



Sala de Situación de Salud



Hasta la SE: 17



Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre
-------	---------	-------	-------	------	-------	-------	--------	------------	---------	-----------	-----------



EVENTOS INTERNACIONALES Y REGIONALES



**Notificaron casos de microcefalia / malformación del SNC
por SE. Brasil, SE3 – SE15 de 2016.**

- ❑ Tendencia descendente en América.

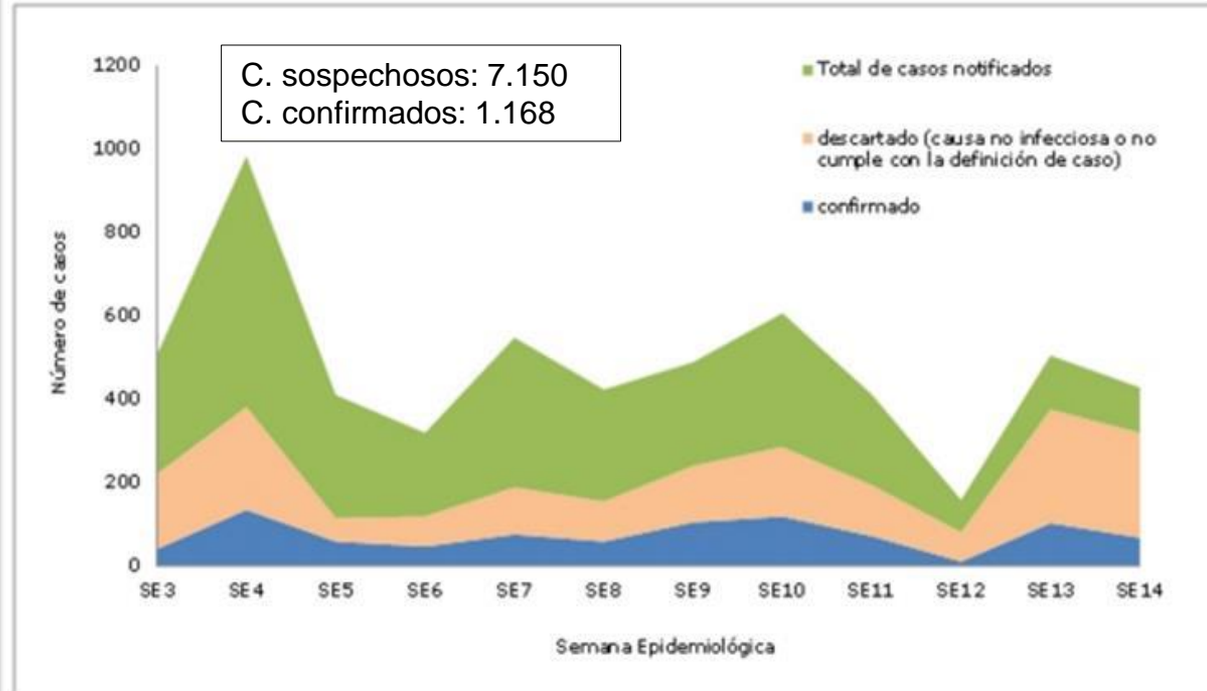
C. sospechosos: 227.929

C. confirmados: 7.698

- ❑ México (vigilancia entomovorilógica): presencia de virus Zika en *Aedes albopictus*.

- ❑ Chile – Arica: presencia de *Aedes aegypti*.

- ❑ T. Sexual (9): Argentina, Perú, Chile y EEUU.



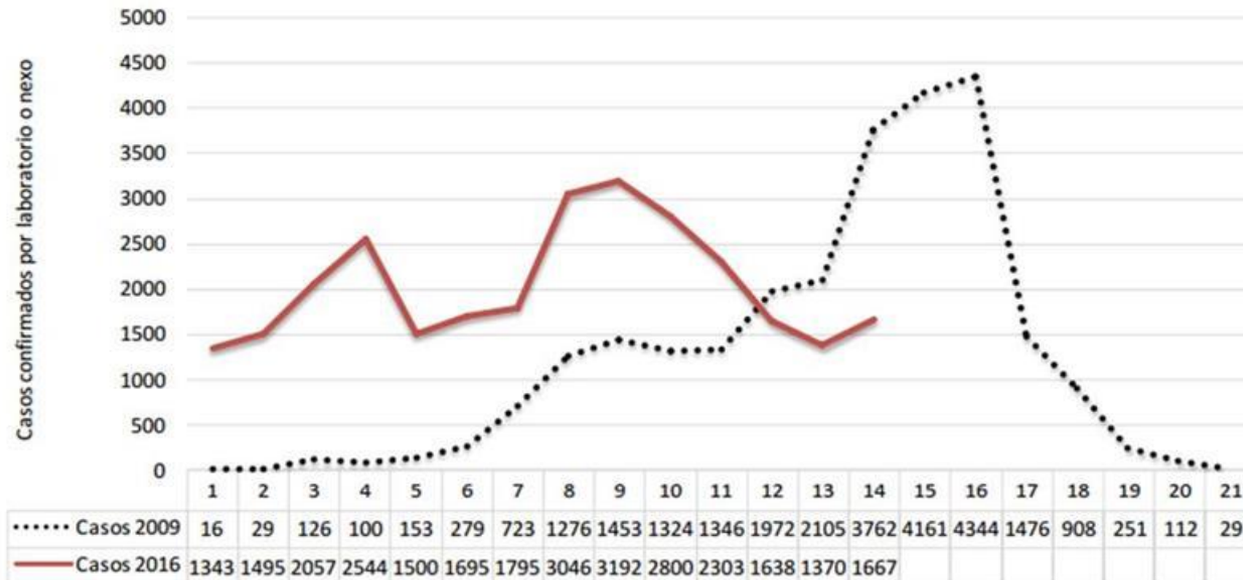
Argentina
C. sospechosos: 1.225
C. confirmados: 18



Casos de dengue según clasificación en países limítrofes. Años 2016

País	Hasta SE	Notificados	Confirmados	Incidencia (por 100.000 hab)	Serotipos	Casos de dengue grave	Muertes
Argentina	15/2016	56.802	28.653	65.73	DEN 1,4		
Bolivia	14/2016		3132				
Paraguay	11/2016	110.442	2.043	30	DEN 1, 3, 4		11
Uruguay	13/2016	1.268	26		DEN 1		

Casos confirmados Dengue según SE. SE 1- 15. Comparación 2009-2016



Países con transmisión autóctona de Chik en América, hasta SE 16 del 2016

América (SE16)

C. sospechosos: 51.738

C. confirmados: 2.475

T.I: 5,5 por 100 mil hab.

Argentina (SE 16)

Casos Notificados: **2.404**

Casos Confirmados: **99**
autóctonos y **70** importados.



