

MINISTERIO DE
SALUD PÚBLICA



GOBIERNO DE
TUCUMÁN

Sala de Situación De Salud

Hasta el día

7 DE OCTUBRE

SEMANA 41

DIRECCIÓN DE EPIDEMIOLOGÍA

MINISTERIO DE
SALUD PÚBLICA



GOBIERNO DE
TUCUMÁN

Eventos Internacionales

DIRECCIÓN DE EPIDEMIOLOGÍA



“Riesgo potencial por escasez de vacunas”

China: 11 casos importados de África

- 3 millones de ciudadanos chinos trabajando en África.
- se requiere con urgencia nuevos métodos para producir la vacuna.
- la reserva global de emergencia de vacunas es de 6 millones de dosis, cantidad que se agotó rápidamente en Río de Janeiro (población de 12 millones de personas) y otros países que registraron brotes.
- "la reserva global de vacunas debe contener más que las 1.380 millones de dosis proyectadas como necesarias para eliminar las epidemias existentes para el año 2026”

São Paulo

(enero a septiembre 2017)

- Casos notificados: 517 (700% más que en 2016)
- 87% (452 casos) ocurrió entre hombres de 18 – 39 años (HSH).



Fuente: Promed

MINISTERIO DE
SALUD PÚBLICA



GOBIERNO DE
TUCUMÁN

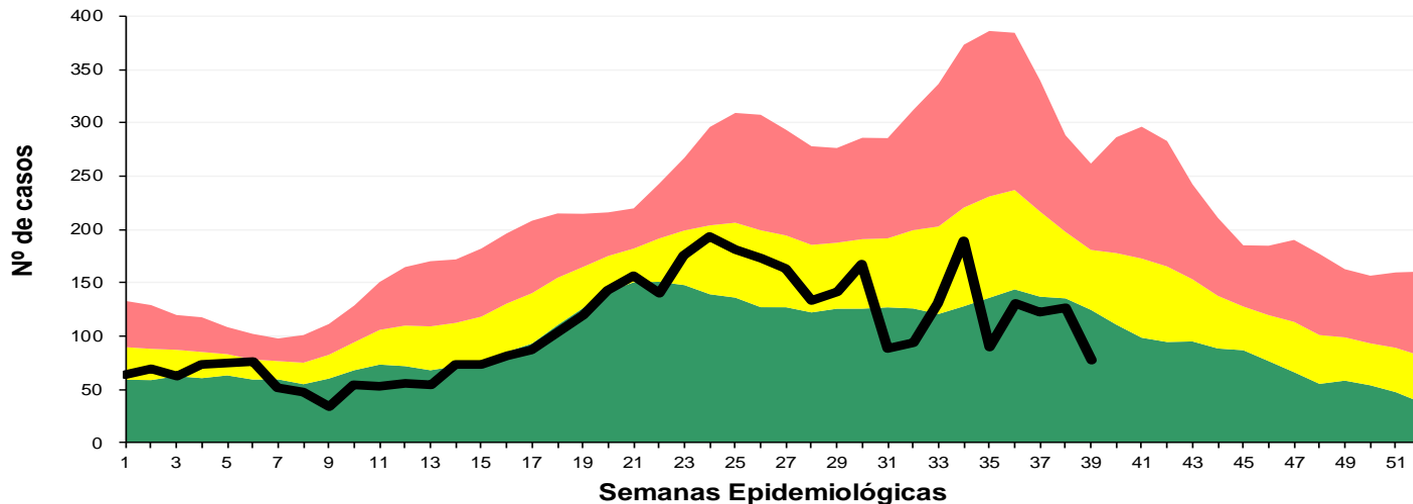
Situación en Tucumán



DIRECCIÓN DE EPIDEMIOLOGÍA

Corredor Endémico de Neumonía Provincia de Tucumán - Año 2017 – SE 39

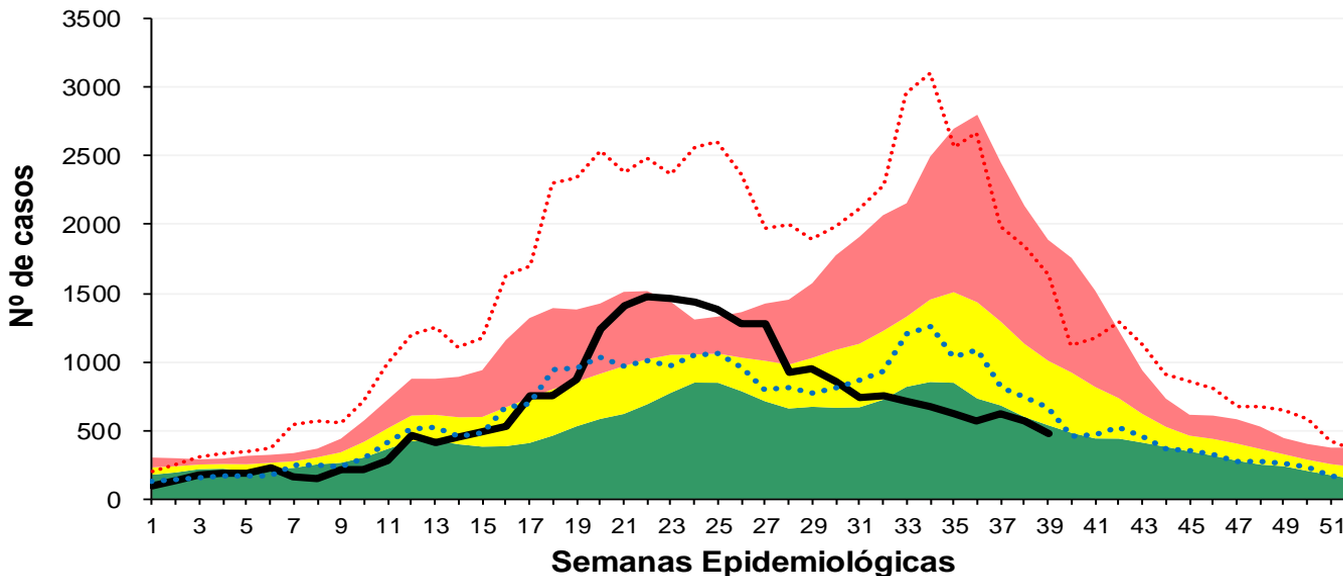
SALA DE SITUACION DE SALUD



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

Fuente: Dirección de Epidemiología. SIPROSA

Corredor Endémico de ETI Provincia de Tucumán - Año 2017 – SE 39



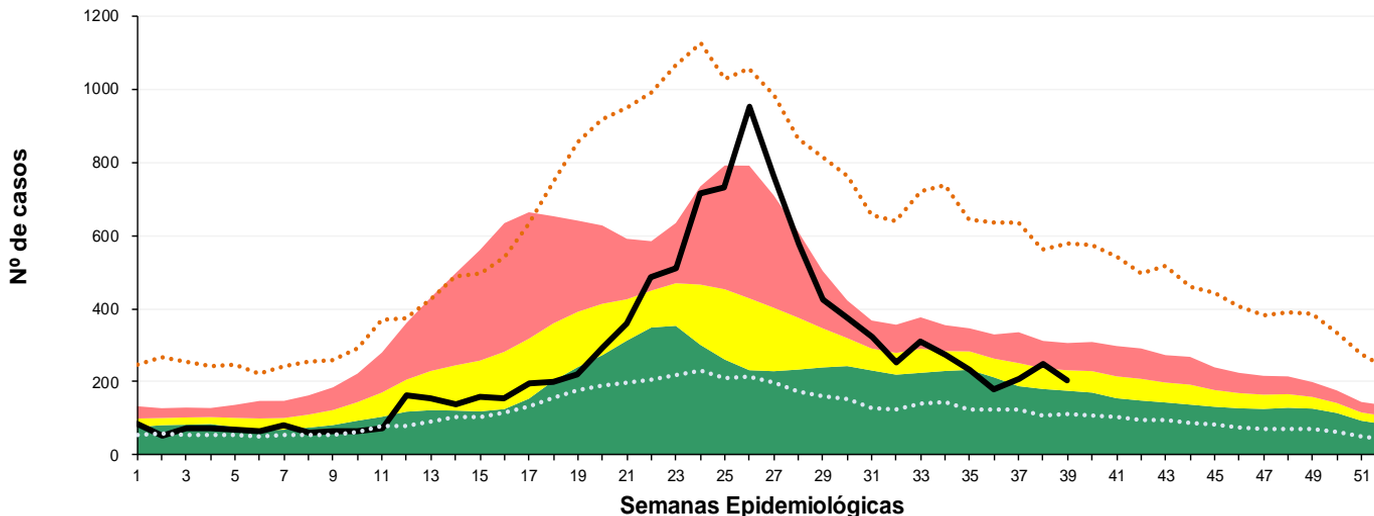
REFERENCIAS

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

Fuente: Dirección de Epidemiología. SIPROSA

Corredor Endémico de Bronquiolitis Provincia de Tucumán - Año 2017 – SE 39

SALA DE SITUACION DE SALUD



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

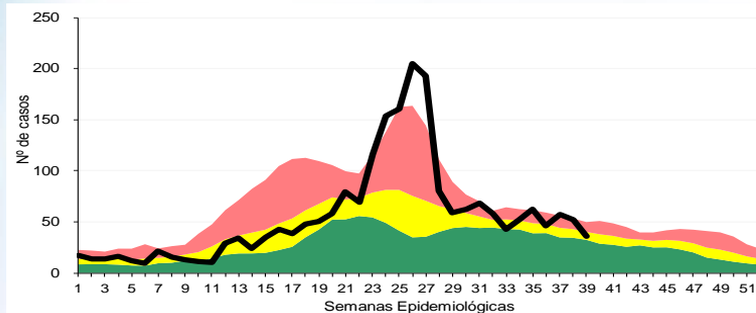
Fuente: Dirección de Epidemiología. SIPROSA



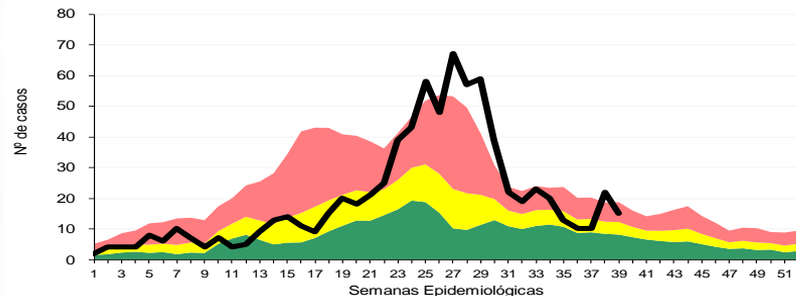
Corredor Endémico de Bronquiolitis según Áreas Programáticas. Provincia de Tucumán - Año 2017 – SE 39

