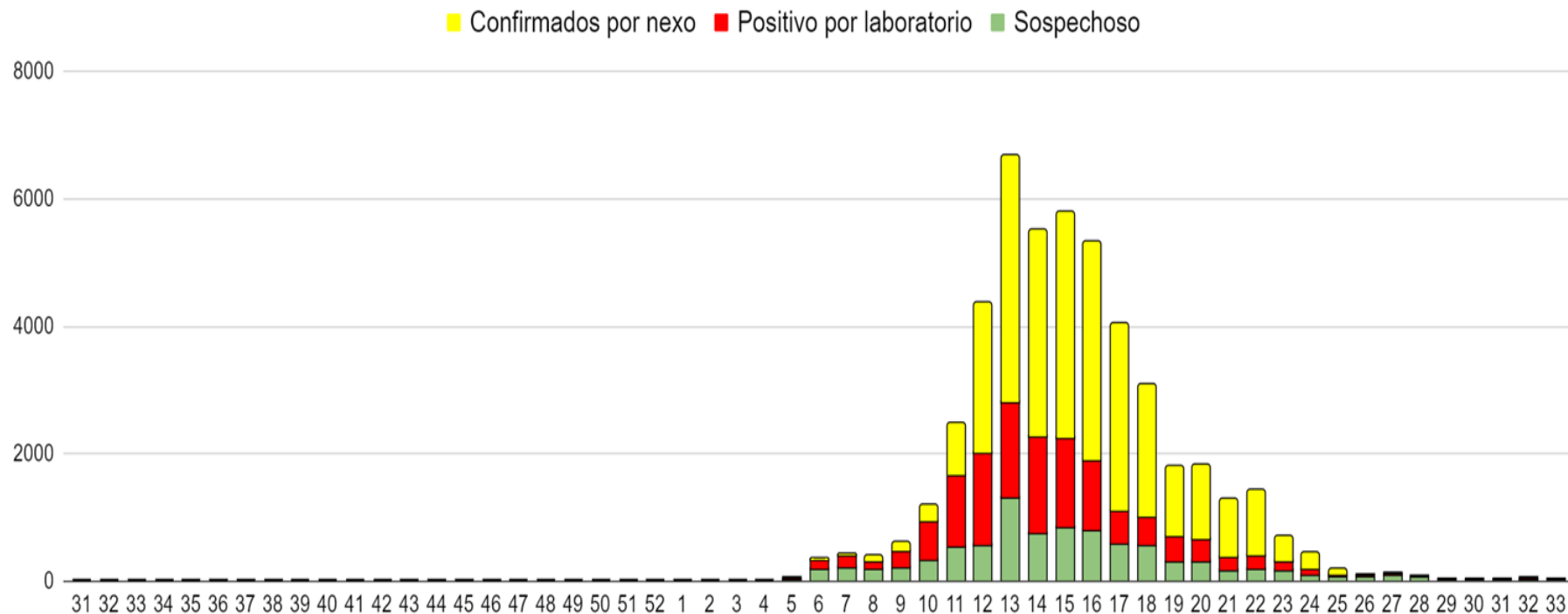
**SE 32 : 115 notificaciones de dengue (16 corresponden a casos confirmados por laboratorio)**



Dada la actual situación epidemiológica, se recuerda la importancia de **estudiar por laboratorio** a todos los casos sospechosos hasta completar el diagnóstico



## Curva epidémica de DENGUE (casos sospechosos, positivos por lab. y nexos) desde la SE 31 del 2022 hasta la SE 33 del 2023 (n=48.650)



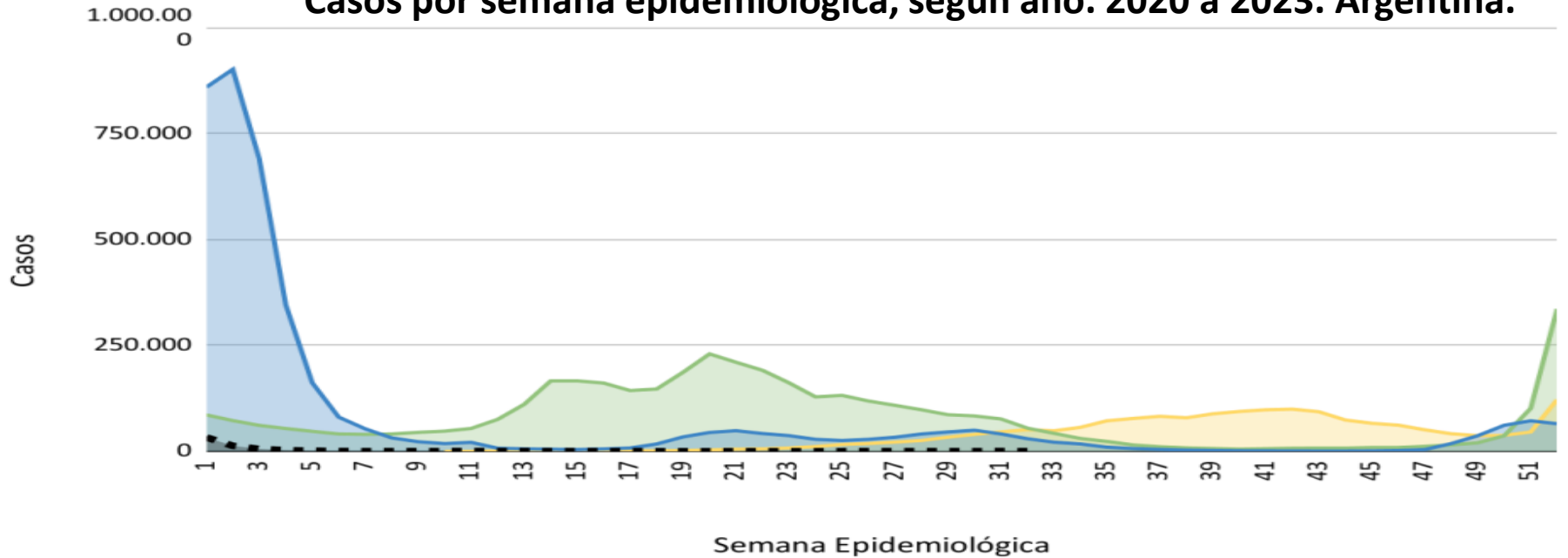
Desde la SE 31 del 2022 hasta la SE 33 del 2023 se notificaron 48.648 casos, de los cuales:

