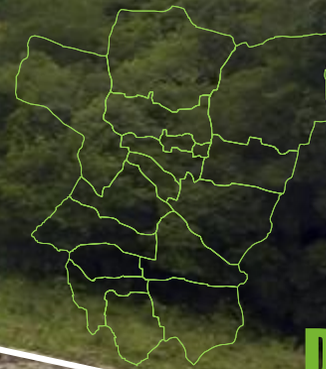




# Sala de Situación de Salud



Hasta el día: 15 de Junio

Semana

Epidemiológica:

**25**

**DIRECCIÓN DE EPIDEMIOLOGÍA**

MINISTERIO DE  
SALUD PÚBLICA



GOBIERNO DE  
TUCUMÁN

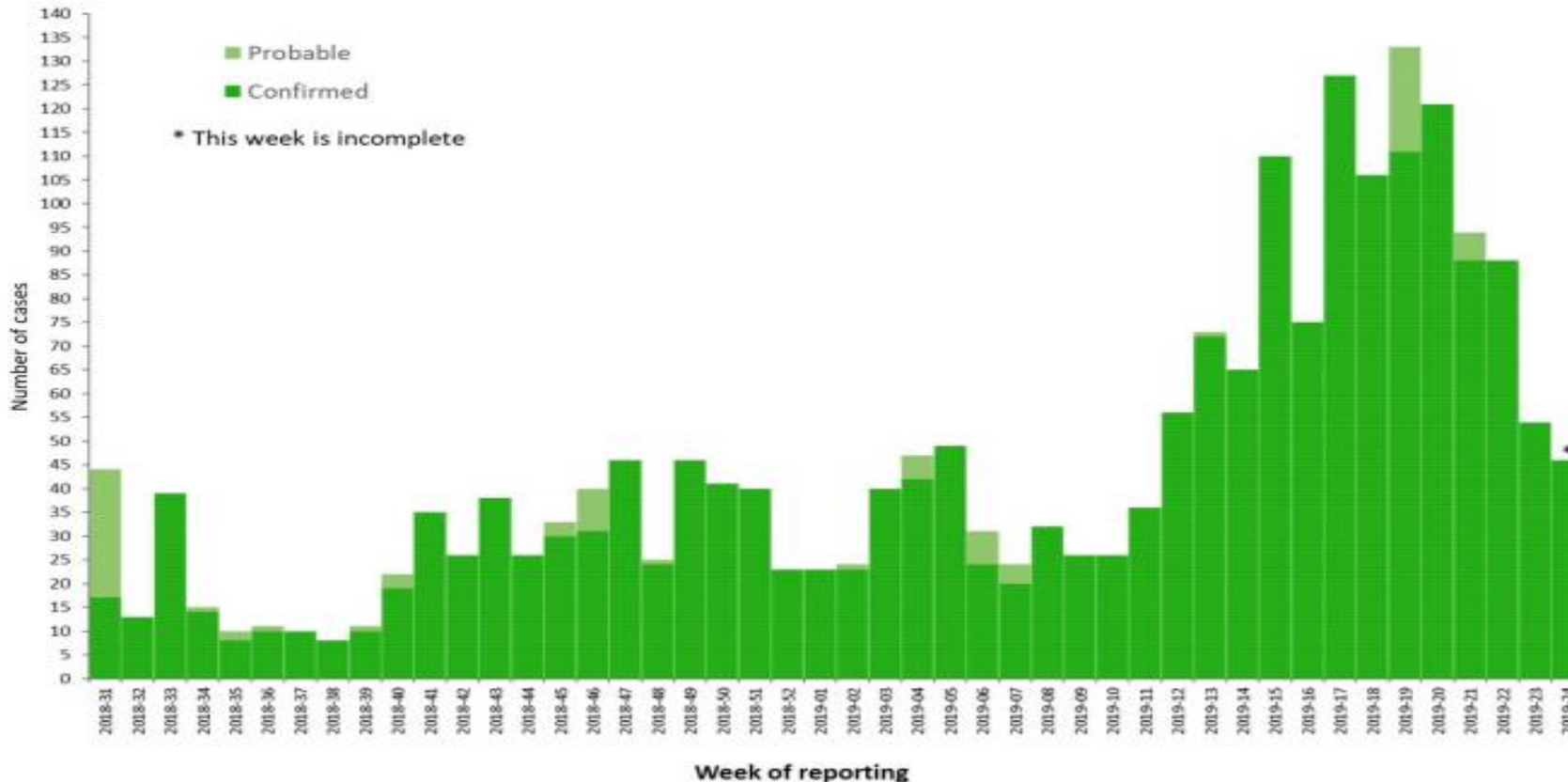
# Sala de Situación de Salud



**Situación Regional e Internacional**

# ÉBOLA- REPÚBLICA DEL CONGO

## Casos confirmados y probables de Ebola. República del Congo, hasta el 12 de junio de 2019



2108 casos:

- 2014 confirmados
- 94 probables

Tasa de letalidad de casos confirmados: 65%

116 trabajadores sanitarios infectados (38 muertes)

Fuente: ECDC



## ALERTA EPIDEMIOLÓGICA

**RUBEOLA:** se confirmó caso en niño de 7 años, residente de CABA, no vacunado. Presentó exantema desde el 8 de mayo, tos y catarro de vías aéreas superior. Confirmado por serología. Fuente de infección en estudio. Seguimiento de contactos

**SARAMPIÓN:** el 31/5 se confirmó caso. Paciente de 30 años, sin antecedentes de vacunación constatado. Comenzó con fiebre 21/5 y se agregó exantema 4 días después.

**Definición de caso: Paciente con fiebre (temperatura axilar mayor a 38°C) y exantema, o cualquier caso en que el profesional de la salud sospeche sarampión o rubéola.**

**Recomendación: Verificar y completar esquema de vacunación**

- De 12 meses a 4 años acreditar 1 dosis de vacuna triple viral
- Mayores de 5 años 2 dosis de vacuna triple o doble viral
- Las personas nacidas antes de 1965 no necesitan vacunarse.



FUENTE: Ministerio de Salud de la Nación



# COPA AMÉRICA - RECOMENDACIÓN

Entre el 14/06 al 07/07 se realizara en Brasil la copa américa.  
Todas las sedes deportivas se encuentran en áreas con  
recomendación de vacunación

## VACUNAS RECOMENDADAS A VIAJEROS AL EVENTO DEPORTIVO

- ✓ Vacuna contra sarampión y rubeola ( vacuna doble o triple viral)
- ✓ Vacuna anti fiebre amarilla
- ✓ Vacuna contra hepatitis b y a
- ✓ Vacuna antigripal y neumococo en personas con factores de riesgo

**Vacuna anti FA:** la misma debe ser aplicada 10 días antes del viaje  
Paraguay exige certificado internacional de vacunación

Se recomienda efectuar una consulta médica antes de viajar  
ya que cada viajero puede necesitar medidas preventivas en  
función de sus antecedentes médicos