SALA DE SITUACION DE SALUD

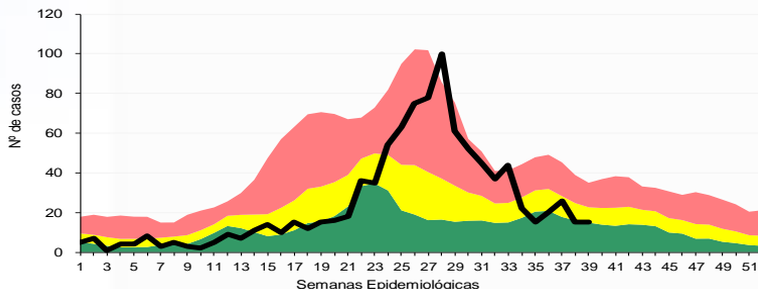
ÁREA PROGRAMATICA CENTRO



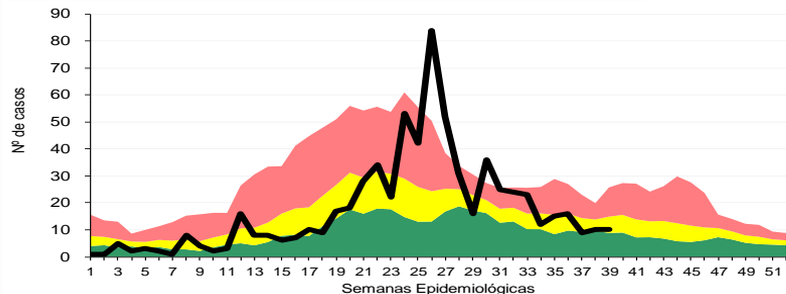
ÁREA PROGRAMATICA ESTE



ÁREA PROGRAMATICA SUR



ÁREA PROGRAMATICA OESTE



REFERENCIAS

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

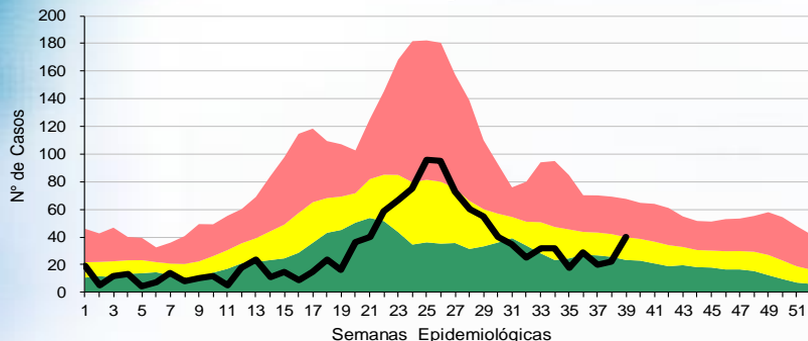
Fuente: Dirección de Epidemiología. SIPROSA



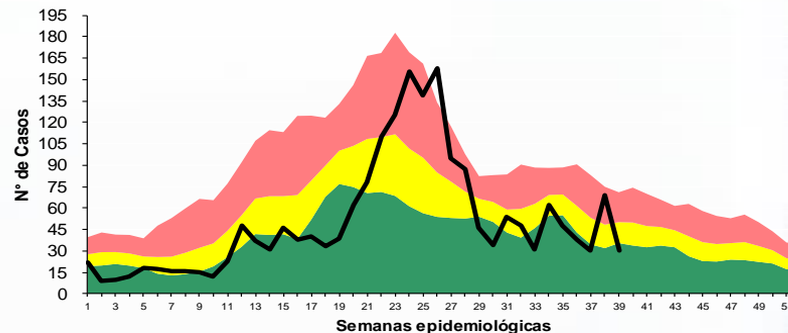
Corredor Endémico de Bronquiolitis según Hospitales de Referencia. Provincia de Tucumán - Año 2017 – SE 39

SALA DE SITUACION DE SALUD

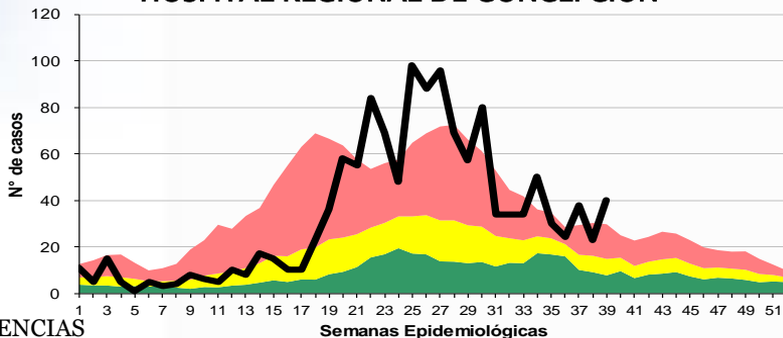
HOSPITAL DEL NIÑO JESUS



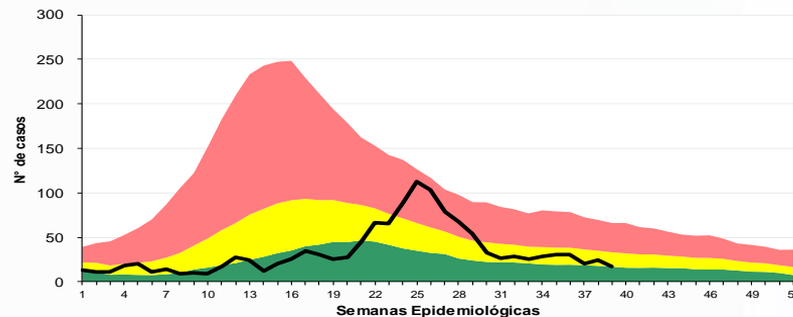
HOSPITAL "PTE. N. AVELLANEDA"