MINISTERIO DE
SALUD PÚBLICA



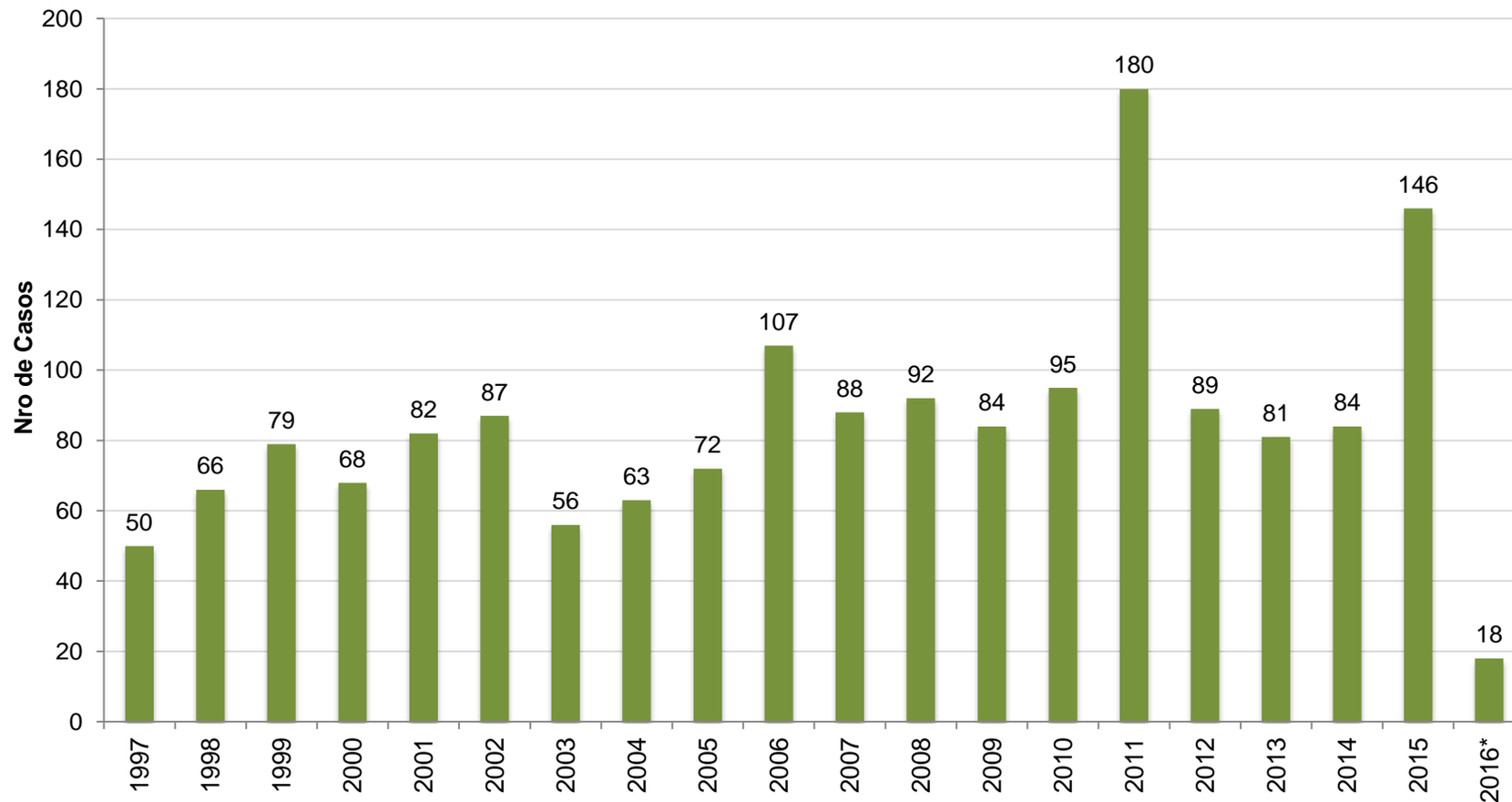
GOBIERNO DE
TUCUMÁN



SITUACION EN TUCUMÁN



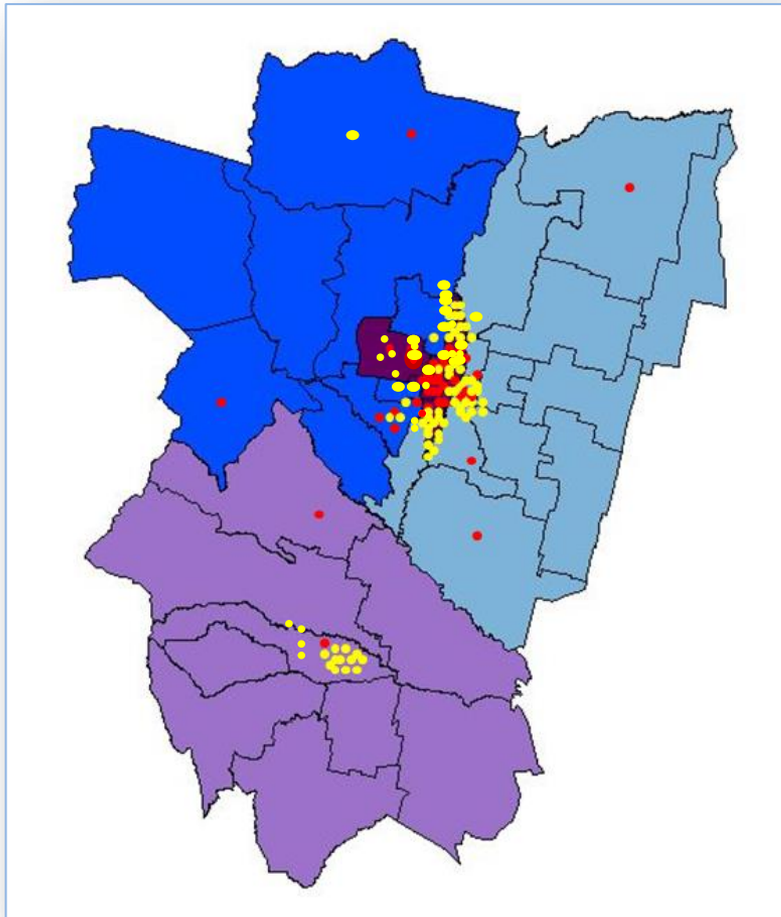
Casos confirmados de Hantavirus. Argentina. Años 1997-2016



* Hasta SE N°11

Fuente: Sistema Nacional de Vigilancia de la Salud - SNVS -C2/SIVILA

Casos autóctonos e importados de Dengue SE1 a 16 de 2016. Provincia de Tucumán. Argentina



TUCUMÁN

Casos Notificados: 941

Casos Confirmados autóctonos: 109 } **150**

Casos Confirmados Importados: 41

Casos en estudio: 688

● **Autóctonos**
● **Importados**



Curvas epidémicas de SFI y casos confirmados de Dengue (DEN 1) Provincia de Tucumán.

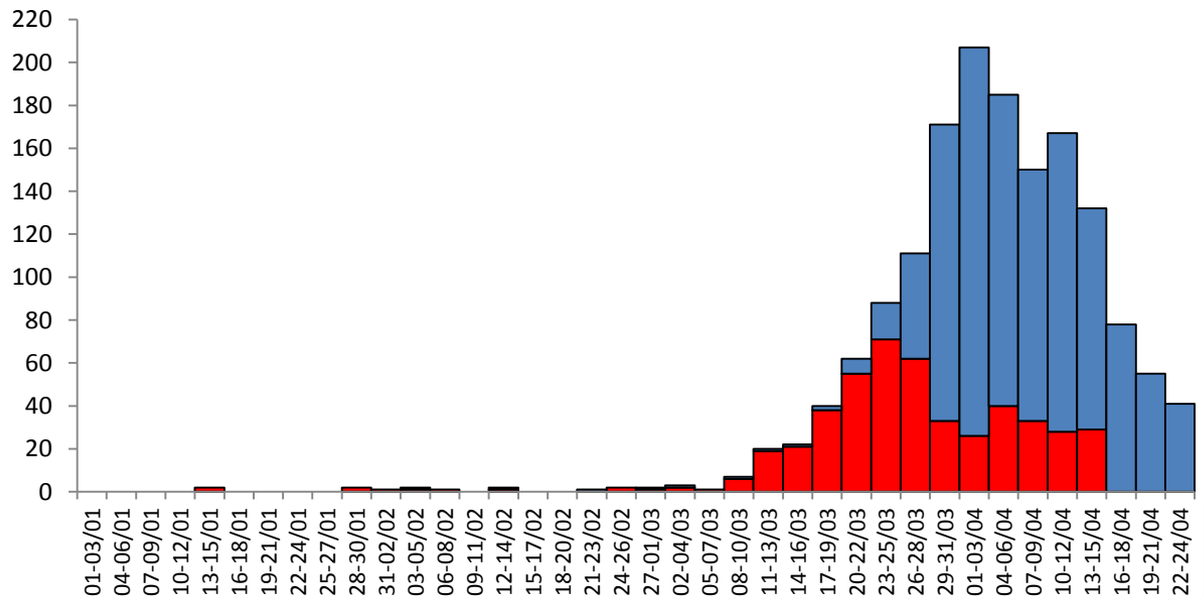
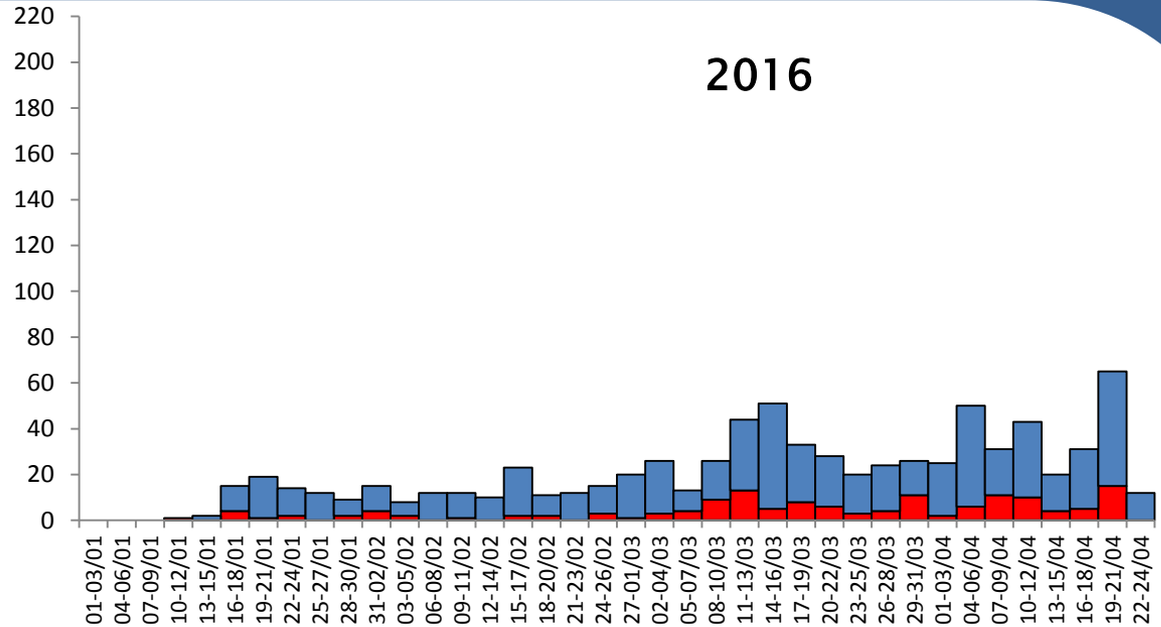
Años 2009 y 2016

Cada 3 días

Referencias:

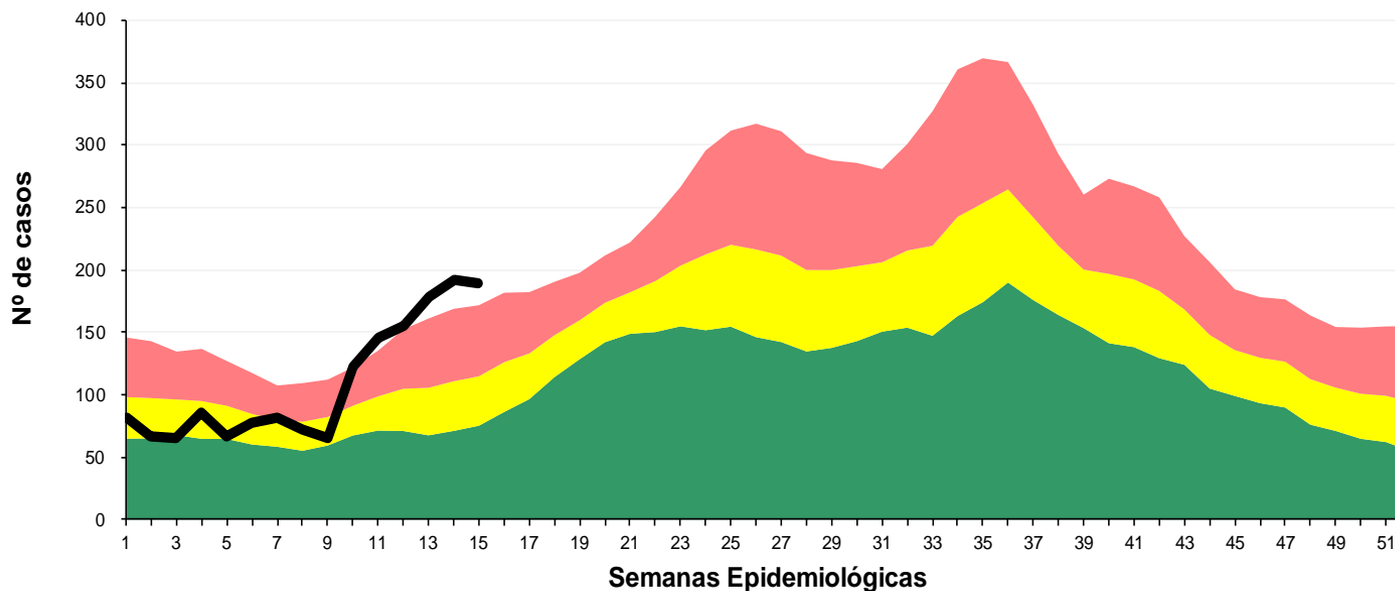
- Sospechoso
- Confirmado

Fuente: Dirección de
Epidemiología. SIPROSA





Corredor Endémico de Neumonía Provincia de Tucumán - Año 2016 – SE 15

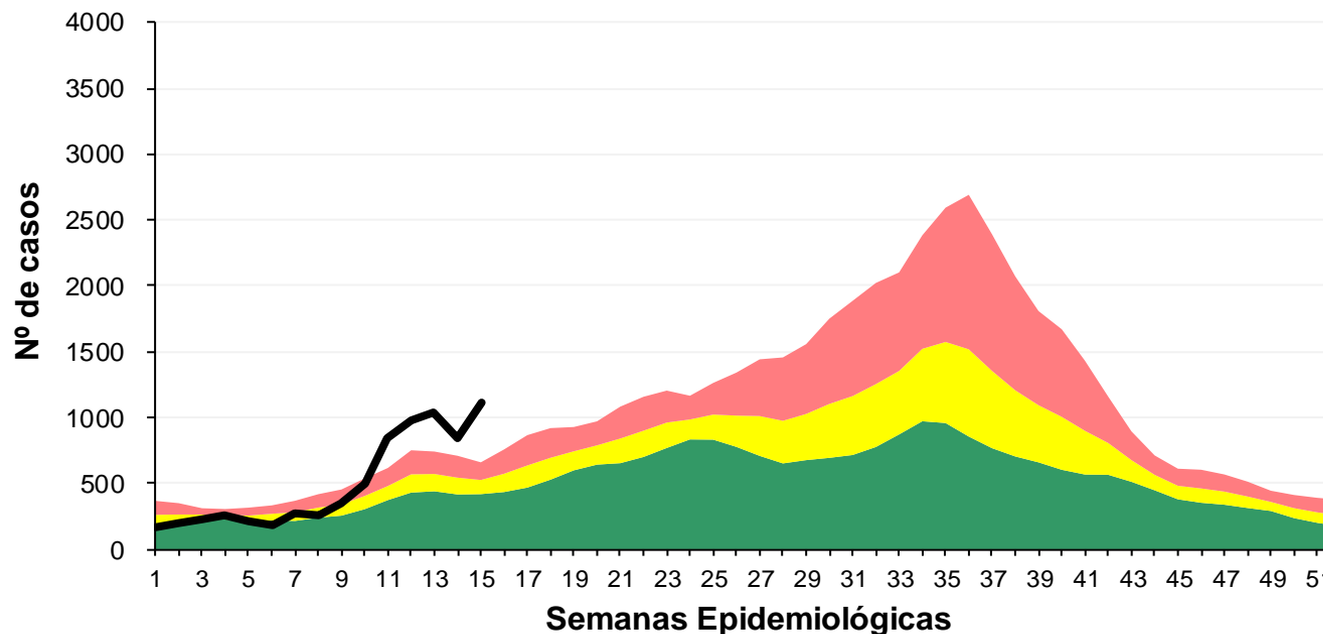


- REFERENCIAS
- Zona de Éxito
 - Zona de Seguridad
 - Zona de Alerta
 - Zona Epidémica
 - Nº de Casos

Fuente: Dirección de Epidemiología. SIPROSA



Corredor Endémico de ETI Provincia de Tucumán - Año 2016 – SE 15



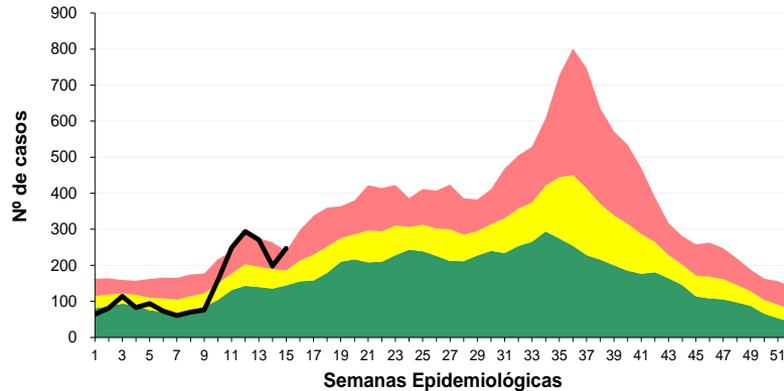
- REFERENCIAS
- Zona de Éxito
 - Zona de Seguridad
 - Zona de Alerta
 - Zona Epidémica
 - N° de Casos

Fuente: Dirección de Epidemiología. SIPROSA

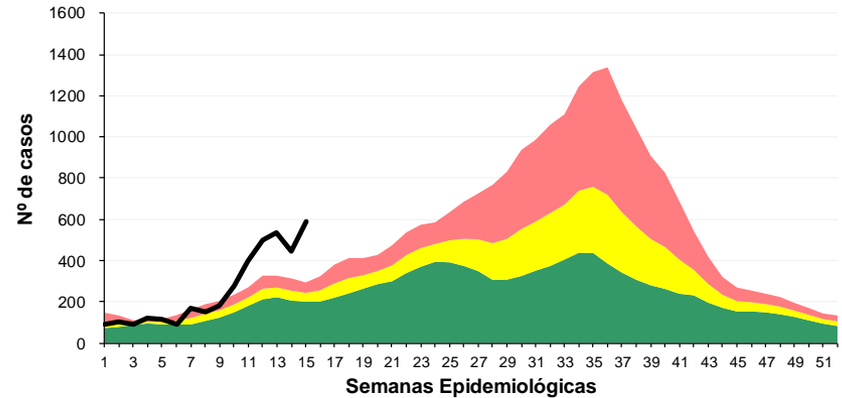


Corredor Endémico de ETI según grupos de edad. Provincia de Tucumán - Año 2016 – SE 15

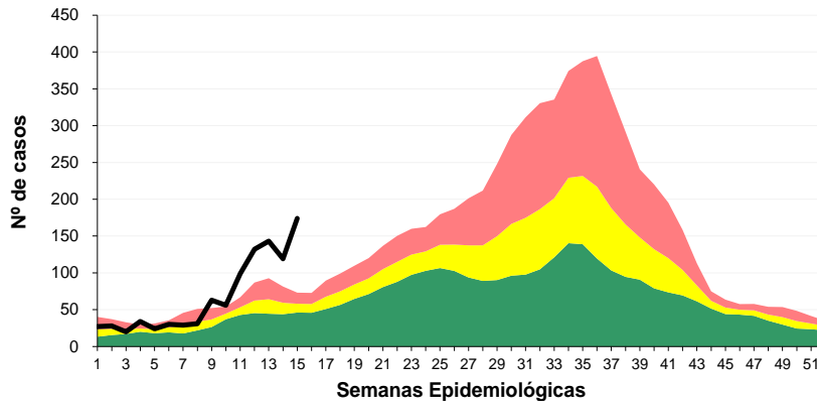
Menores de 14 años



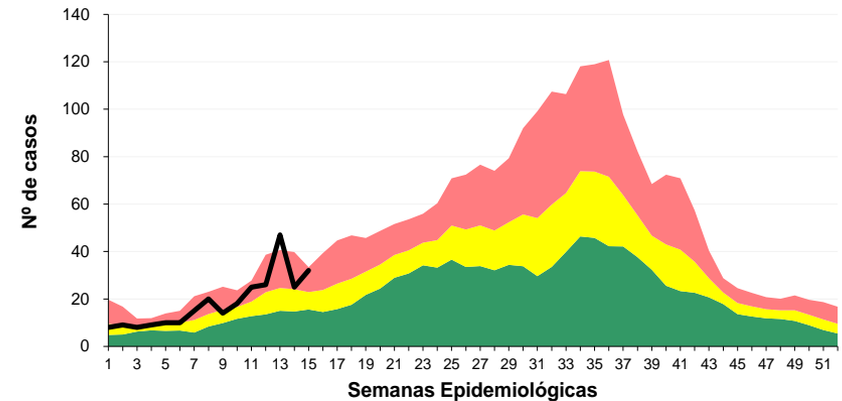
15 a 44 años



45 a 64 años



65 y más años



REFERENCIAS

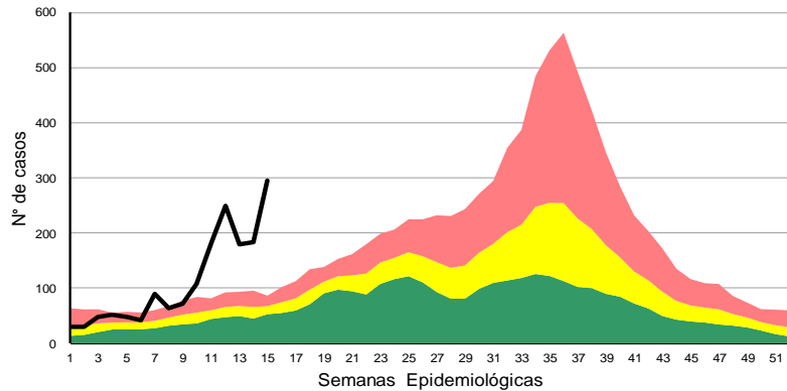
- Zona de Éxito
- Zona de Seguridad
- Zona de Alerta
- Zona Epidémica
- N° de Casos

