## Sala de Situación De Salud

Hasta el día

2 DE DICIEMBRE

**SEMANA 49** 

DIRECCIÓN DE EPIDEMIOLOGÍA

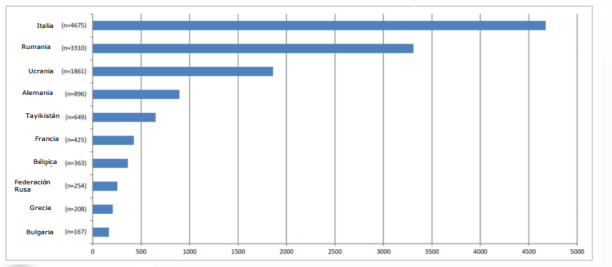


# **Eventos Internacionales**

DIRECCIÓN DE EPIDEMIOLOGÍA



Número de casos de sarampión en los 10 países en la Región Europea con la mayor cantidad de casos notificados. 1 de enero al 30 de septiembre de 2017.



Europa 2017: 13712 casos confirmados Países mas afectados: Rumania e Italia 20 defunciones

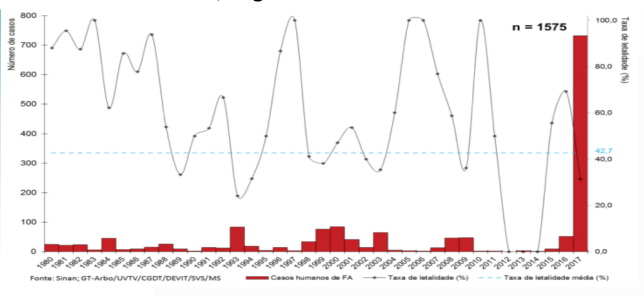
Fuente: OPS

Región de las Américas (SE 1-46 de 2017) 600 casos confirmados (Argentina, Canadá, EEU y Venezuela)

431 casos confirmados – Estado de Bolívar Grupo de edad mas afectado: menores de 1 año



Serie histórica de número de casos humanos confirmados de fiebre amarilla y tasa de letalidad, según año de inicio de síntomas. Brasil. 1980-junio 2017



Periodo 2016- Junio 2017 779 casos humanos 262 óbitos 1659 epizootias

Julio a Noviembre de 2017: 240 casos notificados 3 confirmados (2 en San Pablo-1 Rio de Janeiro) Áreas antes no consideradas como de Riesgo