HOSPITAL REGIONAL DE CONCEPCION



HOSPITAL "EVA PERON"



REFERENCIAS

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

Fuente: Dirección de Epidemiología. SIPROSA

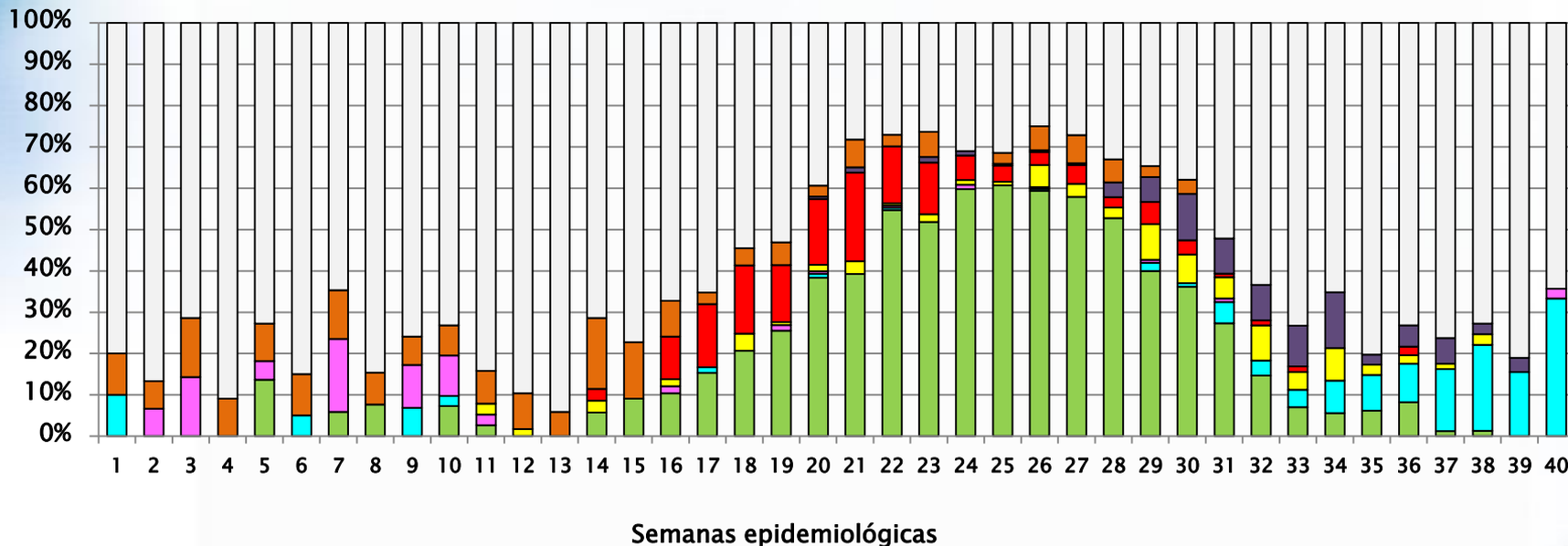


Proporción de virus respiratorios hasta la SE 40 de 2017 Provincia de Tucumán. (n=3547)

SALA DE SITUACION DE SALUD

■ VRS
 ■ PI
 ■ ADV
 ■ IB
 ■ IA
 ■ MPV
 ■ RVH
 NEGATIVO

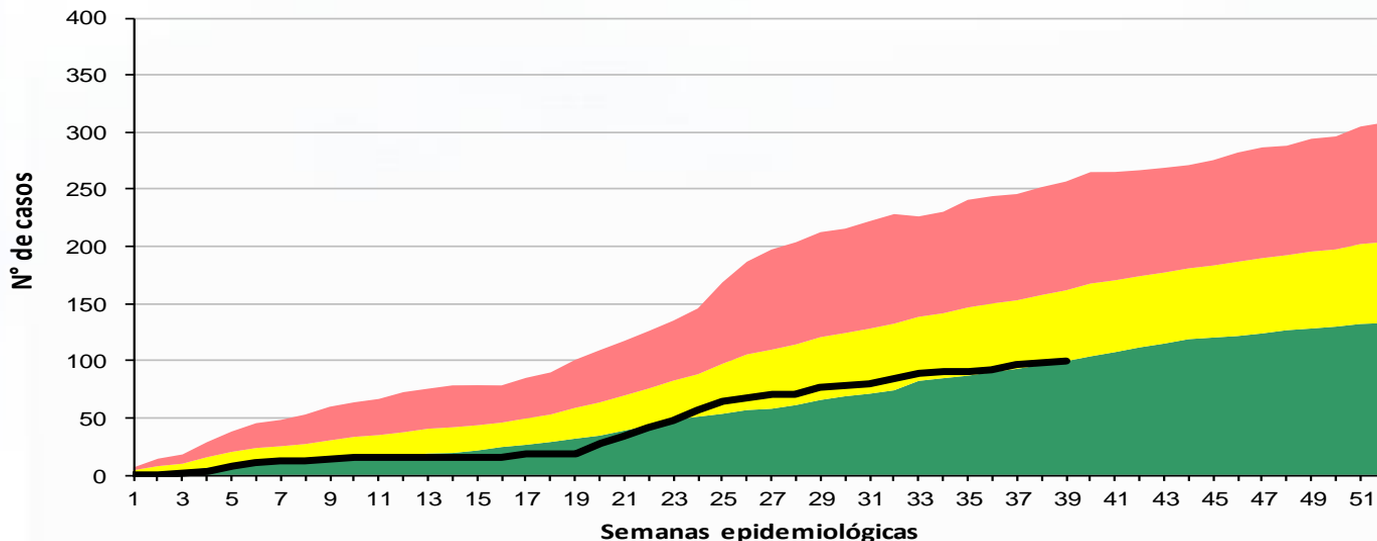
n=77 n= 58 n=42



Fuente: Laboratorio de Virología

Corredor Endémico Acumulado de Coqueluche Provincia de Tucumán - Año 2017 – SE 39 (n=97)