- 9.002 casos sospechosos.
- **39.648 casos confirmados (11,862 por laboratorio y 27,786 por nexos).**

**SE 33: no se notificaron nuevos casos positivos**

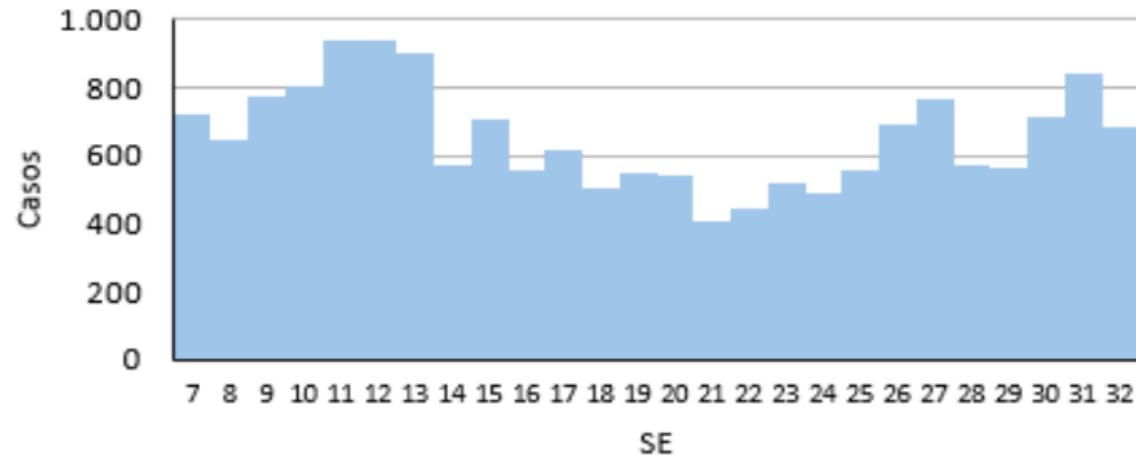


Casos por semana epidemiológica, según año. 2020 a 2023. Argentina.



Casos confirmados, SE1 a SE32 y SE7 a 32, 2023. Argentina.