FUENTE: Misterio de salud y desarrollo social

MINISTERIO DE  
SALUD PÚBLICA



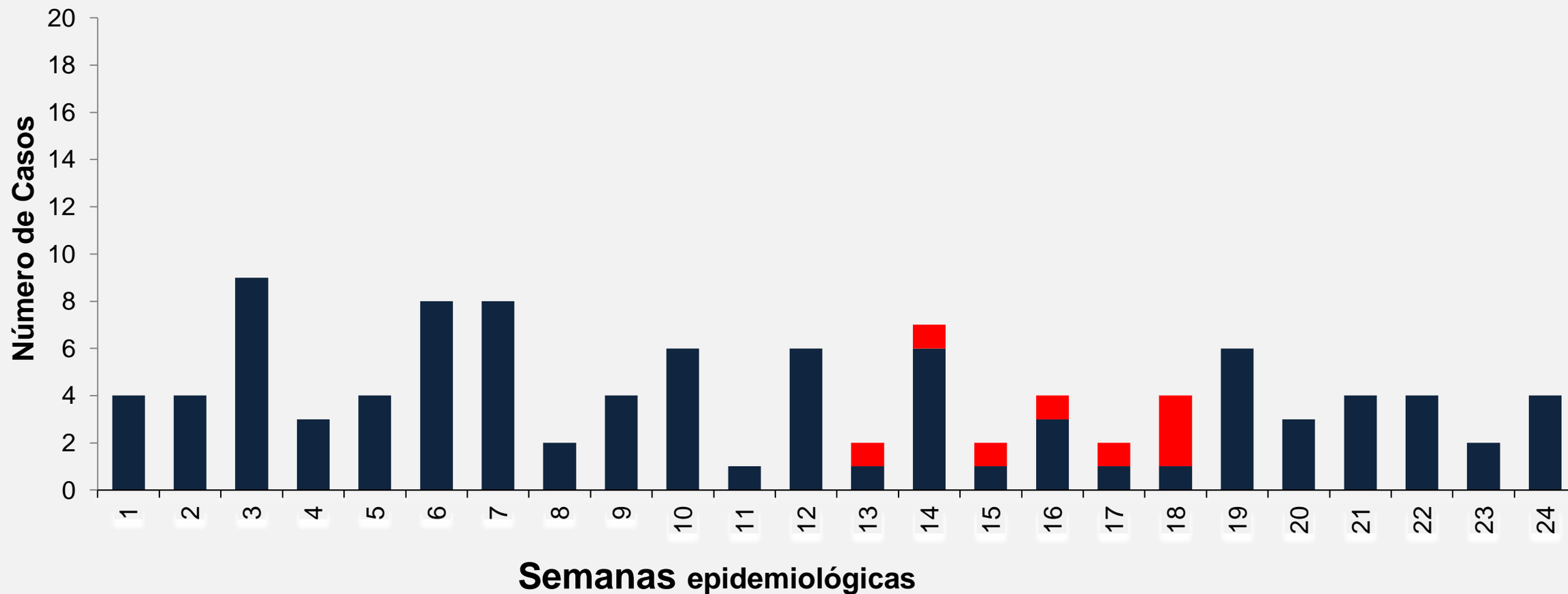
GOBIERNO DE  
TUCUMÁN

# Sala de Situación de Salud

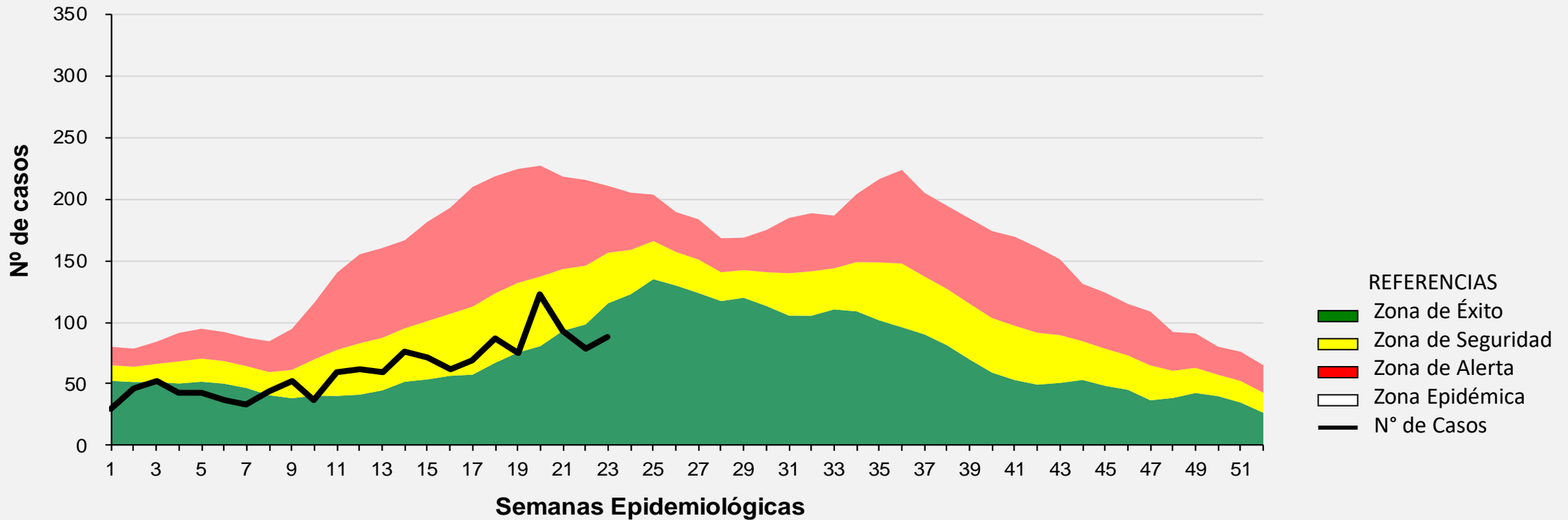


**Situación en Tucumán**

## Número de casos de Síndrome Febril Inespecífico hasta la SE 24 Año 2019 (n= 101) Provincia de Tucumán



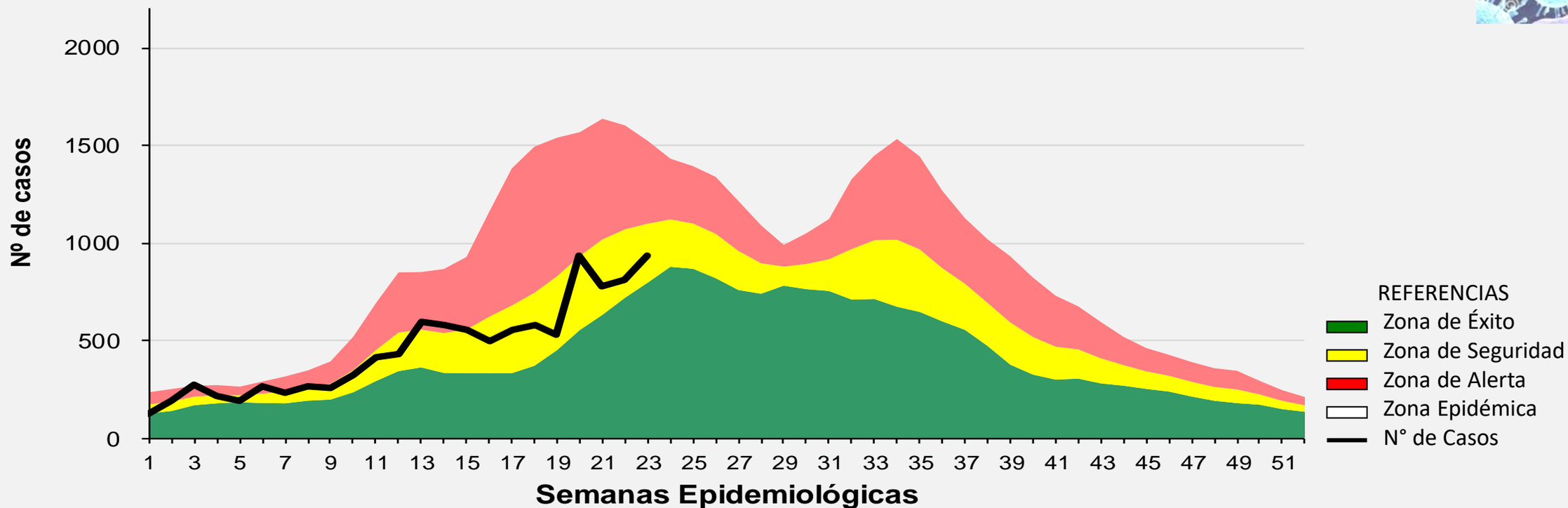
## Corredor Endémico de Neumonía Provincia de Tucumán. Año 2019 hasta SE 23