Fuente: Dirección de Epidemiología. SIPROSA

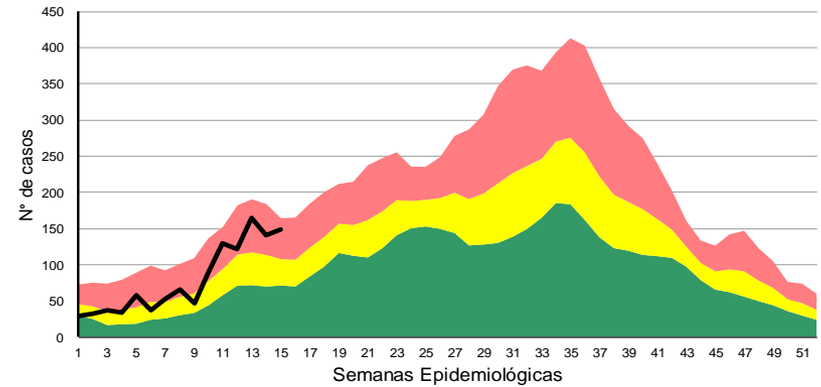


Corredor Endémico de ETI según Áreas Programáticas. Provincia de Tucumán - Año 2016 – SE 15

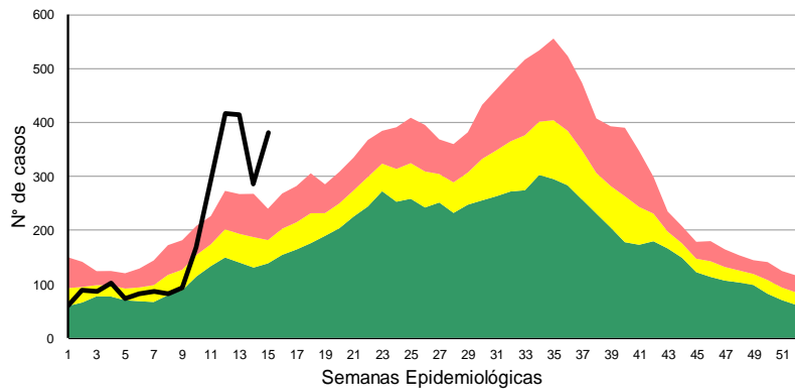
ÁREA PROGRAMATICA CENTRO



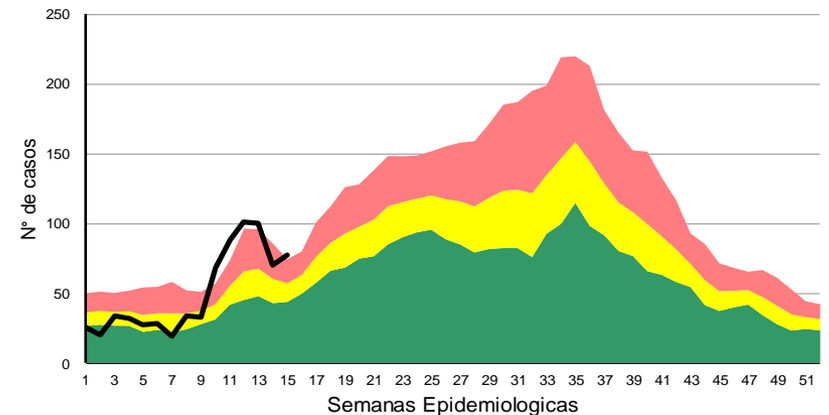
ÁREA PROGRAMATICA ESTE



ÁREA PROGRAMATICA SUR



ÁREA PROGRAMATICA OESTE



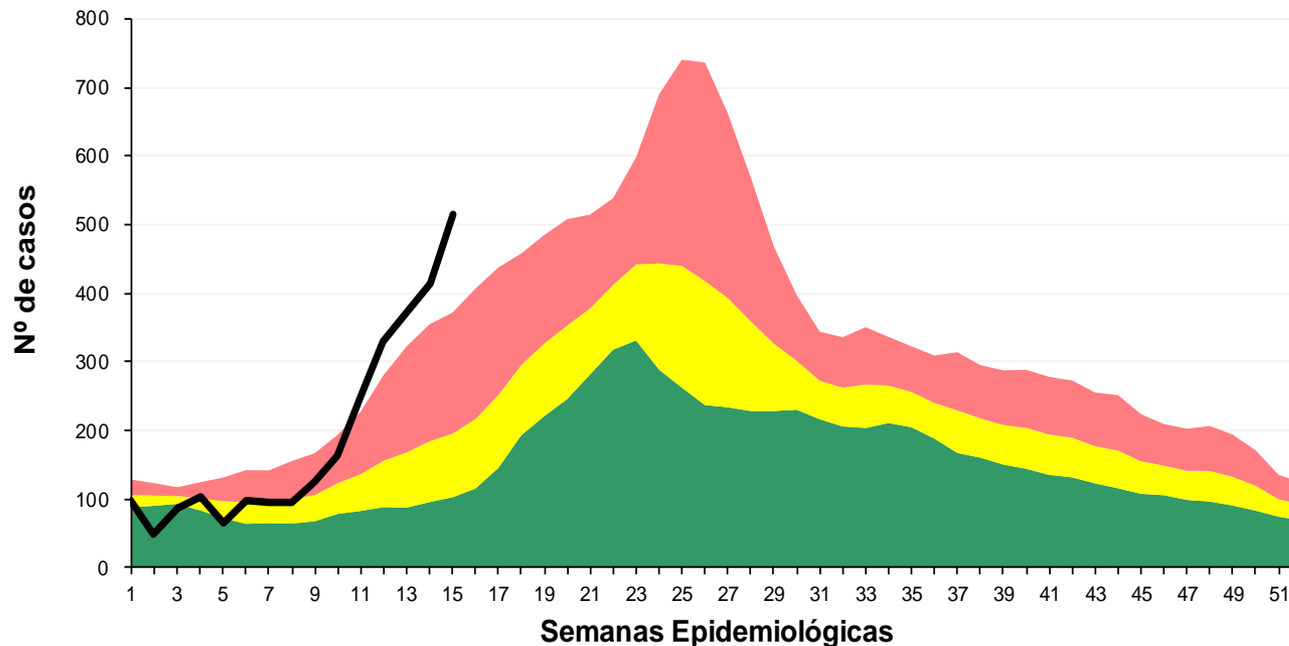
REFERENCIAS

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

Fuente: Dirección de Epidemiología. SIPROSA



Corredor Endémico de Bronquiolitis Provincia de Tucumán - Año 2016 – SE 15



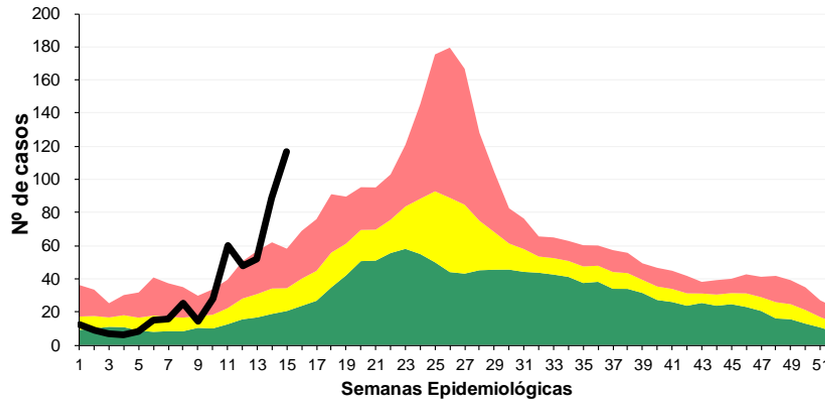
- REFERENCIAS
- Zona de Éxito
 - Zona de Seguridad
 - Zona de Alerta
 - Zona Epidémica
 - Nº de Casos

Fuente: Dirección de Epidemiología. SIPROSA

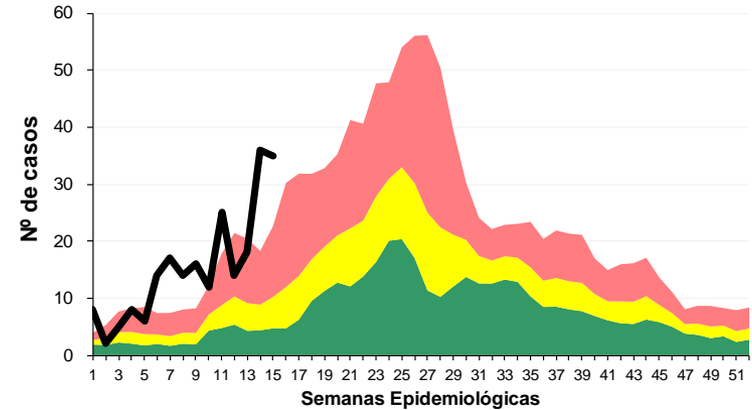


Corredor Endémico de Bronquiolitis según Áreas Programáticas. Provincia de Tucumán - Año 2016 – SE 15