2020 2021 2022 2023

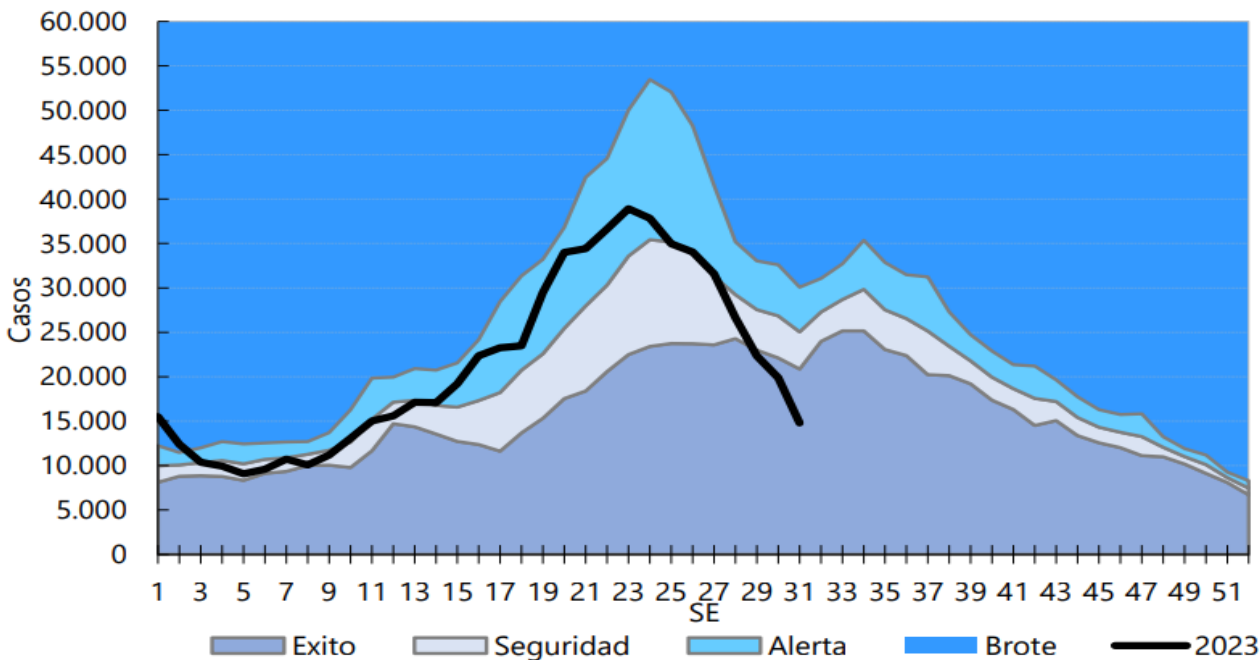


Promedio semanal: 650 casos

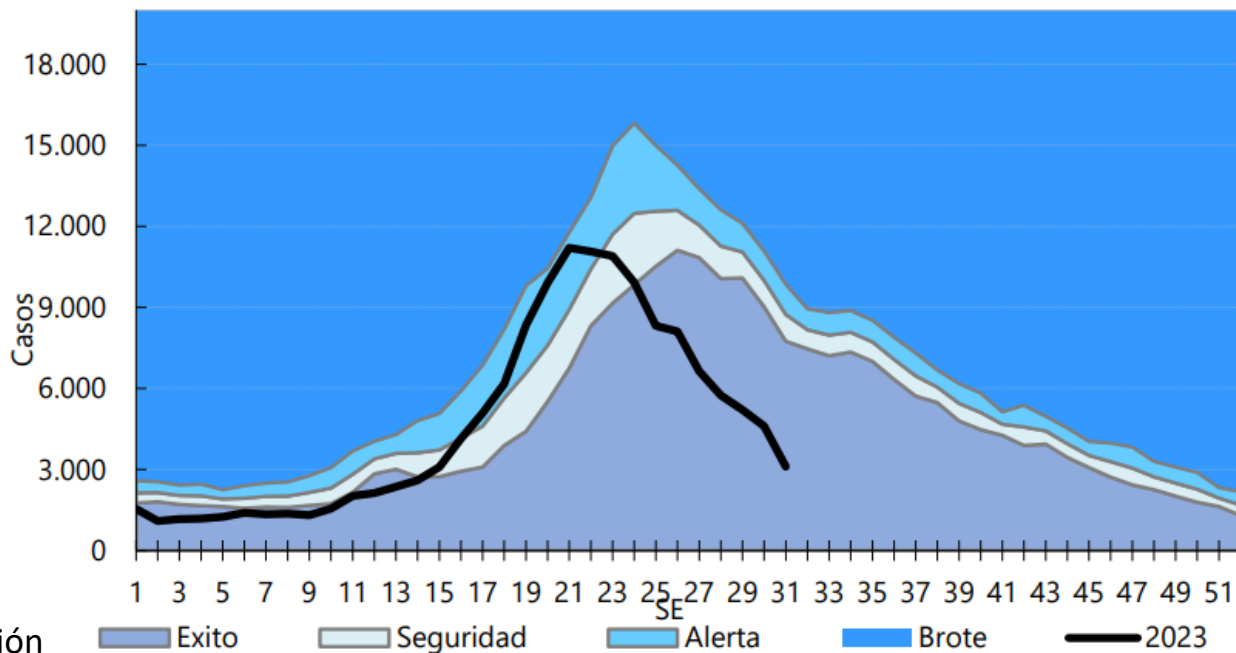




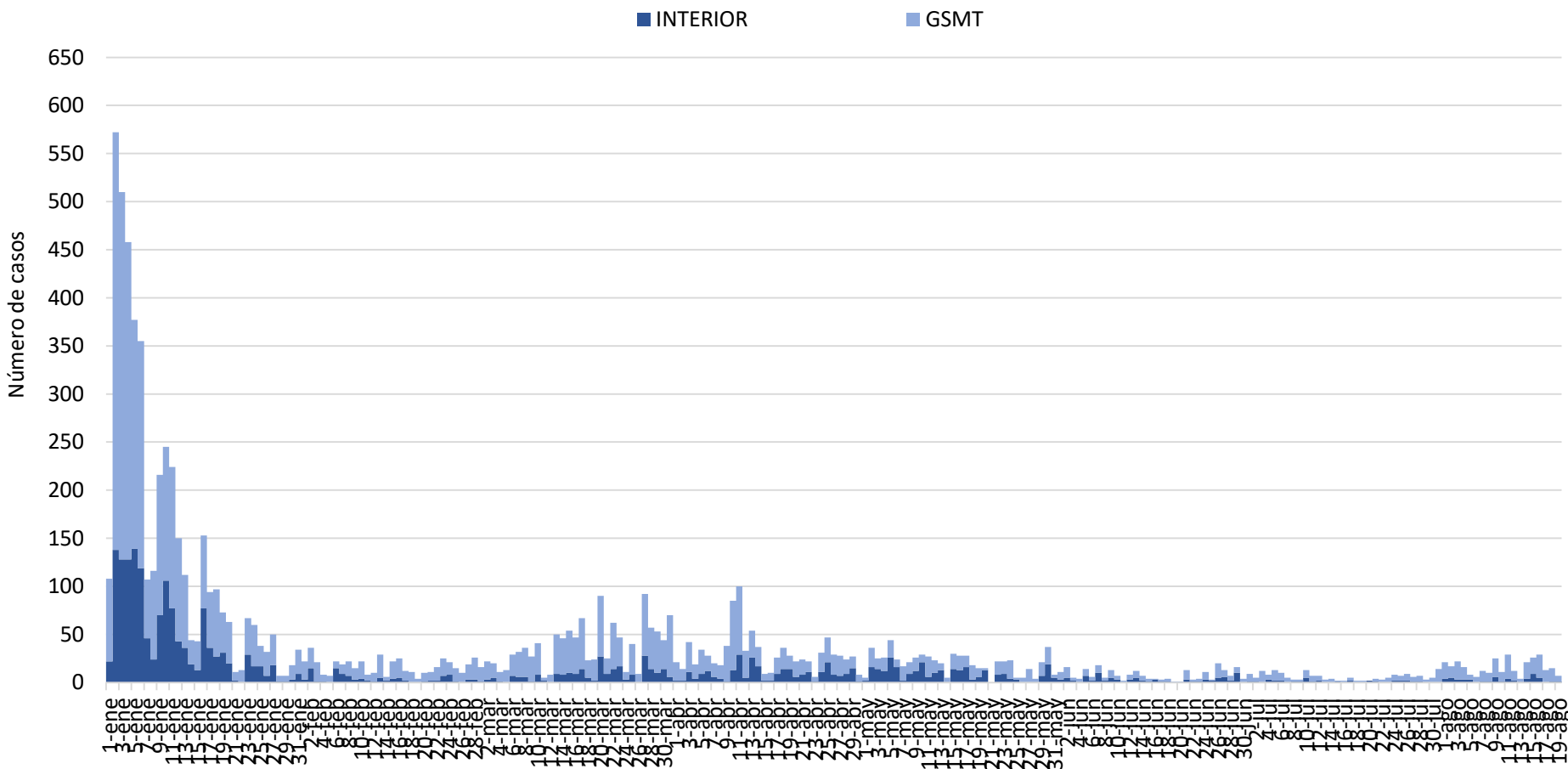
**Enfermedad Tipo  
Influenza (ETI): Corredor  
endémico Semanal - 5  
años: 2015 a 2019. SE01-  
31 de 2023. Argentina.**



**Bronquiolitis en menores  
de 2 años: Corredor  
endémico Semanal. 5  
años: 2015 a 2019. SE01-  
31 de 2023. Argentina.**