SALA DE SITUACION DE SALUD

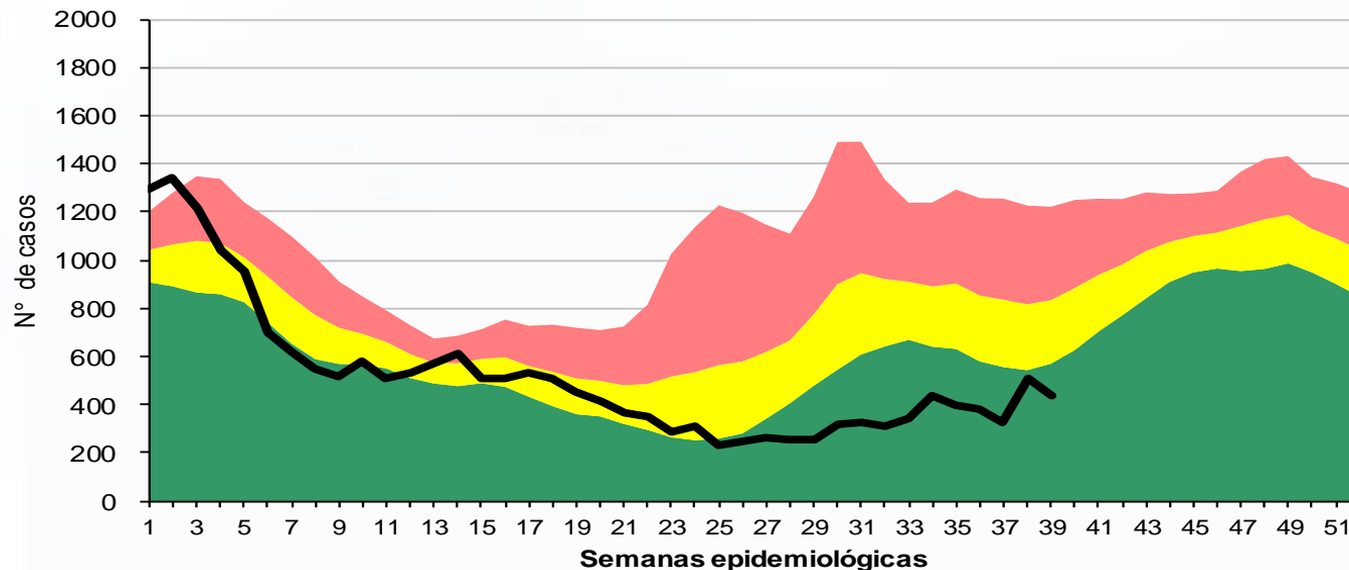


- REFERENCIAS
- Zona de Éxito
- Zona de Seguridad
- Zona de Alerta
- Zona Epidémica
- Nº de Casos

Fuente: Dirección de Epidemiología. SIPROSA

Corredor Endémico de Diarreas en < 5 años Provincia de Tucumán - Año 2017 – SE 39

SALA DE SITUACION DE SALUD



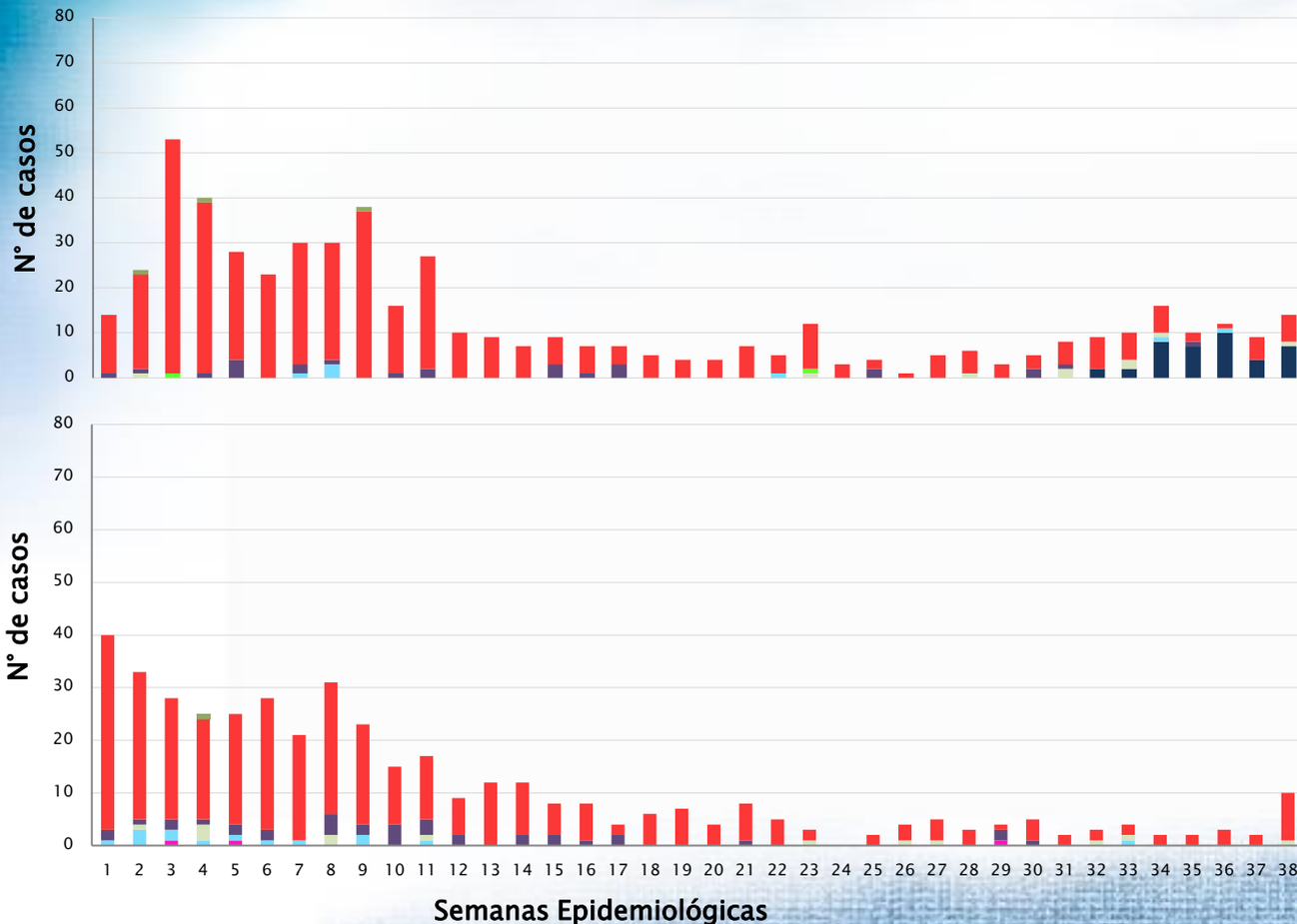
- REFERENCIAS
- Zona de Éxito
 - Zona de Seguridad
 - Zona de Alerta
 - Zona Epidémica
 - N° de Casos