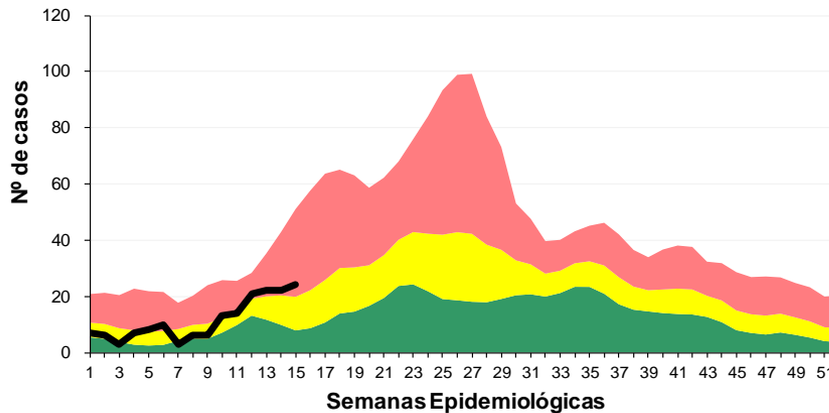
ÁREA PROGRAMATICA CENTRO



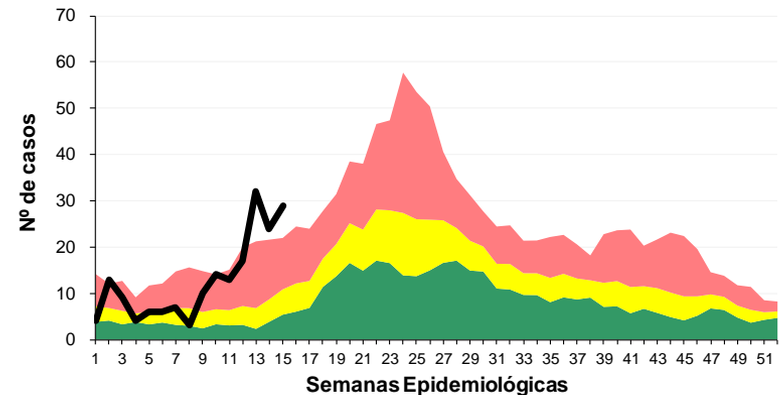
ÁREA PROGRAMATICA ESTE



ÁREA PROGRAMATICA SUR



ÁREA PROGRAMATICA OESTE



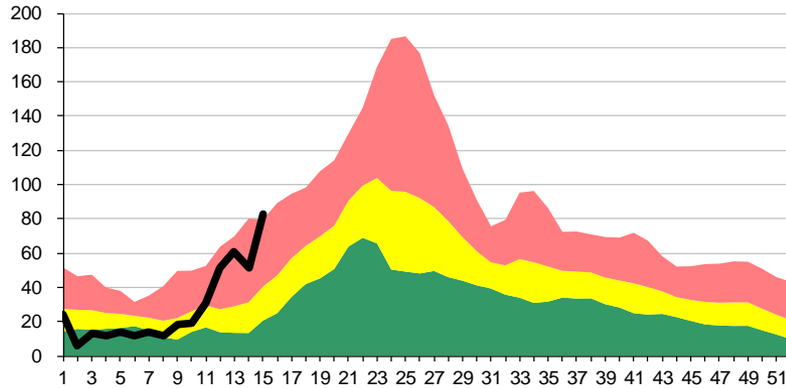
- REFERENCIAS
- Zona de Éxito
 - Zona de Seguridad
 - Zona de Alerta
 - Zona Epidémica
 - N° de Casos

Fuente: Dirección de Epidemiología. SIPROSA

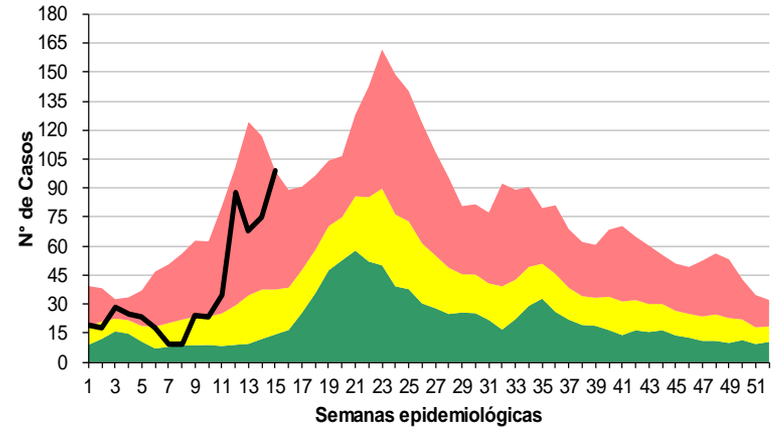


**Corredor Endémico de Bronquiolitis según Hospitales de Referencia.
Provincia de Tucumán - Año 2016 - SE 15**

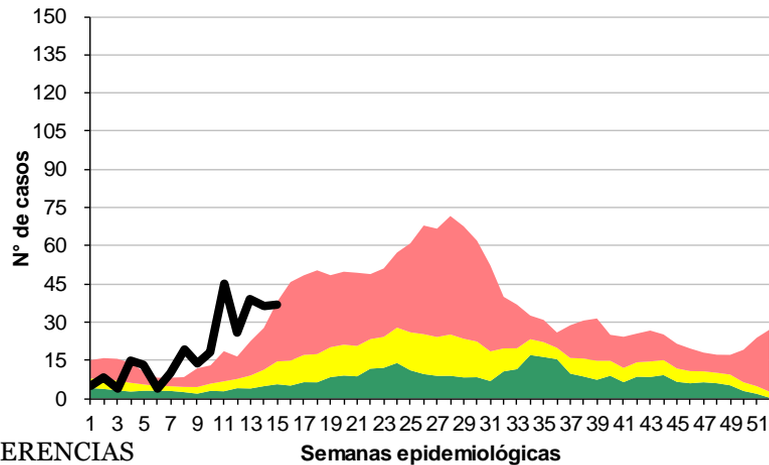
HOSPITAL DEL NIÑO JESUS



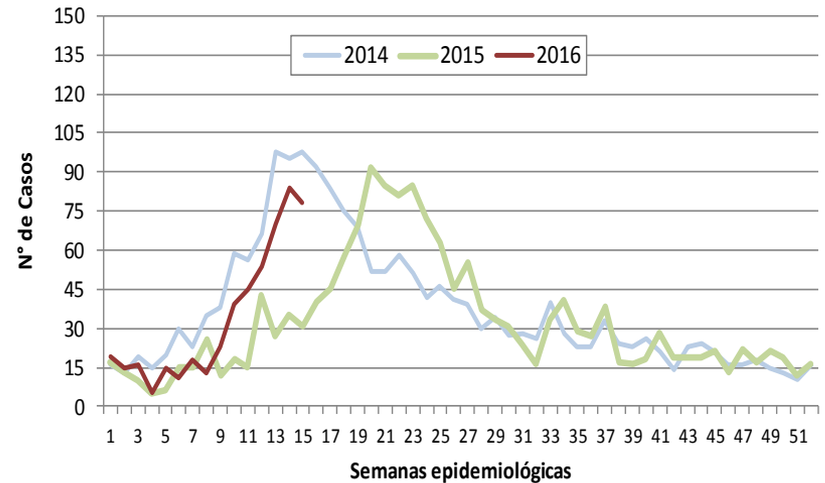
HOSPITAL "PTE. N. AVELLANEDA"



HOSPITAL REGIONAL DE CONCEPCION



HOSPITAL "EVA PERON"