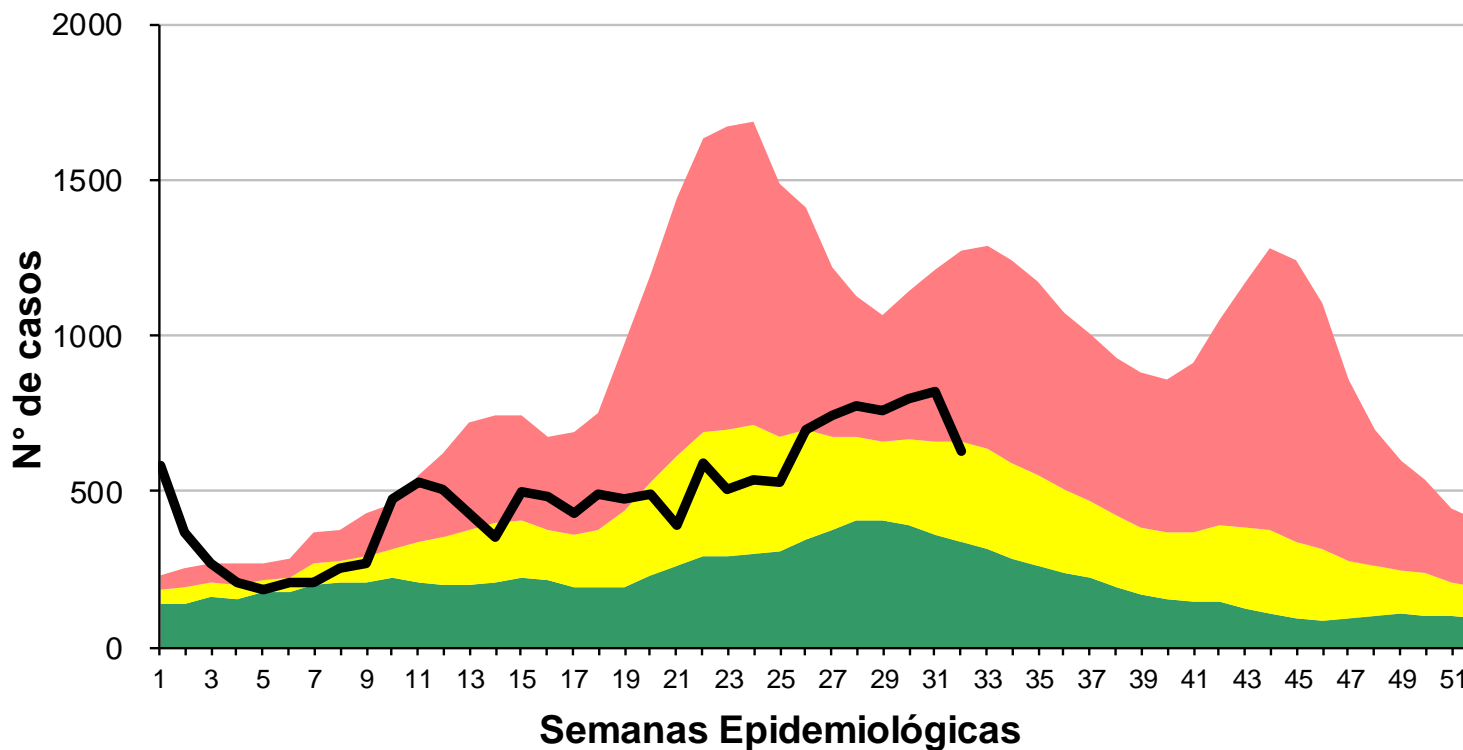


# Curva de casos confirmados de COVID-19 en GSMT e Interior de la Provincia de Tucumán, 1 de enero al 19 de agosto de 2023



Fuente: Dirección de Epidemiología en base a datos de Vigilancia

# Corredor endémico de Enfermedad Tipo Influenza Provincia de Tucumán. Año 2023 SE 32

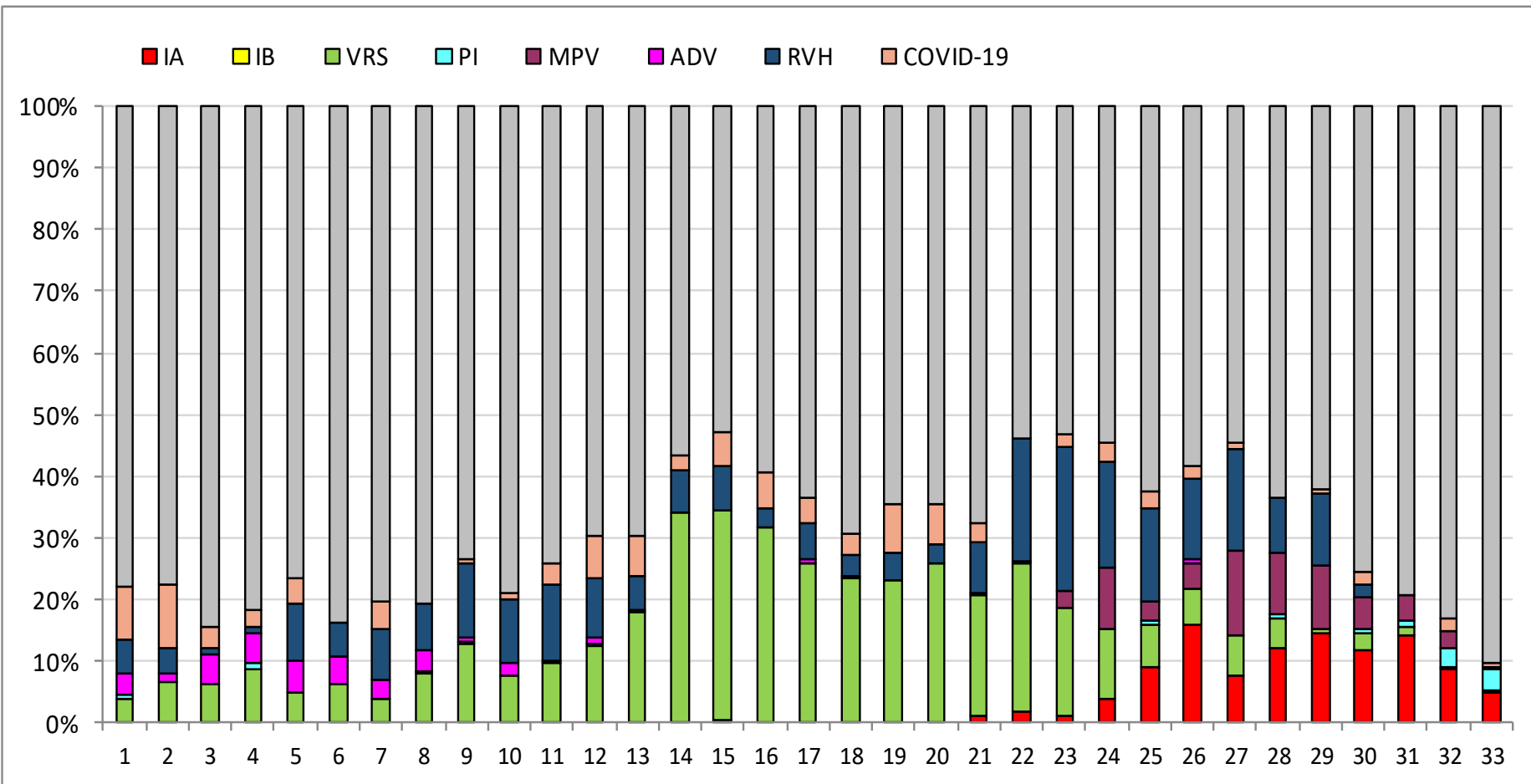


- REFERENCIAS
- Zona de Éxito
  - Zona de Seguridad
  - Zona de Alerta
  - Zona Epidémica
  - Nº de Casos