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



## Corredor Endémico de ETI Provincia de Tucumán. Año 2019 hasta SE 23

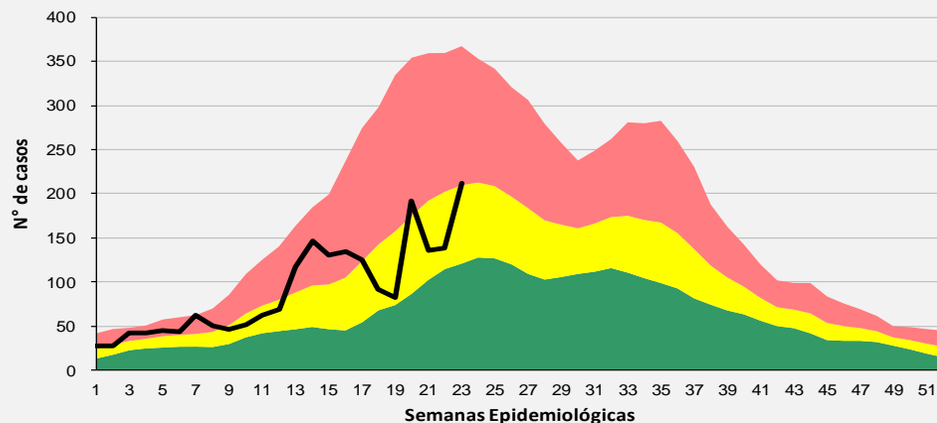


Fuente: Dirección de Epidemiología en base a datos del SNVS 2.0

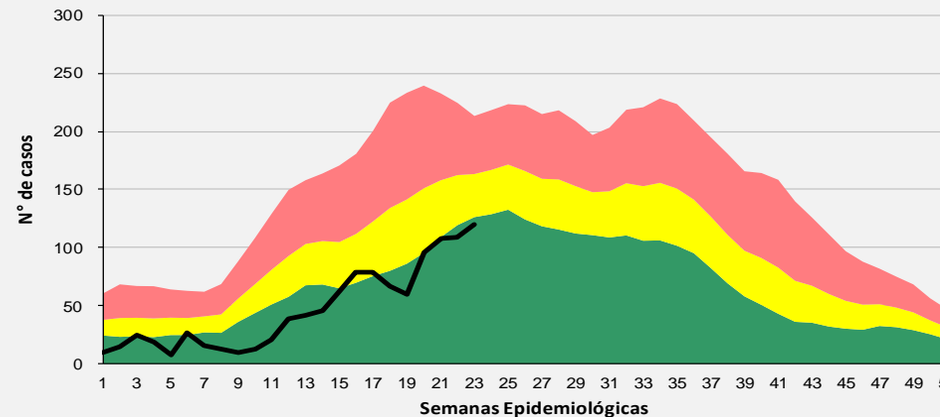


# Corredor Endémico de ETI según Áreas Programáticas Provincia de Tucumán. Año 2019 hasta SE 23

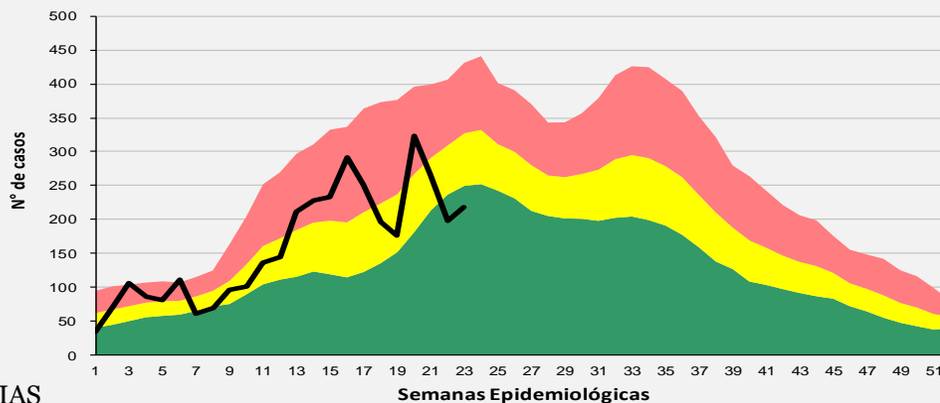
ÁREA PROGRAMATICA CENTRO



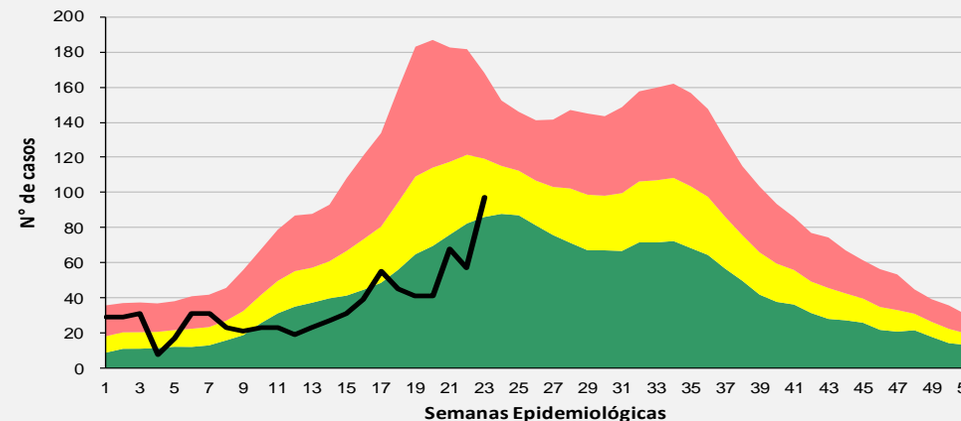