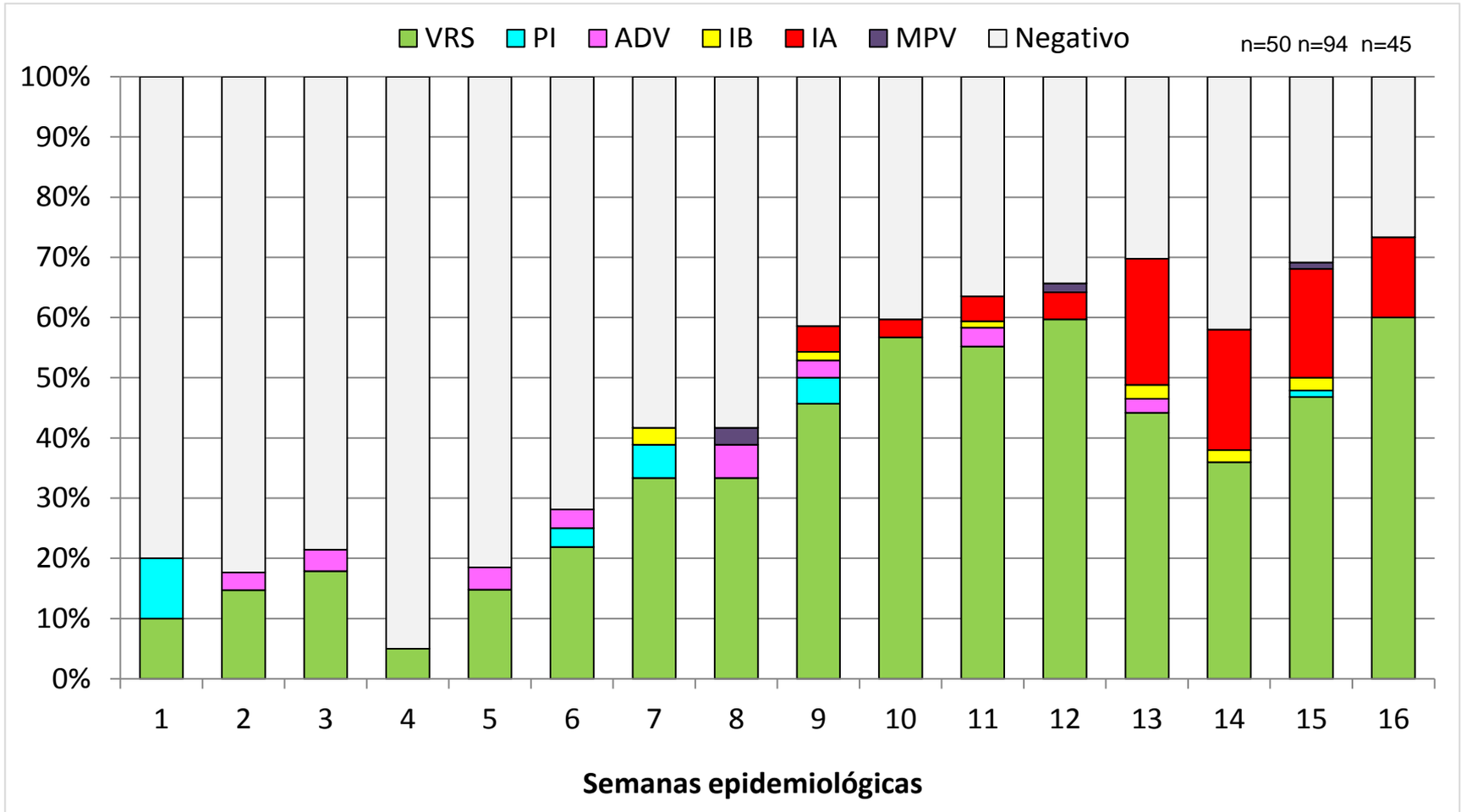
REFERENCIAS

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

Fuente: Dirección de Epidemiología. SIPROSA



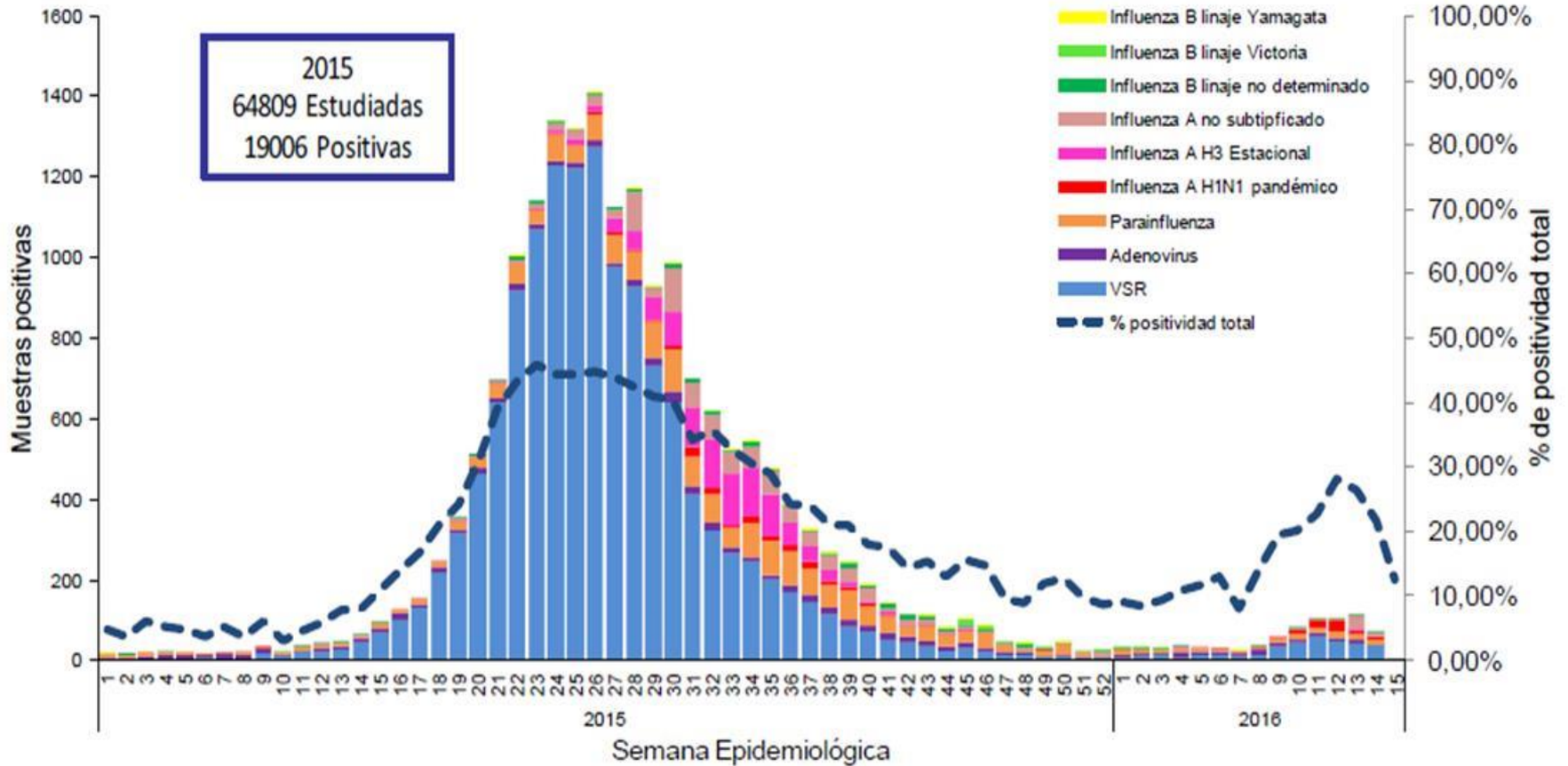
Proporción de virus respiratorios 2016. Provincia de Tucumán. (n=775)



Fuente: Laboratorio de Virología

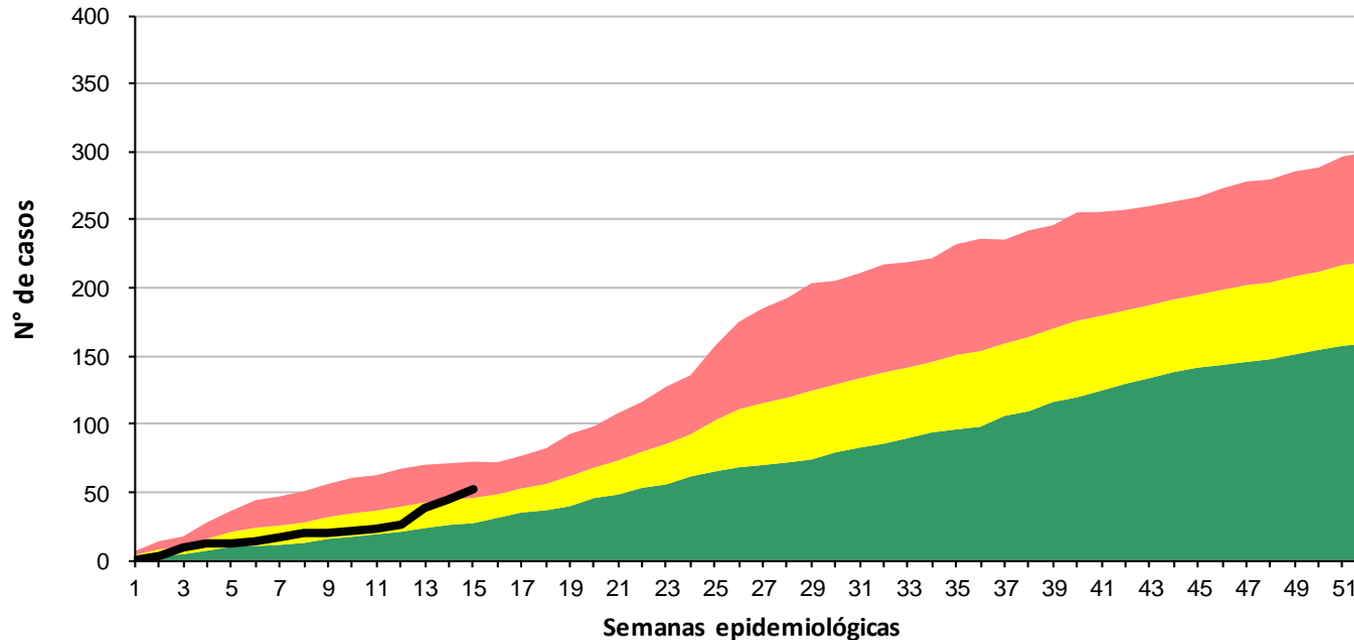


Distribución de Virus respiratorios en vigilancia por SE. SE 1 a 52 de 2015 y SE1-14 de 2016. Argentina





Corredor Endémico Acumulado de Coqueluche Provincia de Tucumán - Año 2016 – SE 15

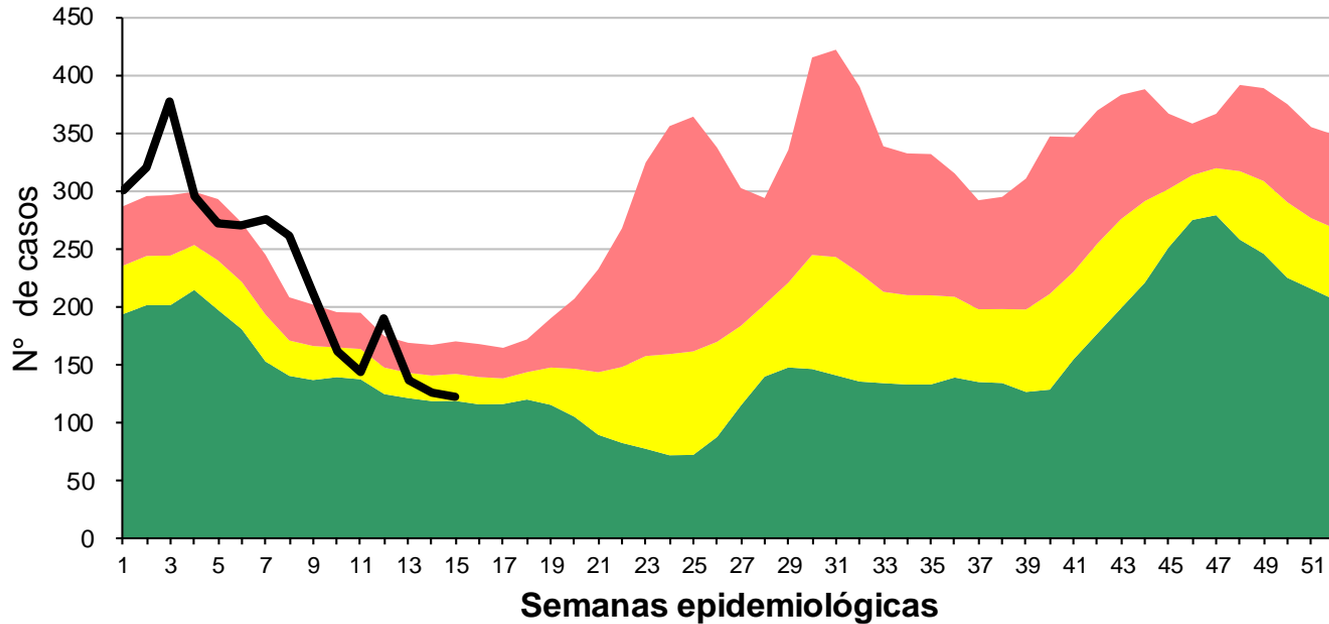


- REFERENCIAS
- Zona de Éxito
 - Zona de Seguridad
 - Zona de Alerta
 - Zona Epidémica
 - N° de Casos