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



## Proporción de virus respiratorios desde la SE 1 a 33 del 2023. UC y UMA. Provincia de Tucumán. (n= 6177)



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

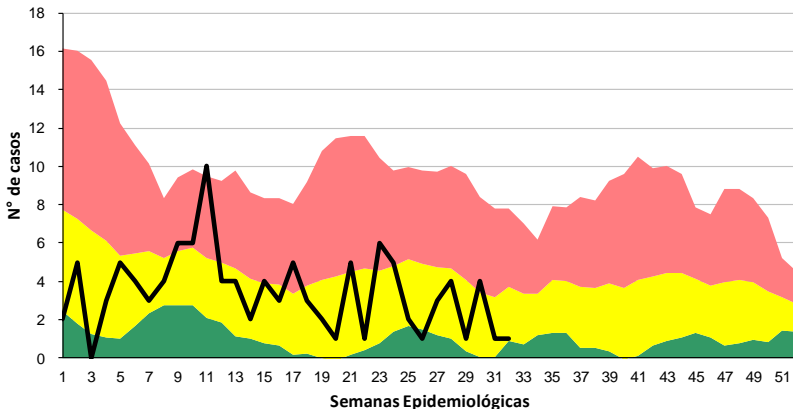




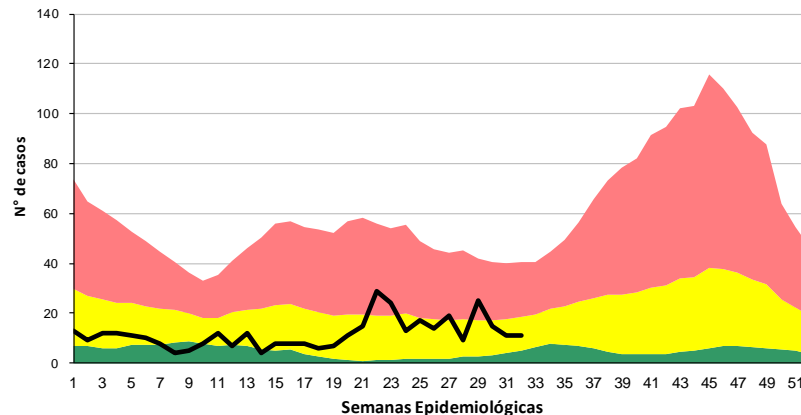