Fuente: Dirección de Epidemiología. SIPROSA



Diarreas: Muestras positivas según etiología. Provincia de Tucumán. Hasta la SE 38. Comparativo año 2016 - 2017

SALA DE SITUACION DE SALUD



Año 2016

N= 524

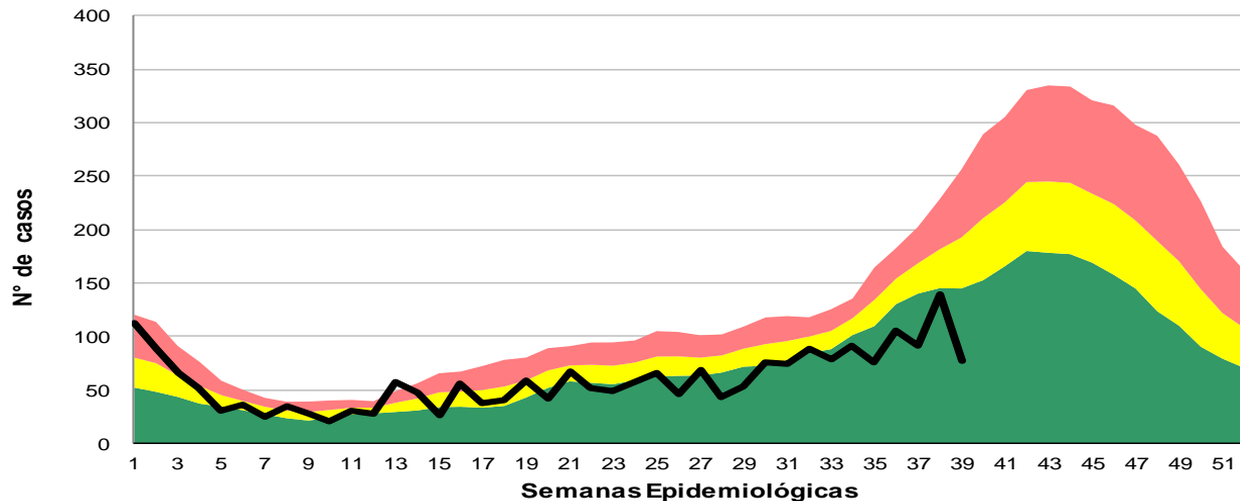
Año 2017

N= 423

- Rota virus
- Adenovirus
- Campilobacter sp
- E. Coli EPEC
- Salmonella
- Shigella
- Vibrio no O1
- Vibrio O1