Fuente: ECDC

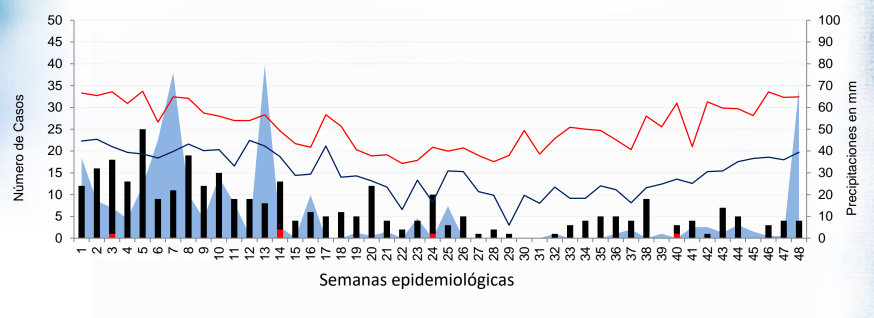


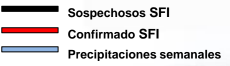
## Situación **en Tucumán**

DIRECCIÓN DE EPIDEMIOLOGÍA



#### Vigilancia de Síndrome febril y Factores climáticos hasta la SE 48 Año 2017. Provincia de Tucumán (n=321)

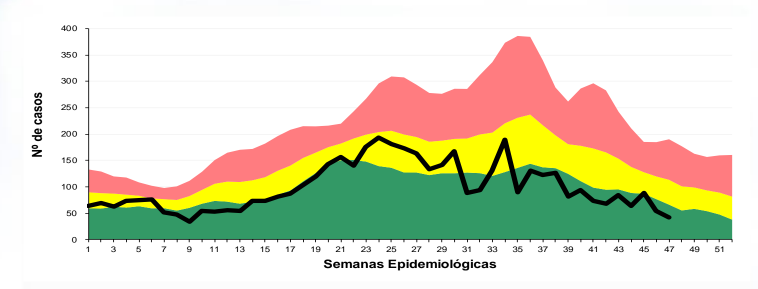




Temperatura Máxima Temperatura Mínima



#### Corredor Endémico de Neumonía Provincia de Tucumán - Año 2017 – SE 47



REFERENCIAS

Zona de Éxito

Zona de Seguridad

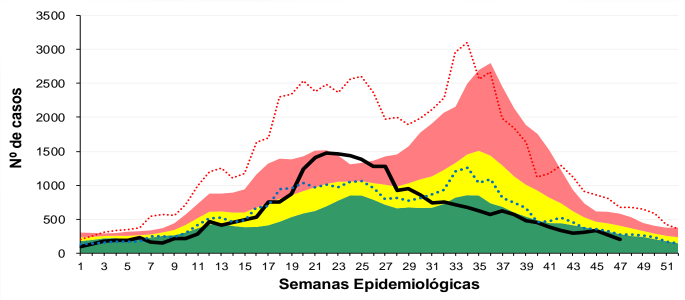
Zona de Alerta

Zona Epidémica

N° de Casos



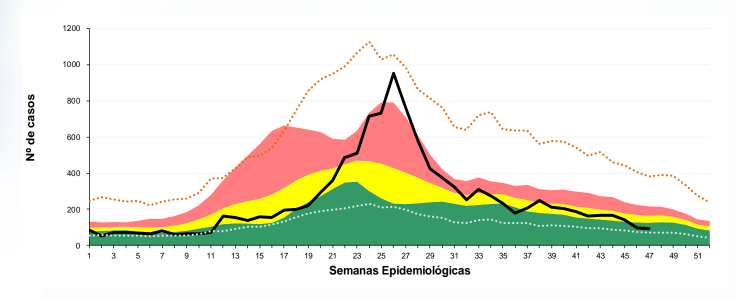
#### Corredor Endémico de ETI Provincia de Tucumán - Año 2017 – SE 47



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



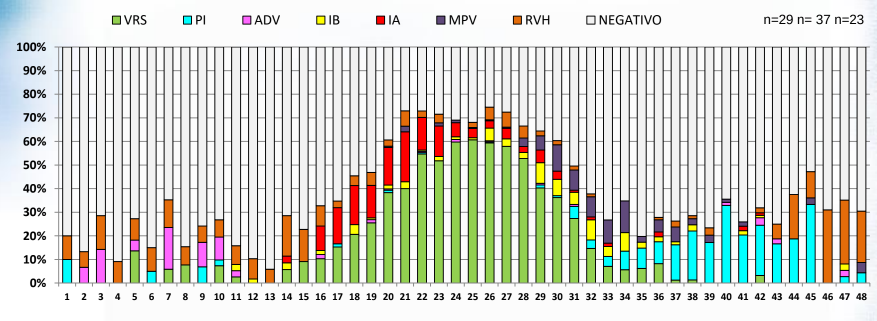
#### Corredor Endémico de Bronquiolitis Provincia de Tucumán - Año 2017 - SE 47