## Comportamiento de otras ENO Provincia de Tucumán. Año 2023 SE 32

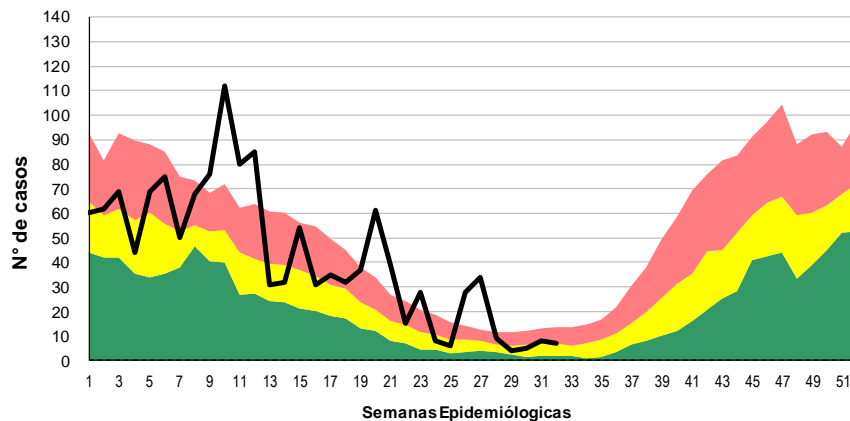
### Parotiditis



### Varicela



### Alacranismo

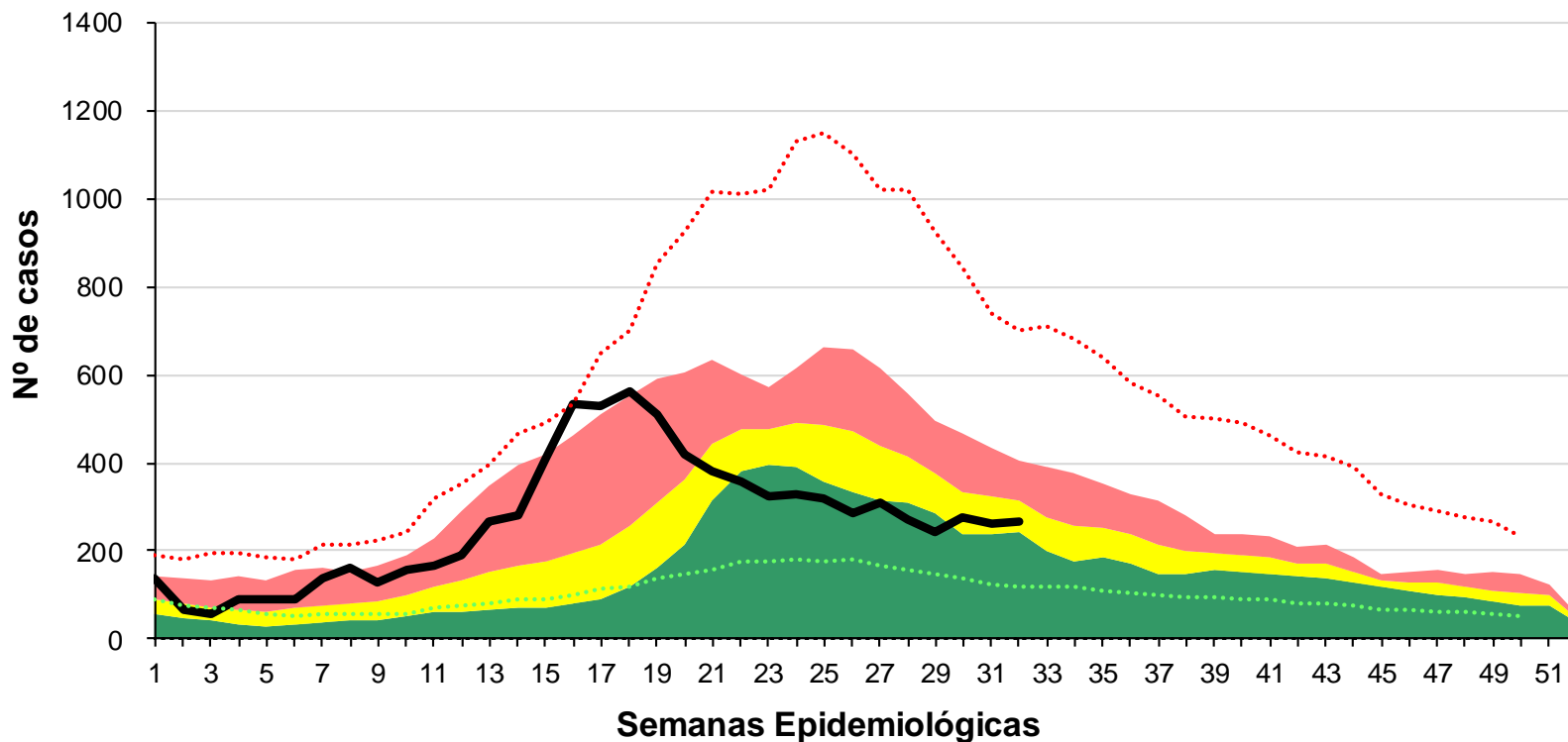


#### REFERENCIAS

- 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

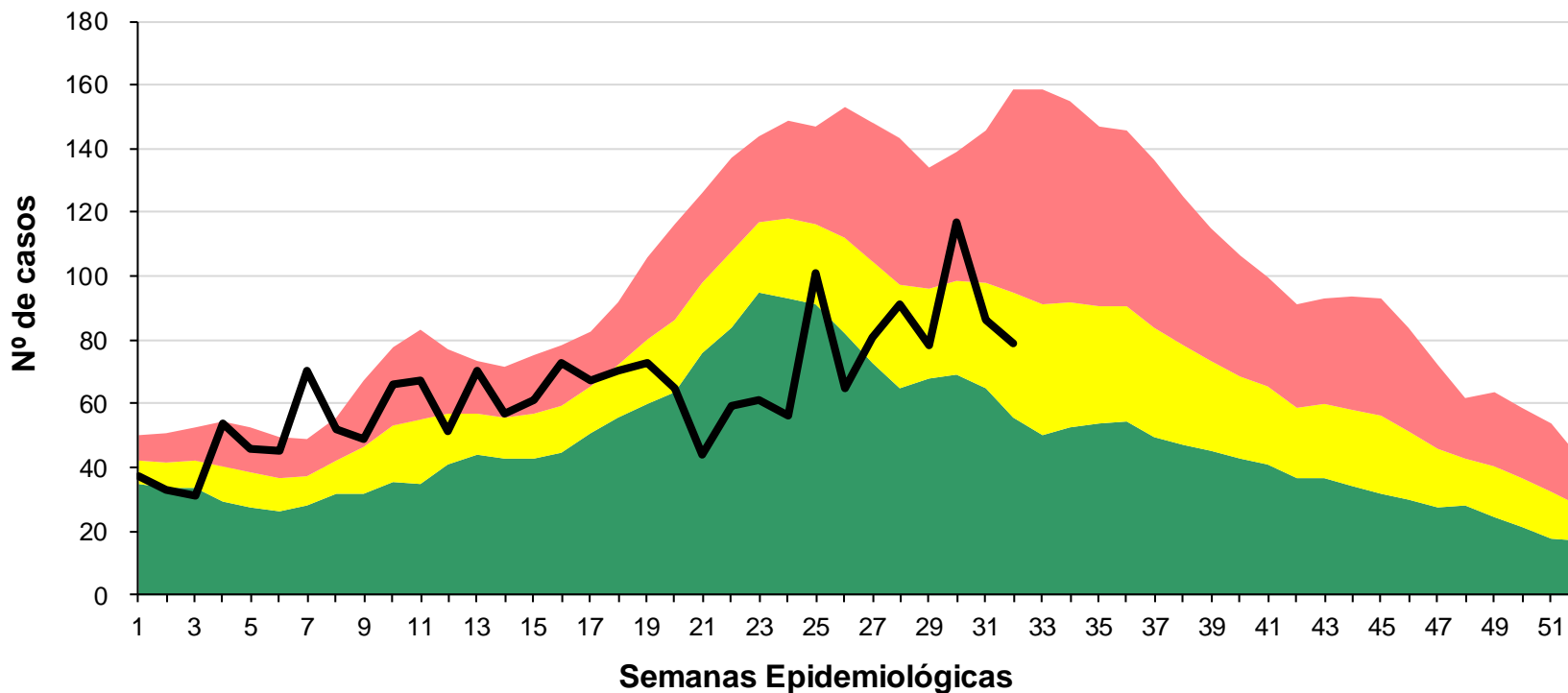
# Corredor endémico de Bronquiolitis Provincia de Tucumán. Año 2023 SE 32