ÁREA PROGRAMATICA ESTE



ÁREA PROGRAMATICA SUR



ÁREA PROGRAMATICA OESTE



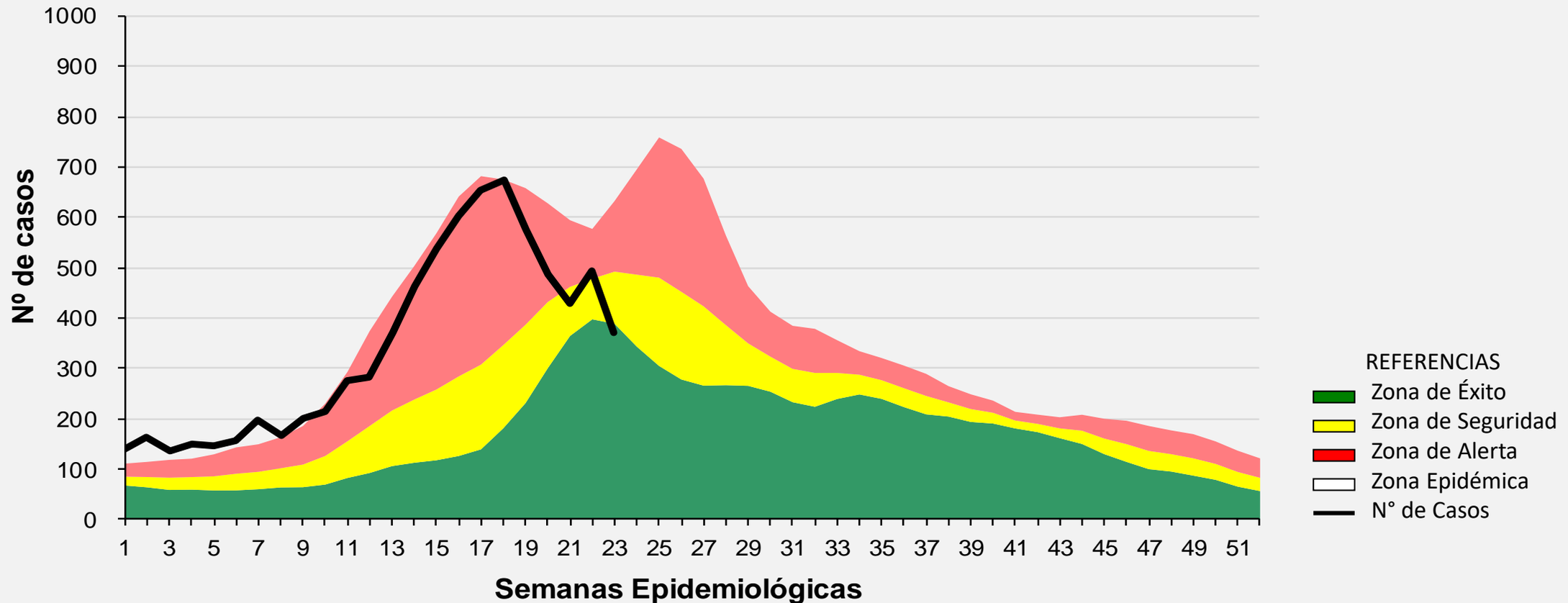
REFERENCIAS

- Zona de Éxito
- Zona de Seguridad
- Zona de Alerta

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



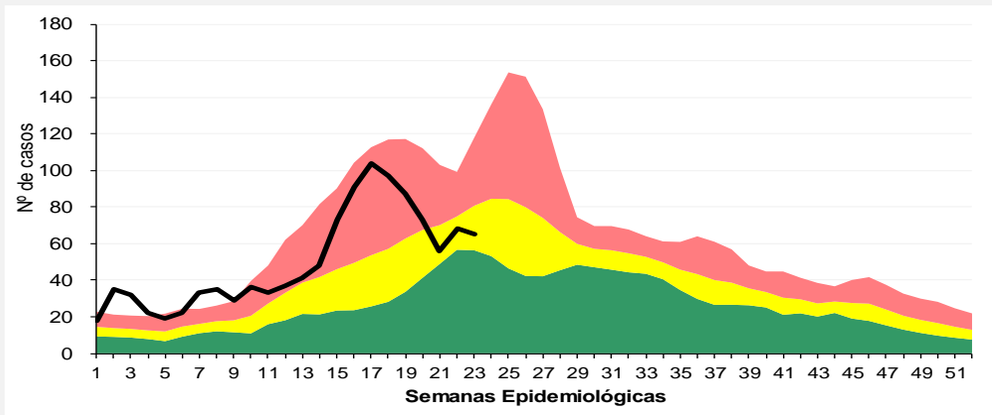
## Corredor Endémico de Bronquiolitis Provincia de Tucumán. Año 2019 hasta SE 23



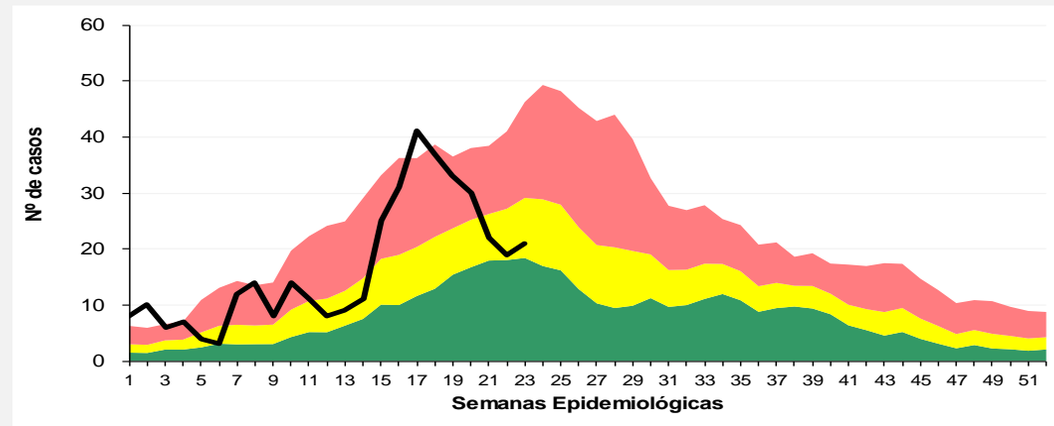
Fuente: Dirección de Epidemiología en base a datos del SNVS 2.0