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



### Proporción de virus respiratorios hasta SE 48 de 2017 Provincia de Tucumán. (n=4038)

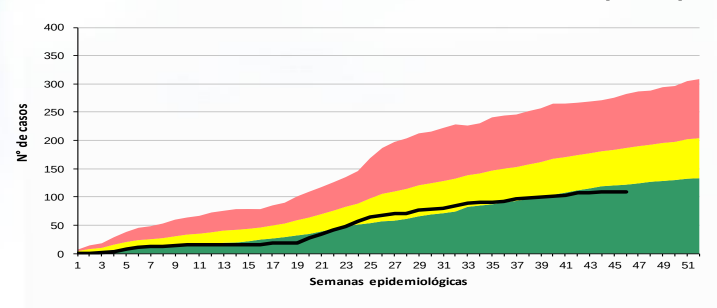


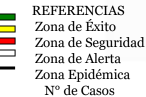
Semanas epidemiológicas

Fuente: Laboratorio de Virología



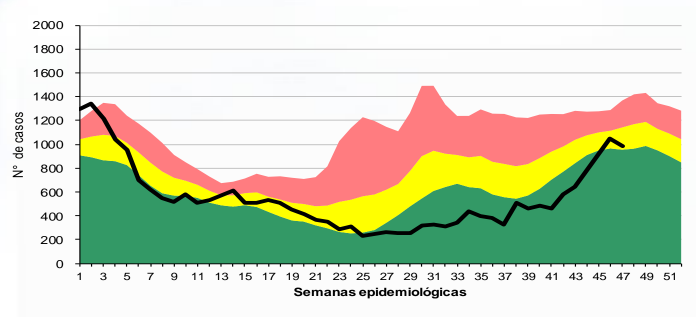
#### Corredor Endémico Acumulado de Coqueluche Provincia de Tucumán - Año 2017 – SE 47 (n=109)







#### Corredor Endémico de Diarreas en < 5 años Provincia de Tucumán - Año 2017 – SE 47



REFERENCIAS

Zona de Éxito

Zona de Seguridad

Zona de Alerta

Zona Epidémica

N° de Casos

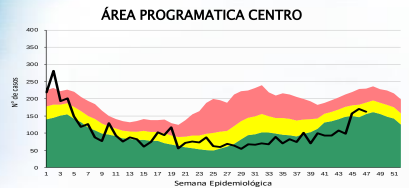
Zona de Éxito Zona de Seguridad

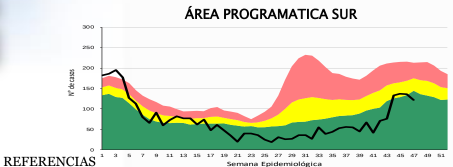
Zona de Alerta Zona Epidémica

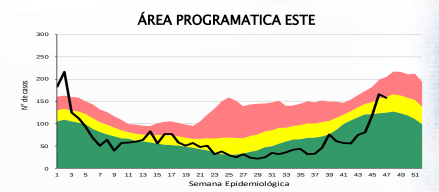
Nº de Casos

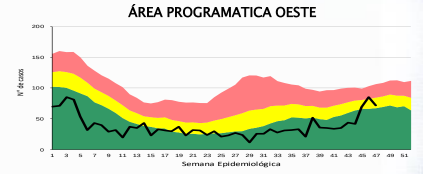


## Corredor Endémico de Diarreas < 5 años según Áreas Programáticas. Provincia de Tucumán - Año 2017 – SE 47









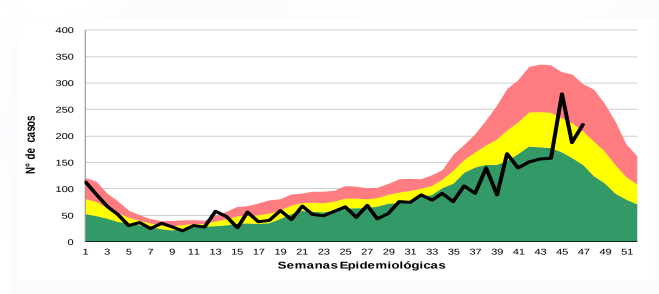
Fuente: Dirección de Epidemiología. SIPROSA