Fuente: Dirección de Epidemiología. SIPROSA



Corredor Endémico de Diarreas en < 1 año Provincia de Tucumán - Año 2016 – SE 15

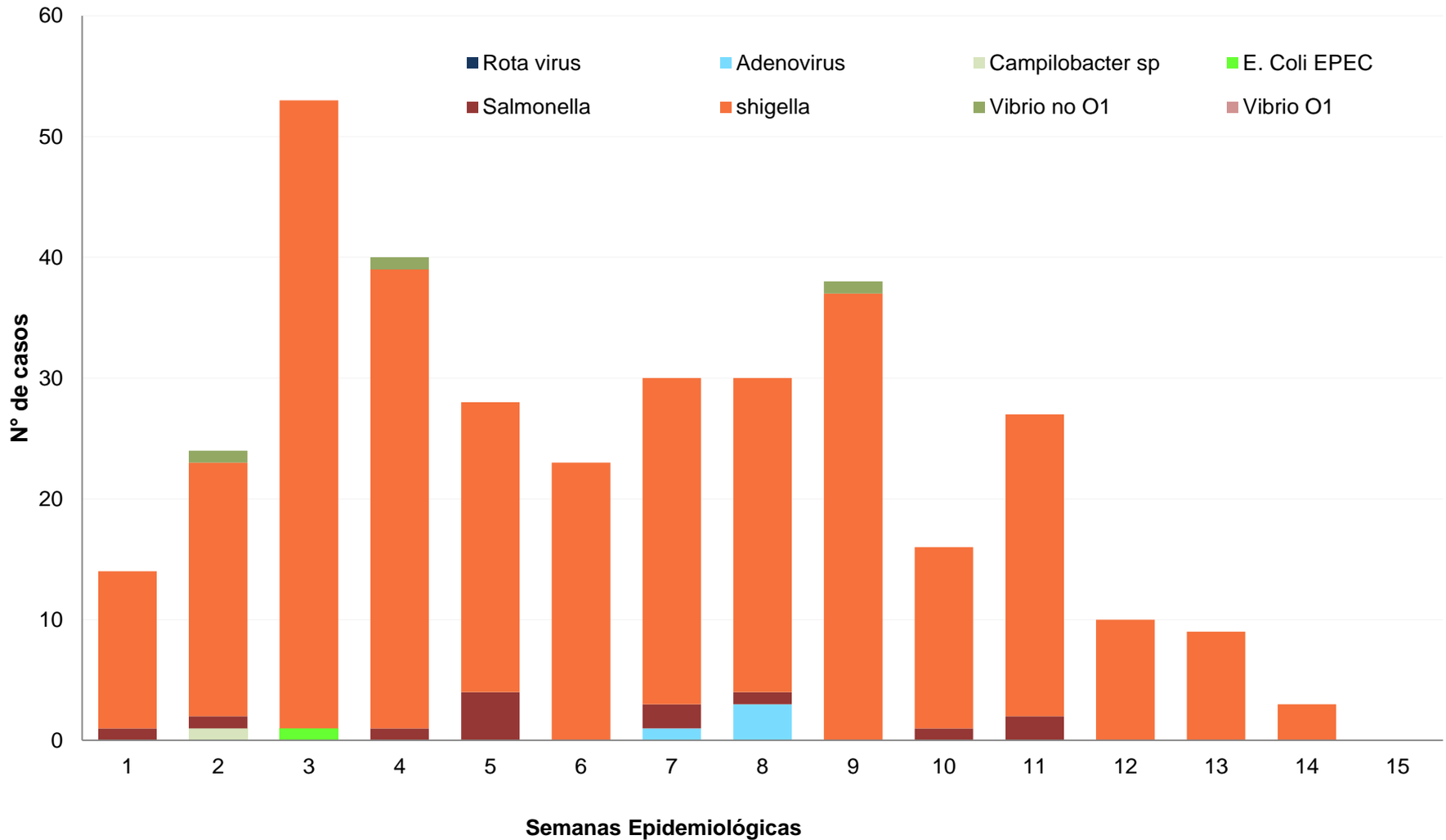


- REFERENCIAS
- Zona de Éxito
 - Zona de Seguridad
 - Zona de Alerta
 - Zona Epidémica
 - N° de Casos

Fuente: Dirección de Epidemiología. SIPROSA



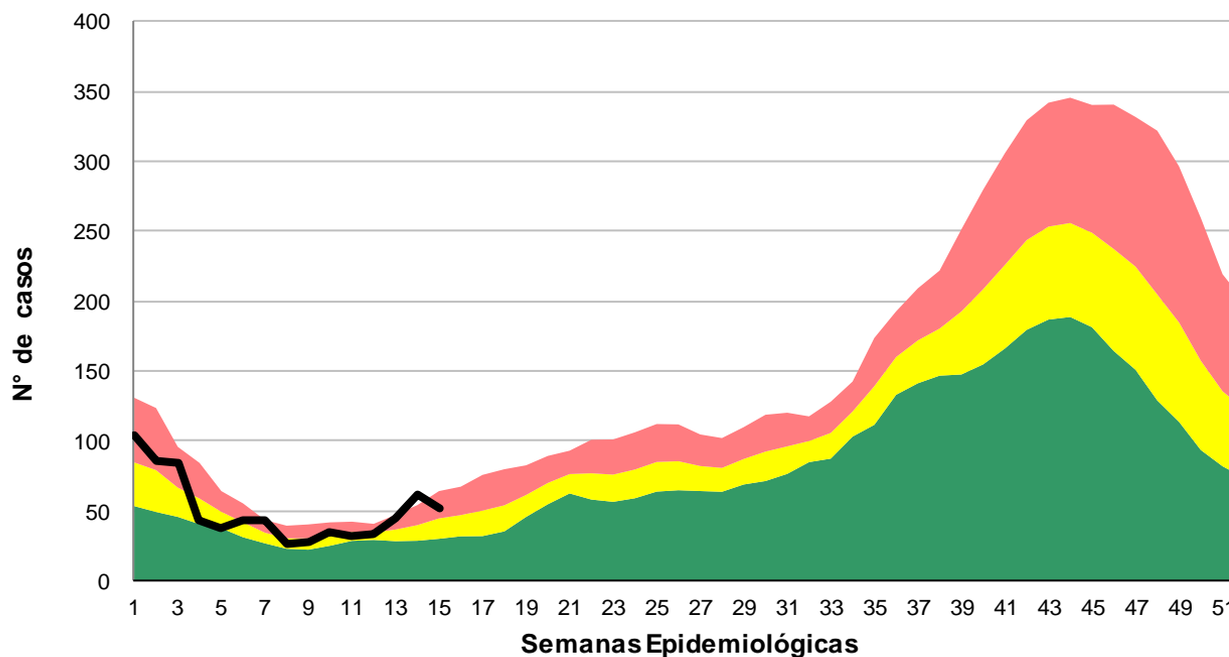
Muestras positivas según etiología. Provincia de Tucumán. Hasta SE 14 2016 (n=345)



Fuente: Sistema Nacional de Vigilancia por Laboratorio SIVILA



Corredor Endémico de Varicela Provincia de Tucumán - Año 2016 – SE 15

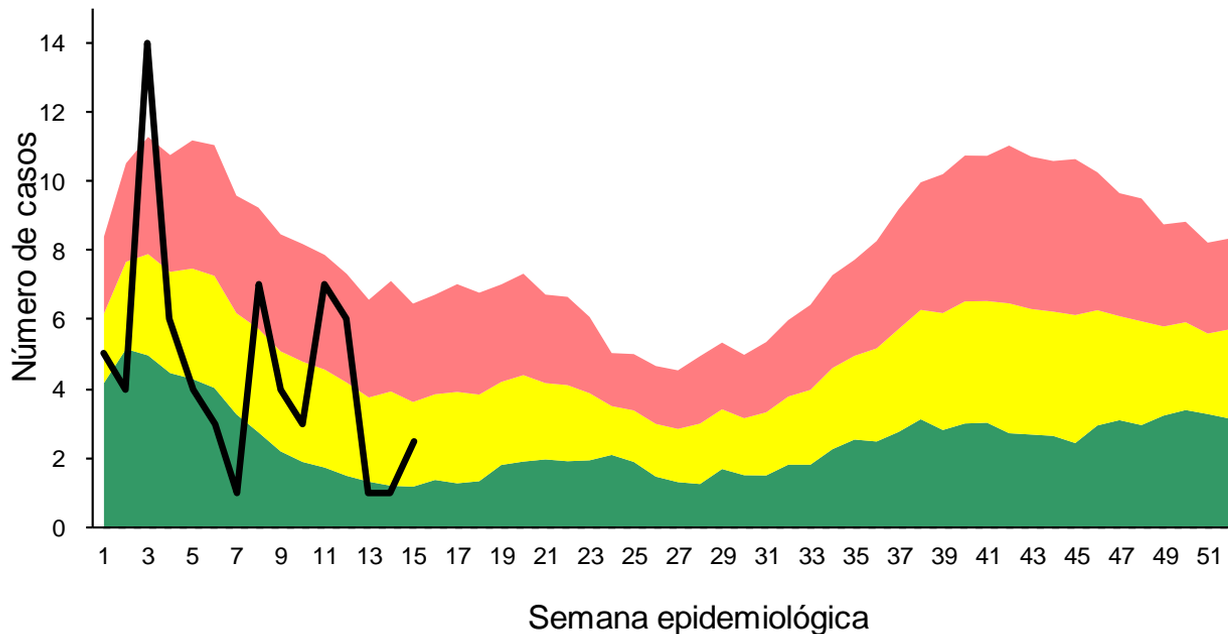


- REFERENCIAS
- Zona de Éxito
 - Zona de Seguridad
 - Zona de Alerta
 - Zona Epidémica
 - N° de Casos