# Corredor Endémico de Bronquiolitis según Áreas Programáticas Provincia de Tucumán. Año 2019 hasta SE 23

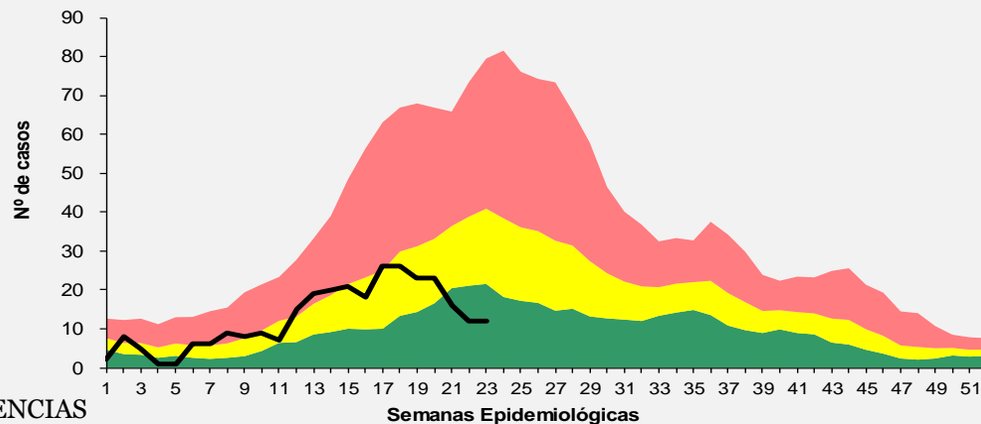
ÁREA PROGRAMÁTICA CENTRO



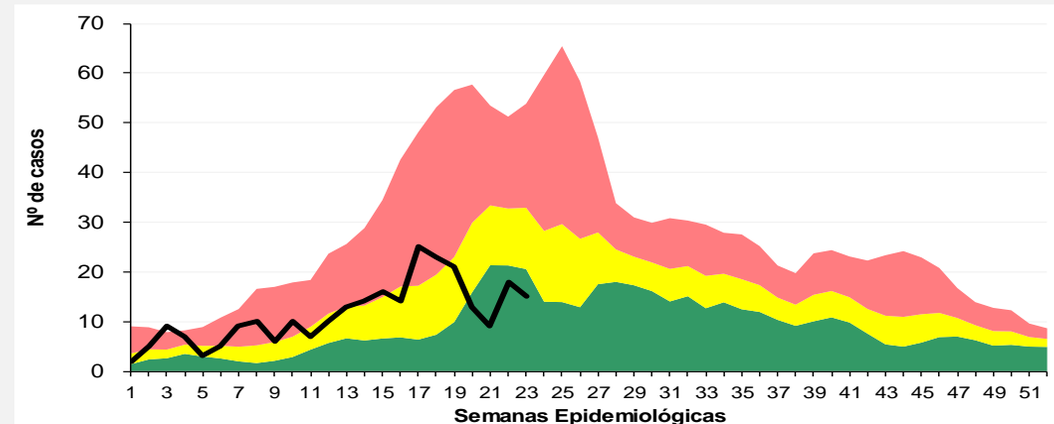
ÁREA PROGRAMÁTICA ESTE



ÁREA PROGRAMÁTICA SUR



ÁREA PROGRAMÁTICA OESTE



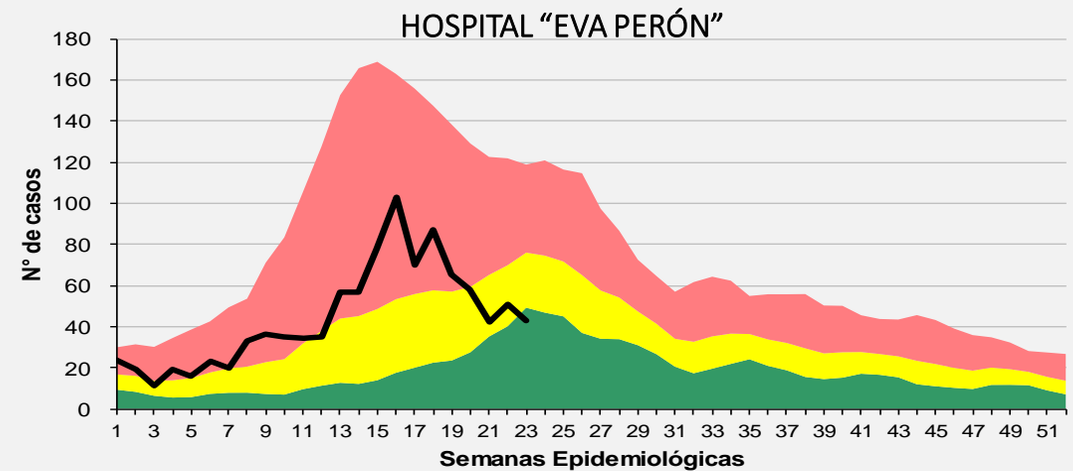
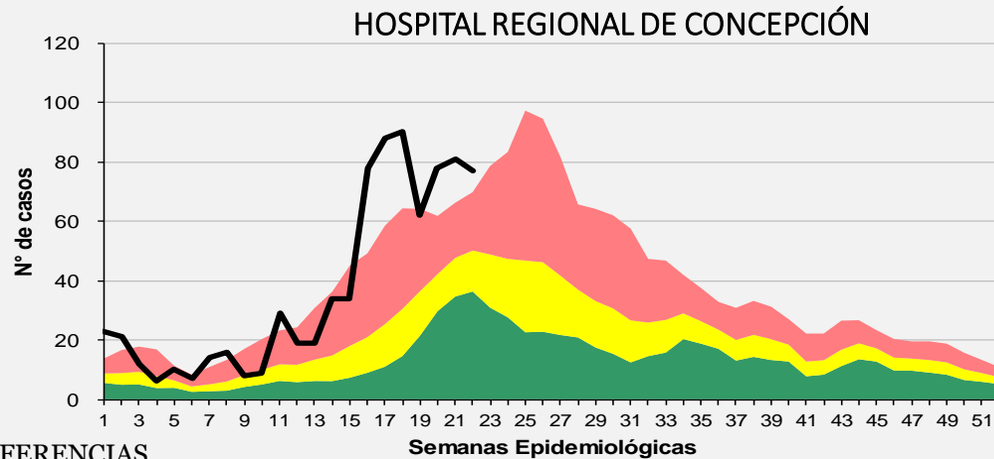
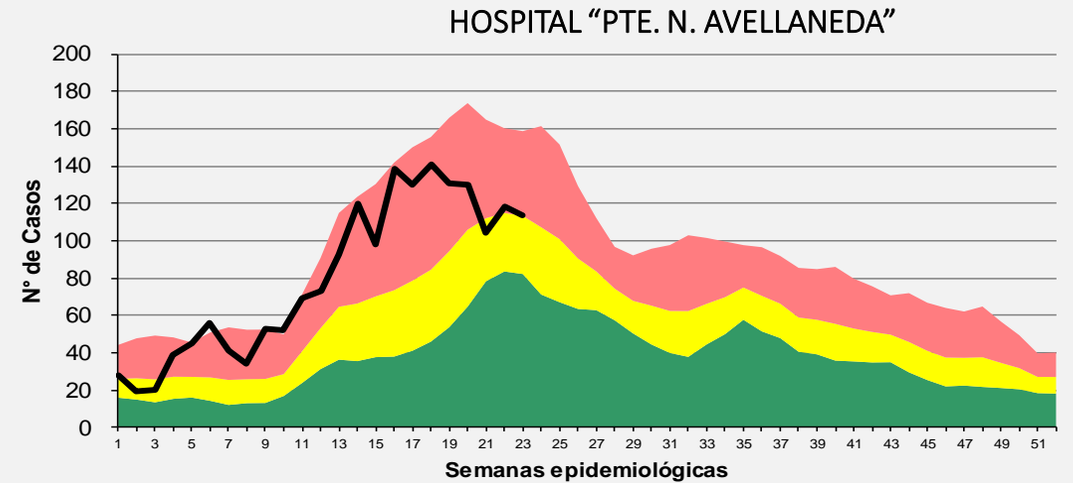
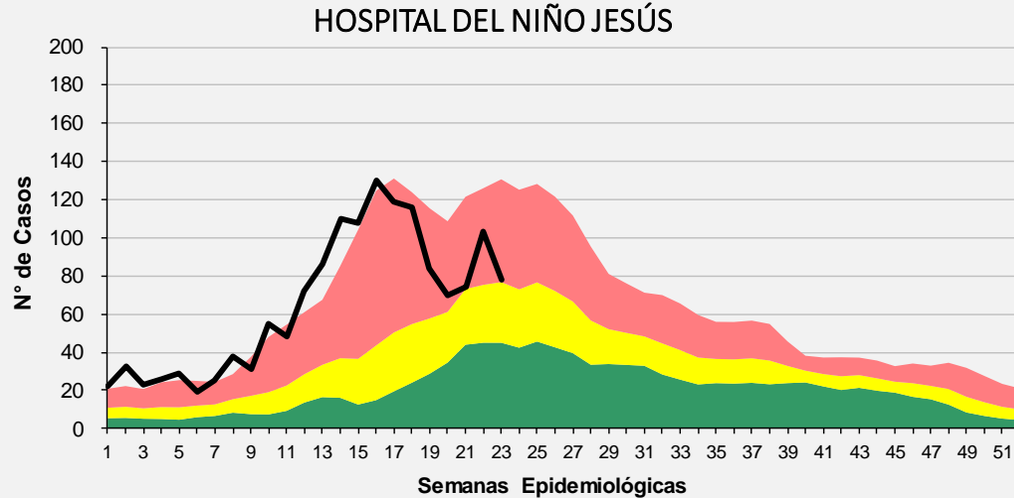
REFERENCIAS