Fuente: SIVILA

Corredor Endémico de Varicela Provincia de Tucumán - Año 2017 – SE 39

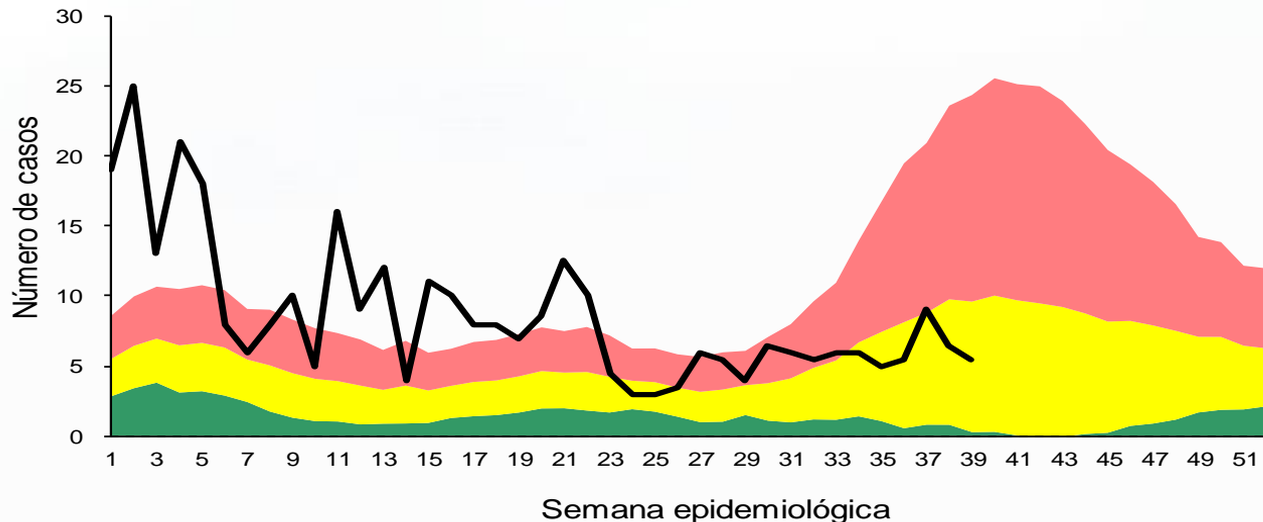


REFERENCIAS

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

Fuente: Dirección de Epidemiología. SIPROSA

Corredor Endémico de Parotiditis Provincia de Tucumán - Año 2017 - SE 39

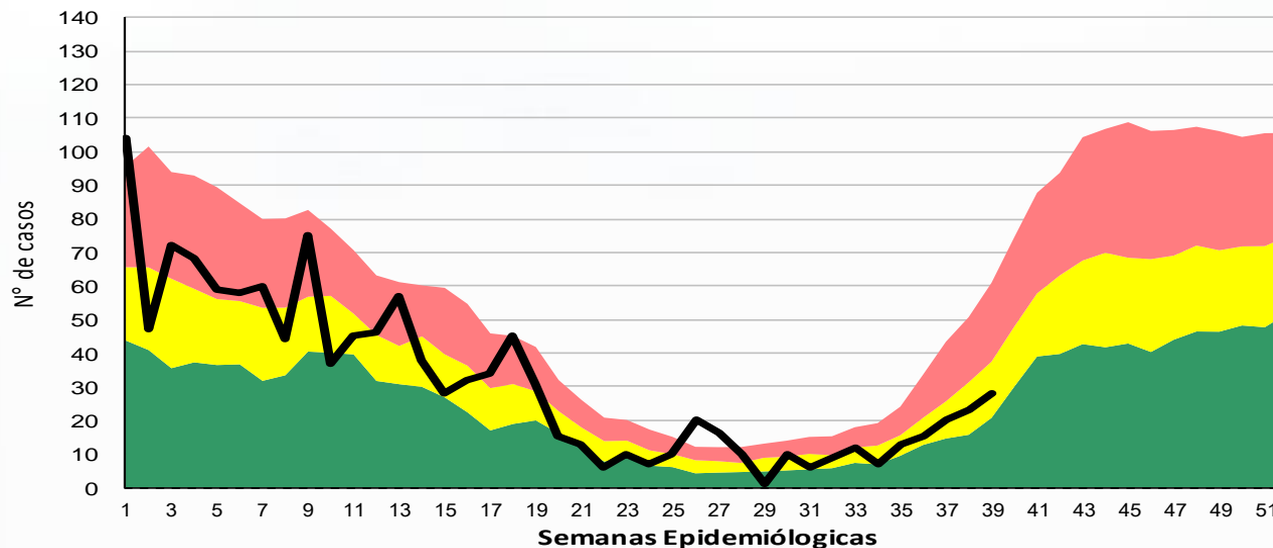


- REFERENCIAS
- Zona de Éxito
 - Zona de Seguridad
 - Zona de Alerta
 - Zona Epidémica
 - Nº de Casos

Fuente: Dirección de Epidemiología. SIPROSA

Corredor Endémico de Alacranismo Provincia de Tucumán - Año 2017 – SE 39

SALA DE SITUACION DE SALUD

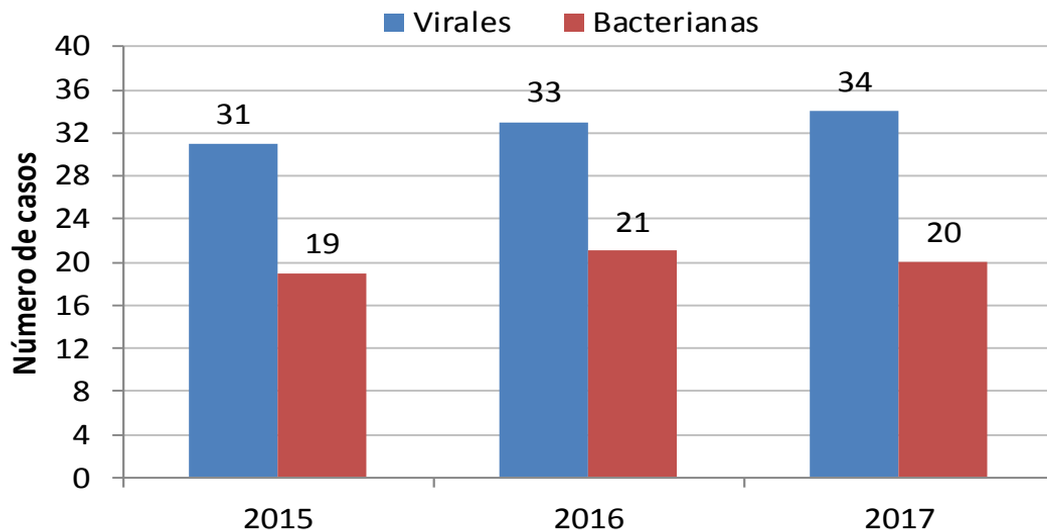


- REFERENCIAS**
- Zona de Éxito
 - Zona de Seguridad
 - Zona de Alerta
 - Zona Epidémica
 - Nº de Casos