- 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

# Corredor endémico de Neumonía Provincia de Tucumán. Año 2023 SE 32

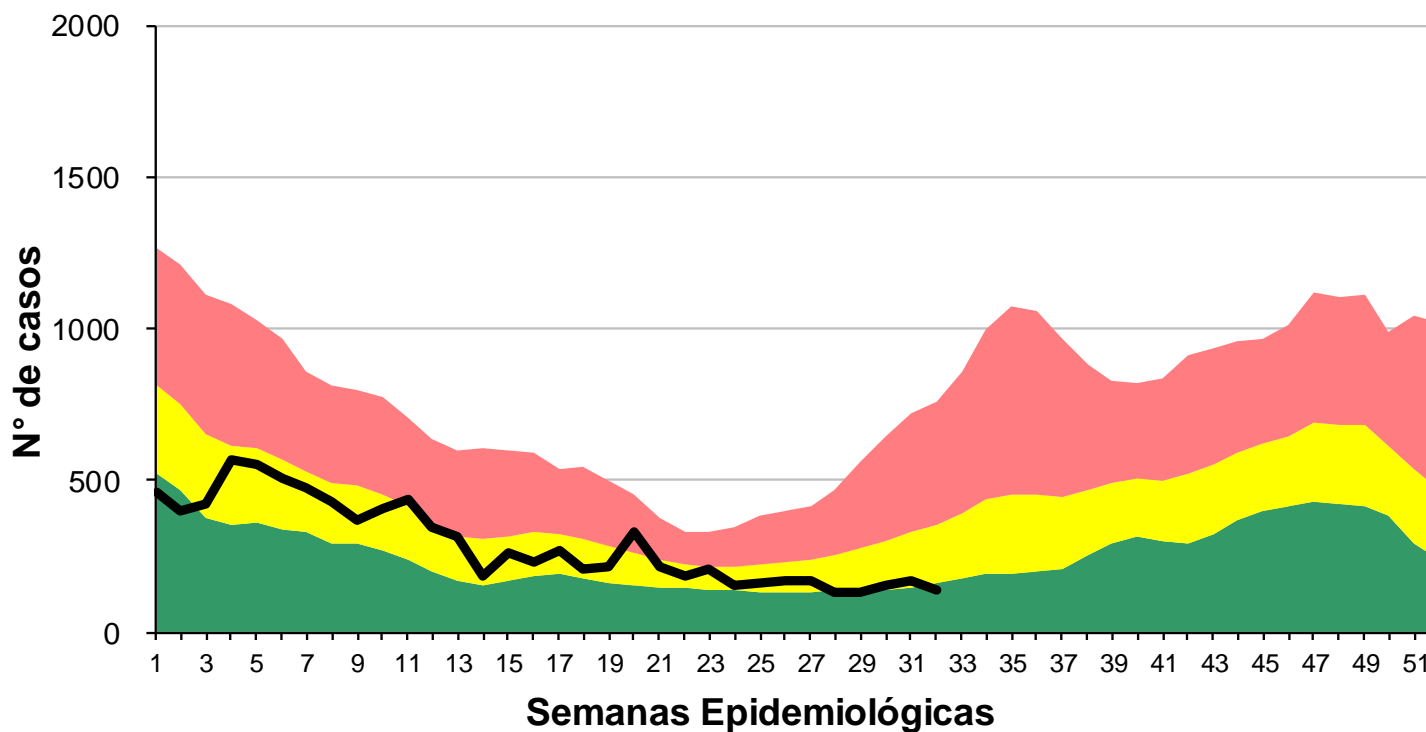


- REFERENCIAS
- Zona de Éxito
  - Zona de Seguridad
  - Zona de Alerta
  - Zona Epidémica
  - Nº de Casos

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



# Corredor endémico de Diarreas en < de 5 años Provincia de Tucumán. Año 2023 SE 32



- 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