- Zona de Éxito
- Zona de Seguridad
- Zona de Alerta

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



# Corredor Endémico de Bronquiolitis según Hospitales de Referencia Provincia de Tucumán. Año 2019 hasta SE 23

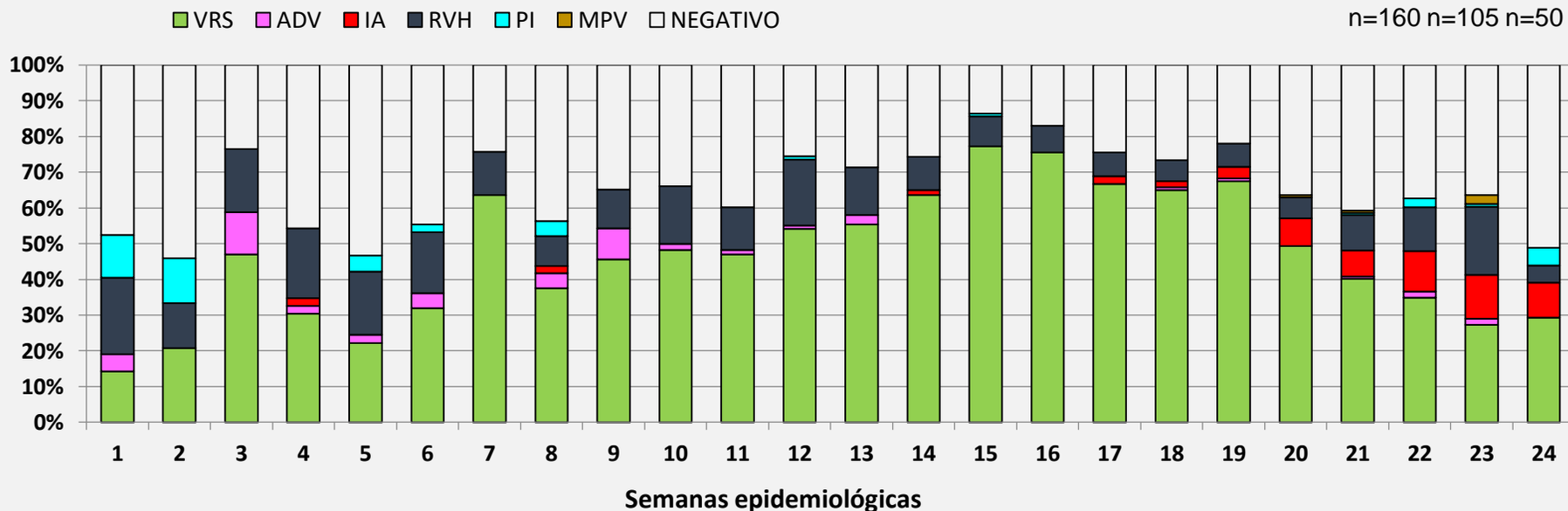


- REFERENCIAS
- Zona de Éxito
  - Zona de Seguridad
  - Zona de Alerta

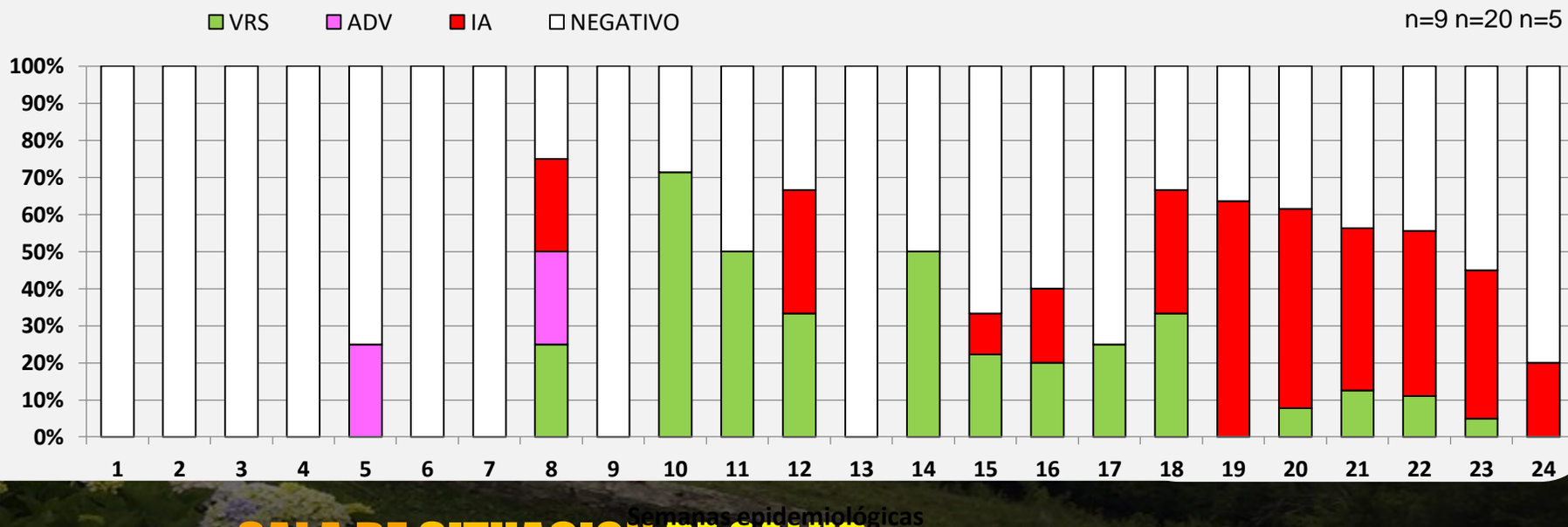
Fuente: Dirección de Epidemiología en base a datos del SNVS 2.0



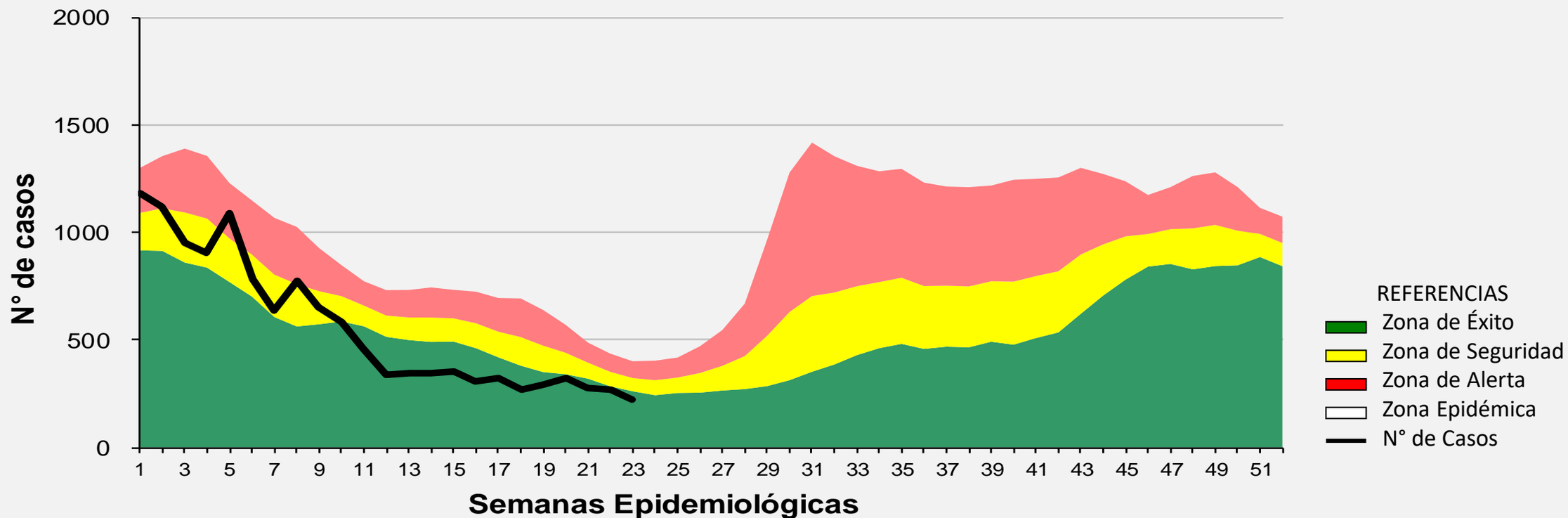
Proporción de virus respiratorios en pacientes internados hasta SE 24 de 2019  
Provincia de Tucumán. (n=2082)