DIRECCION DE EPIDEMIOLOGÍA





#### Corredor Endémico de Varicela Provincia de Tucumán - Año 2017 – SE 47



REFERENCIAS

Zona de Éxito

Zona de Seguridad

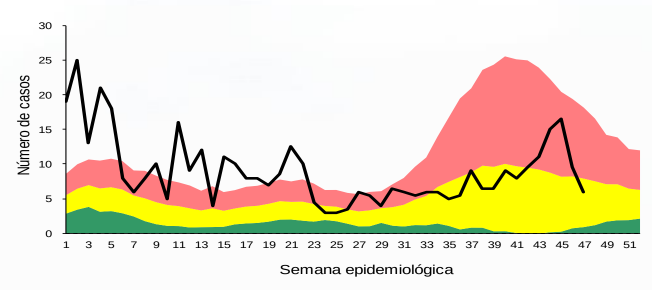
Zona de Alerta

Zona Epidémica

N° de Casos



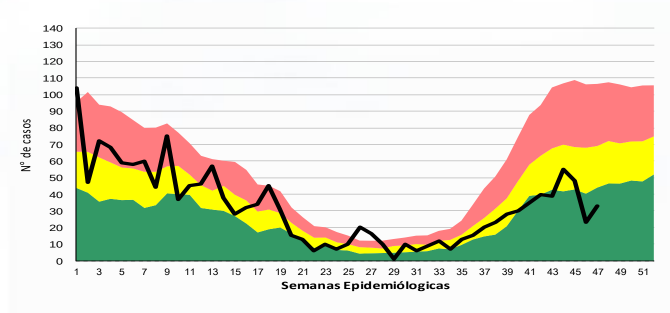
#### Corredor Endémico de Parotiditis Provincia de Tucumán - Año 2017 - SE 47



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



#### Corredor Endémico de Alacranismo Provincia de Tucumán - Año 2017 – SE 47



REFERENCIAS

Zona de Éxito

Zona de Seguridad

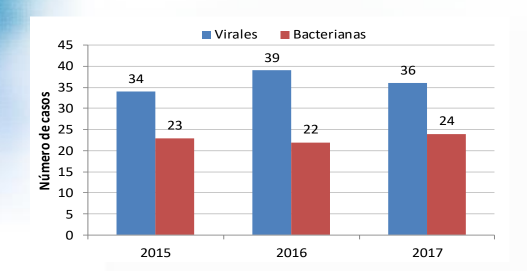
Zona de Alerta

Zona Epidémica

N° de Casos



#### Casos acumulados de Meningitis hasta SE 48 Período: 2015 - 2017

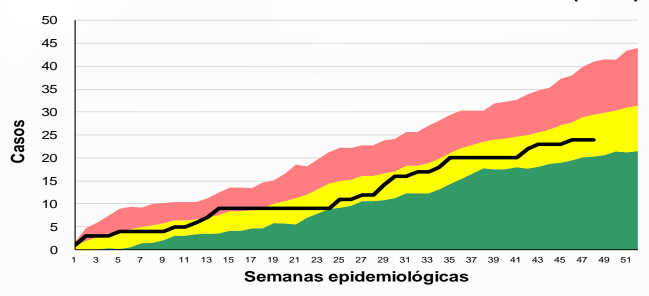


#### Meningitis Bacterianas según Etiología y Micóticas Año 2017 Hasta SE 48

Meningococo	1
Neumococo	11
Haemophilus Influenzae	6
твс	0
Bacterianas/otras	2
Bacteriana s/e	4
Micóticas	0



#### Corredor Endémico Acumulado de Meningitis Bacteriana Provincia de Tucumán - Año 2017 - hasta SE 48 (n= 24)



REFERENCIAS

Zona de Éxito

Zona de Seguridad

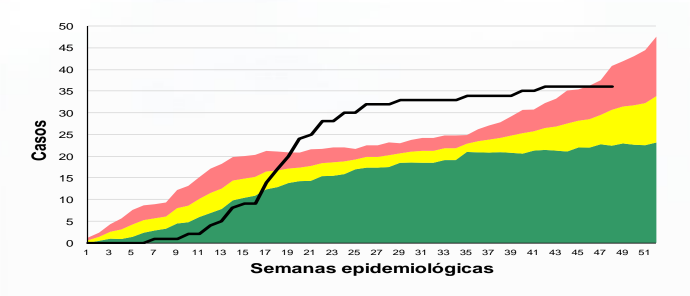
Zona de Alerta

Zona Epidémica

N° de Casos



#### Corredor Endémico Acumulado de Meningitis Virales Provincia de Tucumán - Año 2017 - hasta SE 48 (n=36)



REFERENCIAS

Zona de Éxito

Zona de Seguridad

Zona de Alerta

Zona Epidémica

N° de Casos