Fuente: Dirección de Epidemiología. SIPROSA



Corredor Endémico de Parotiditis Provincia de Tucumán - Año 2016 – SE 15

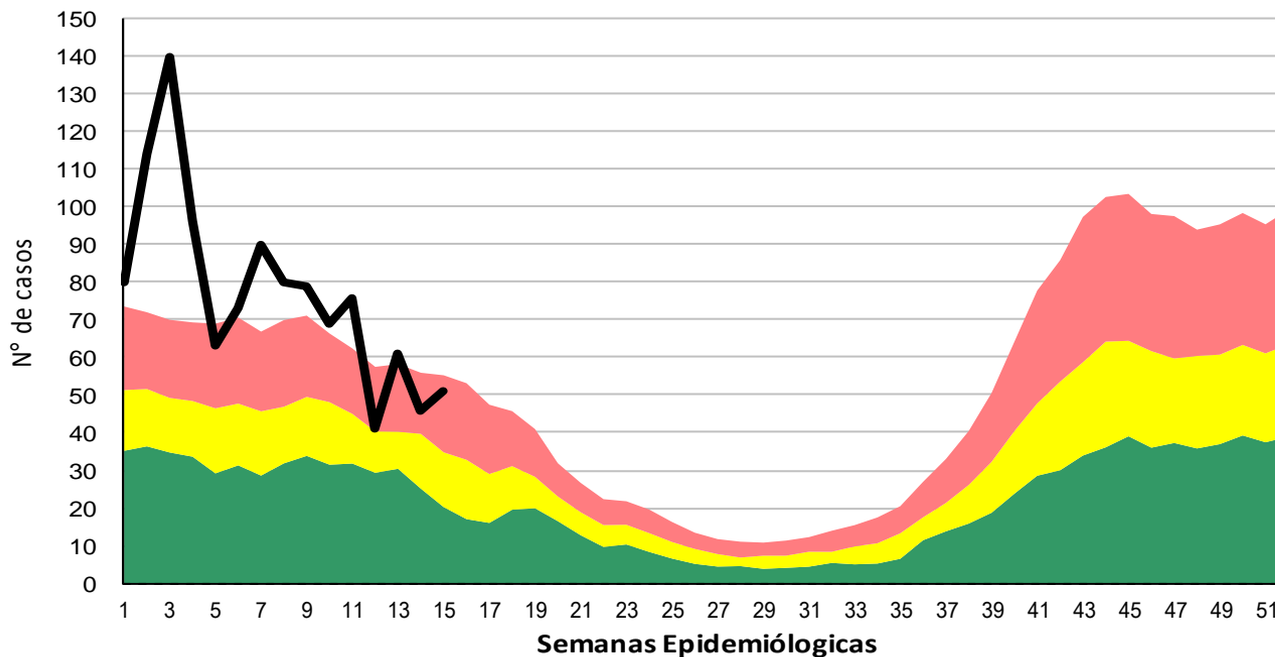


- REFERENCIAS
- Zona de Éxito
 - Zona de Seguridad
 - Zona de Alerta
 - Zona Epidémica
 - N° de Casos

Fuente: Dirección de Epidemiología. SIPROSA



Corredor Endémico de Alacranismo Provincia de Tucumán - Año 2016 – SE 15



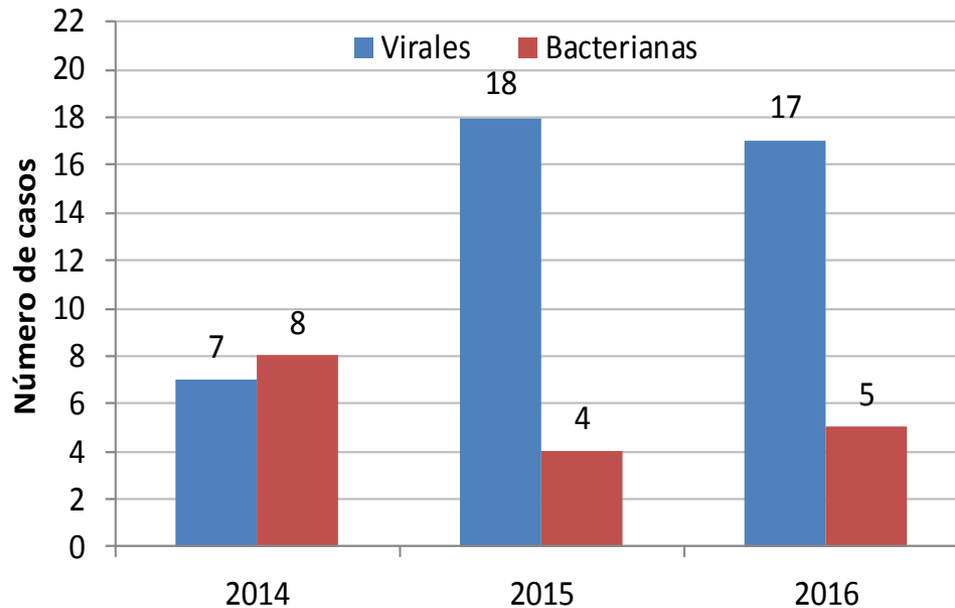
REFERENCIAS

- 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 16 Período: 2014 - 2016



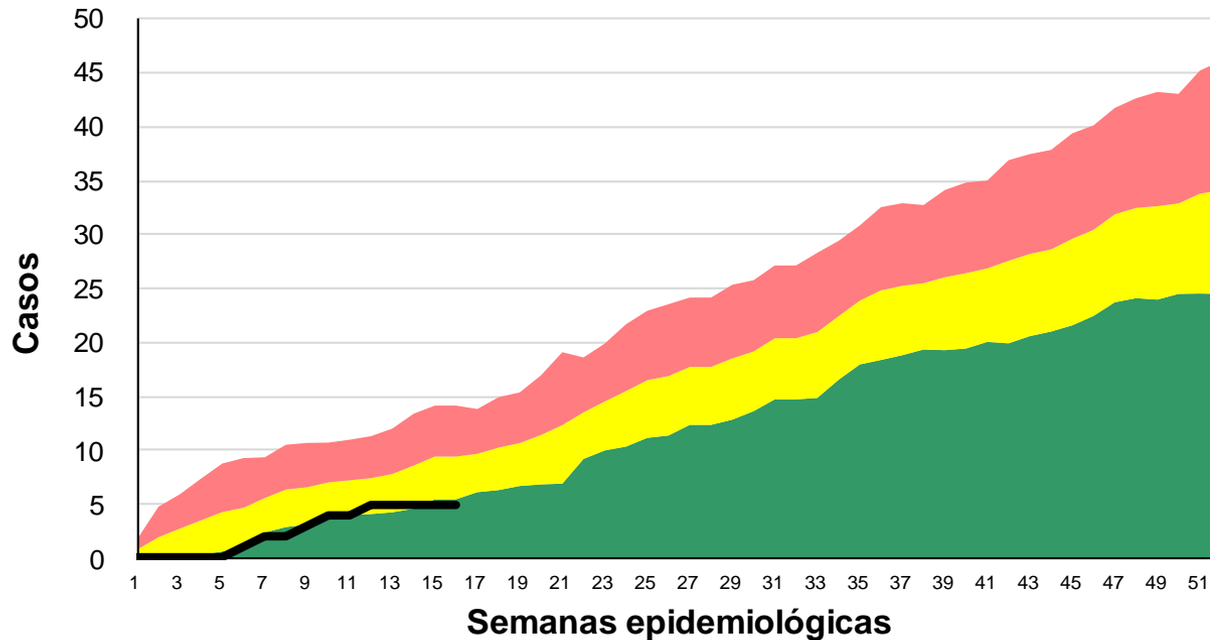
Meningitis Bacterianas según Etiología Año 2016 Hasta SE 16

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

Fuente: Dirección de Epidemiología. SIPROSA



Corredor Endémico de Meningitis Bacteriana Provincia de Tucumán - Año 2016 - hasta SE 16 (n=5)

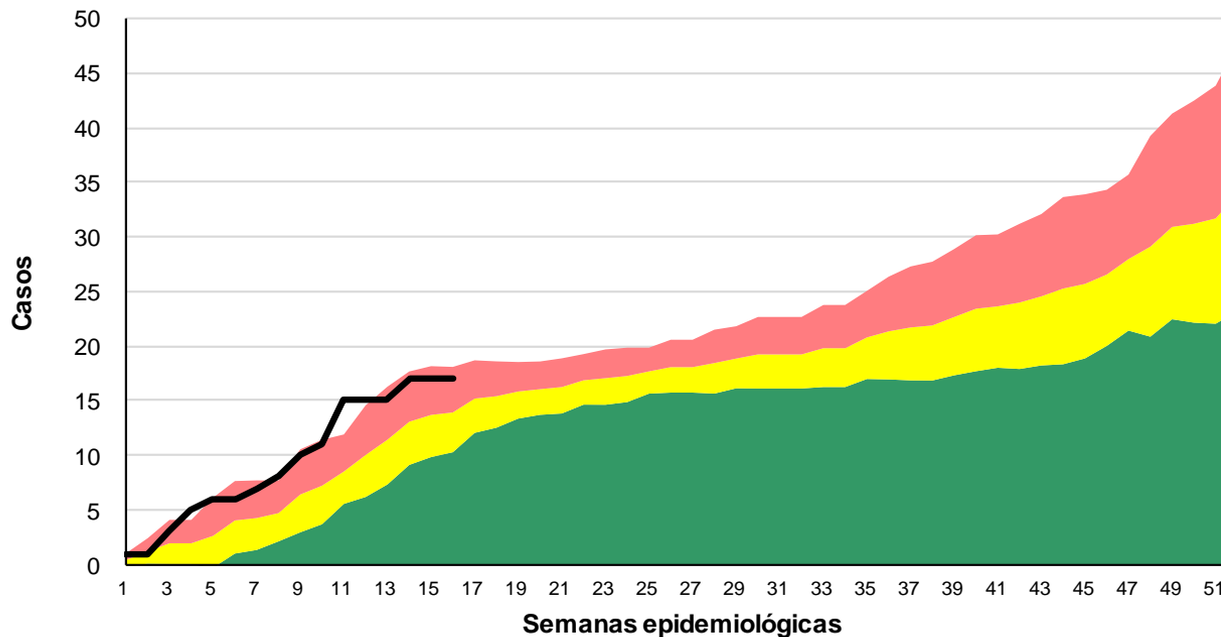


- REFERENCIAS
- Zona de Éxito
 - Zona de Seguridad
 - Zona de Alerta
 - Zona Epidémica
 - N° de Casos

Fuente: Dirección de Epidemiología. SIPROSA



Corredor Endémico de Meningitis Virales Provincia de Tucumán - Año 2016 - hasta SE 16 (n=17)



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

Fuente: Dirección de Epidemiología. SIPROSA



Situación Epidemiológica en la Provincia de Tucumán. SE 17

	Número de Casos (Acumulados)	Impacto	Observaciones
Dengue	150	Baja Magnitud	Situación controlada- Aparente descenso
Hantavirus	2	Reciente transmisión autóctona	En estudio
ETI	7735	Transmisión sostenida	Aumento de casos desde SE 8
EFE	328 (sospechosos)	Moderada reproducción	En estudio
Bronquiolitis	2906	Transmisión sostenida	Aumento de casos desde SE 8