Proporción de virus respiratorios en pacientes ambulatorios hasta SE 24 de 2019  
Provincia de Tucumán. (n=153)

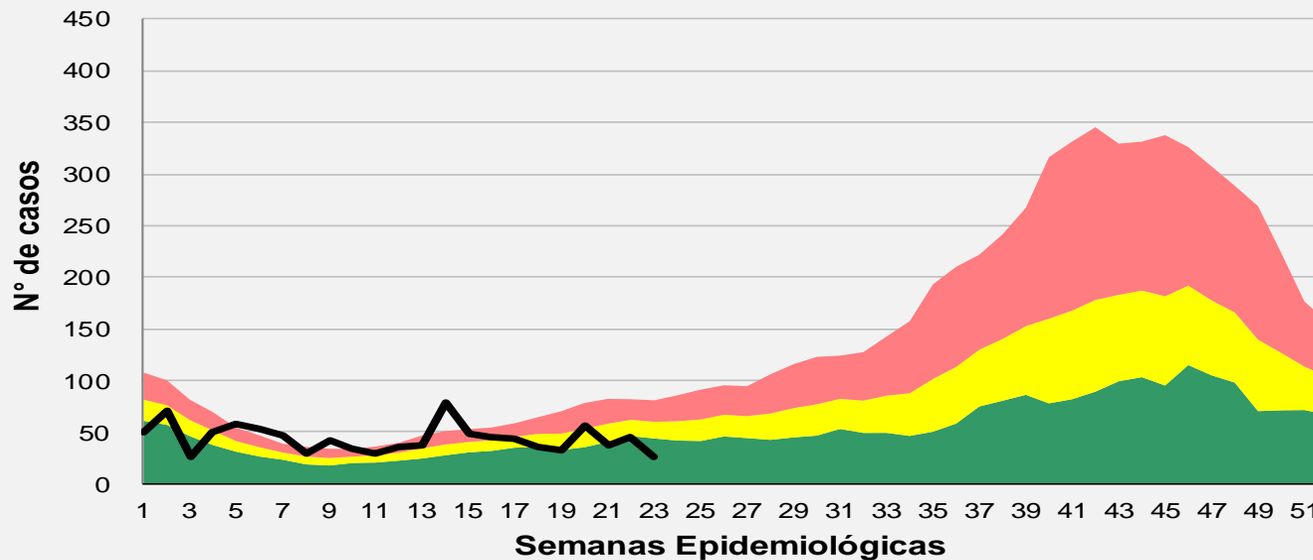


## Corredor Endémico de Diarreas en menores de 5 años Provincia de Tucumán. Año 2019 hasta SE 23

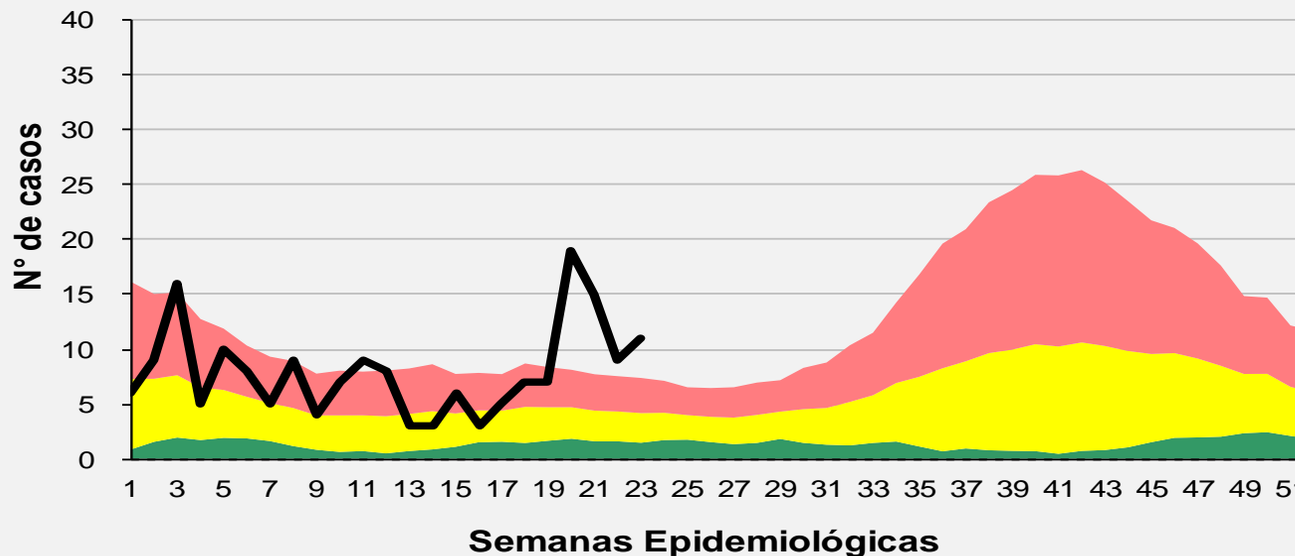


Fuente: Dirección de Epidemiología en base a datos del SNVS 2.0

## Corredor Endémico de Varicela Provincia de Tucumán. Año 2019. SE 23



## Corredor Endémico de Parotiditis Provincia de Tucumán. Año 2019. SE 23



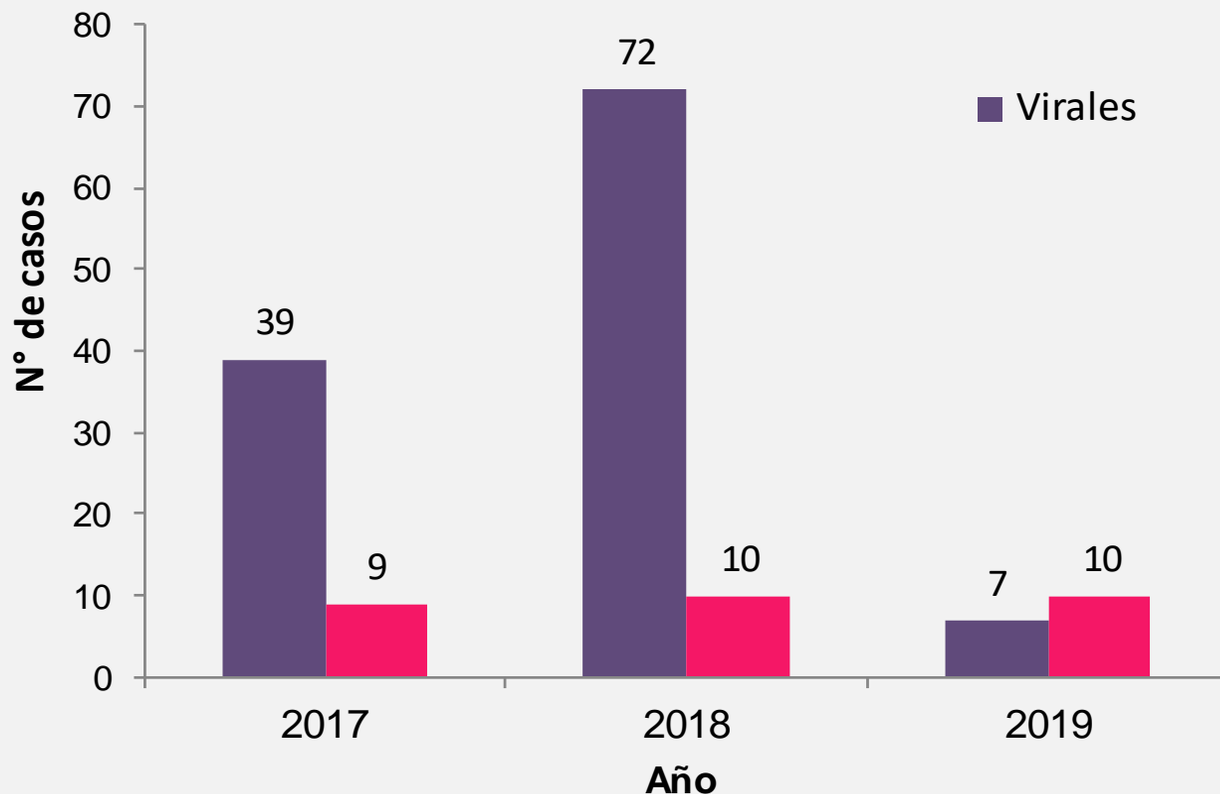
### REFERENCIAS

- 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



## Casos acumulados de meningitis Período 2017 – 2019. Hasta SE 24

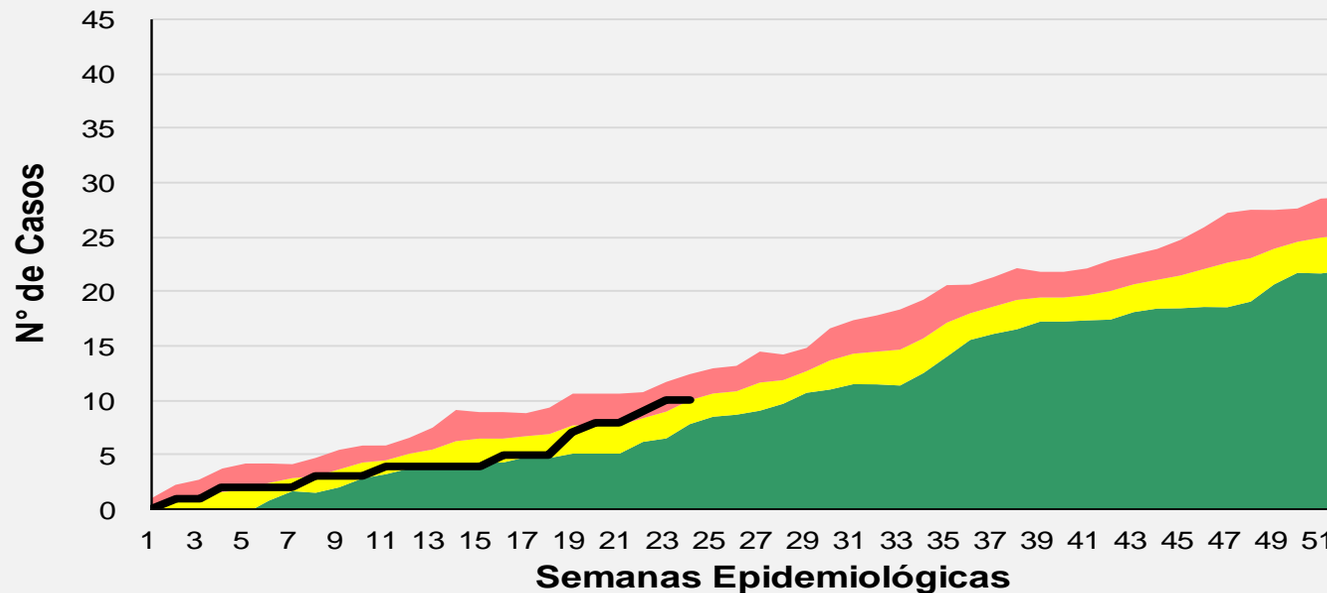