Fuente: Dirección de Epidemiología. SIPROSA



Casos acumulados de Meningitis hasta SE 40 Período: 2015 - 2017



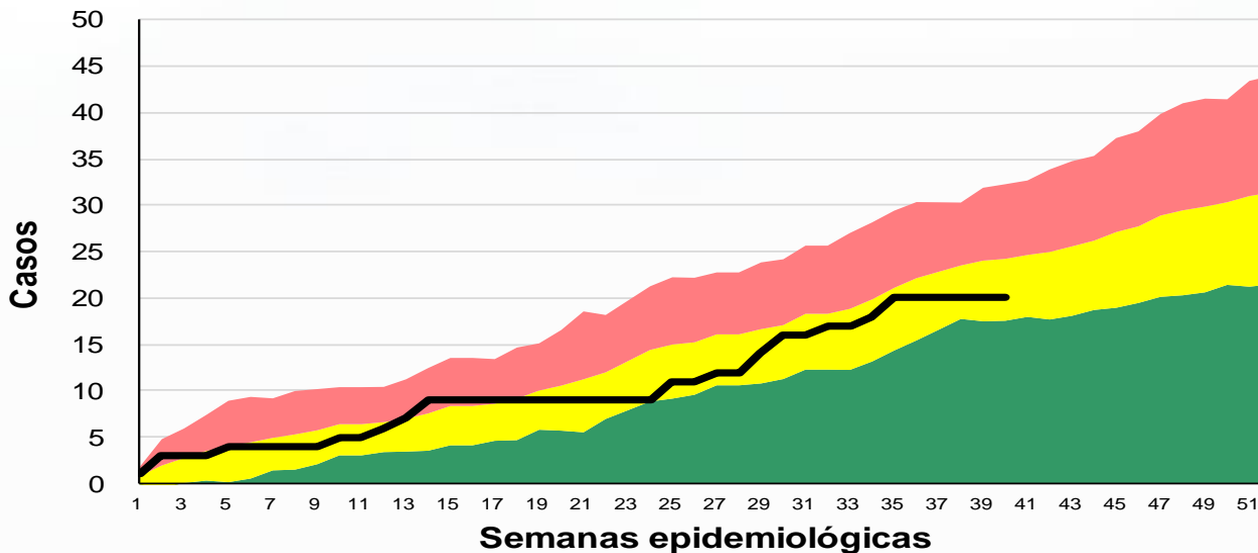
Meningitis Bacterianas según Etiología Año 2017 Hasta SE 40

Meningococo	1
Neumococo	8
Haemophilus Influenzae	6
TBC	0
Bacterianas/otras	2
Bacteriana s/e	3
Micóticas	0

Fuente: Dirección de Epidemiología. SIPROSA



Corredor Endémico Acumulado de Meningitis Bacteriana Provincia de Tucumán - Año 2017 - hasta SE 40 (n= 20)

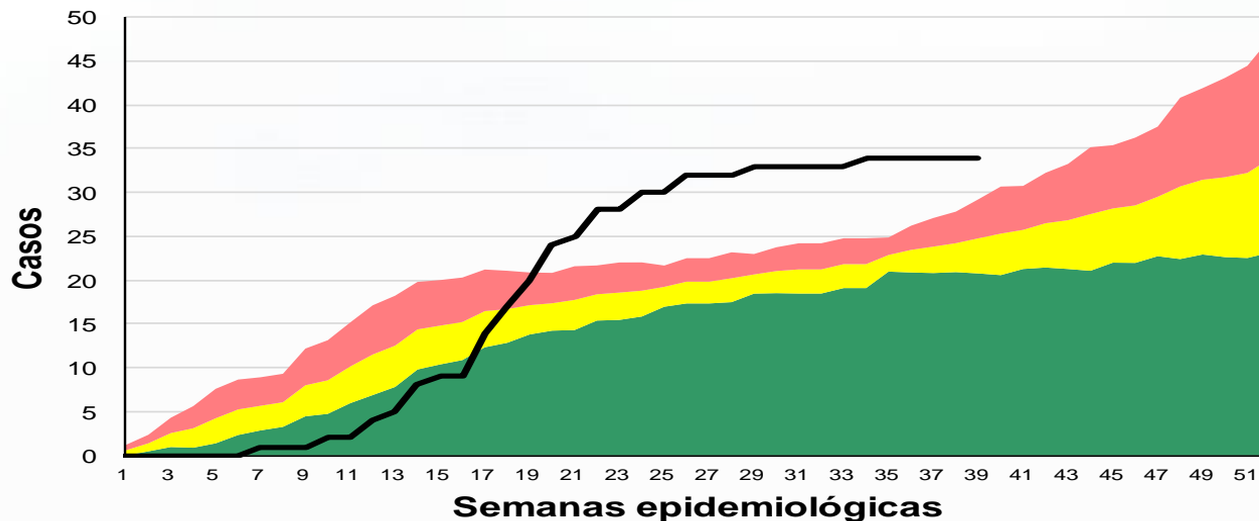


REFERENCIAS

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

Fuente: Dirección de Epidemiología. SIPROSA

Corredor Endémico Acumulado de Meningitis Virales Provincia de Tucumán - Año 2017 - hasta SE 40 (n=34)



REFERENCIAS

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

Fuente: Dirección de Epidemiología. SIPROSA