## Meningitis Bacterianas según Etiología Año 2019 hasta SE 24

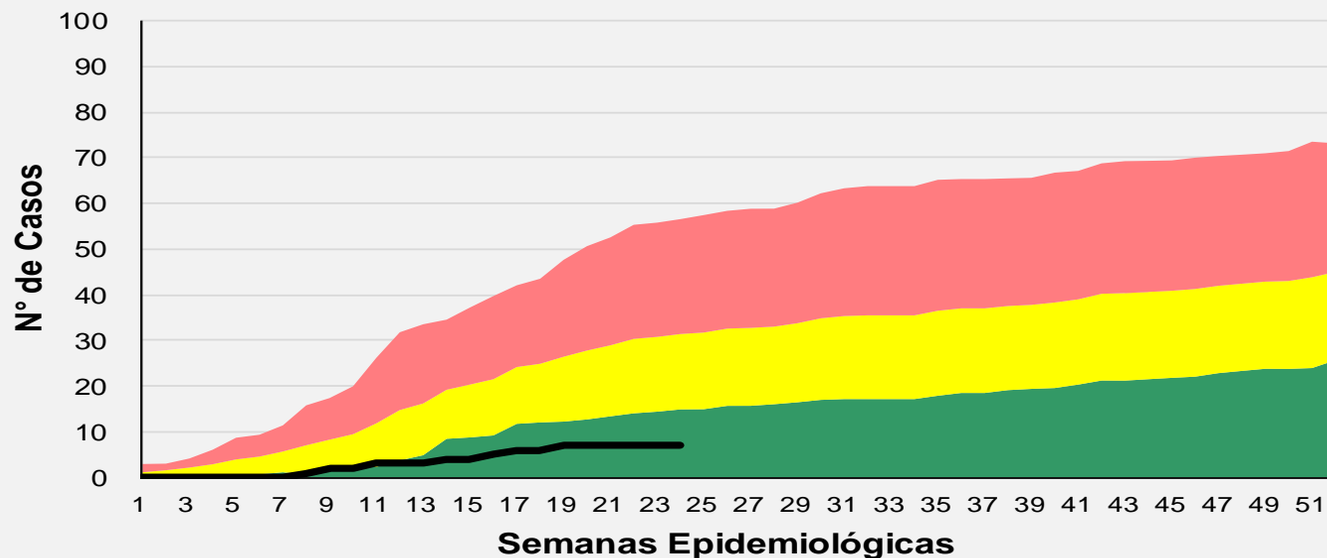
<b>Meningococo</b>	<b>0</b>
<b>Neumococo</b>	<b>3</b>
<b>Haemophilus Influenzae</b>	<b>1</b>
<b>TBC</b>	<b>2</b>
<b>Bacterianas/otras</b>	<b>3</b>
<b>Bacteriana s/e</b>	<b>1</b>
<b>Micóticas</b>	<b>0</b>

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

## Corredor Endémico Acumulado de Meningitis Bacterianas. Provincia de Tucumán. Año 2019 hasta SE 24 (n=10)



## Corredor Endémico Acumulado de Meningitis Virales. Provincia de Tucumán. Año 2019 hasta SE 24 (n=7)



### 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

