



Sala de Situación de Salud



Hasta la SE: 15



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

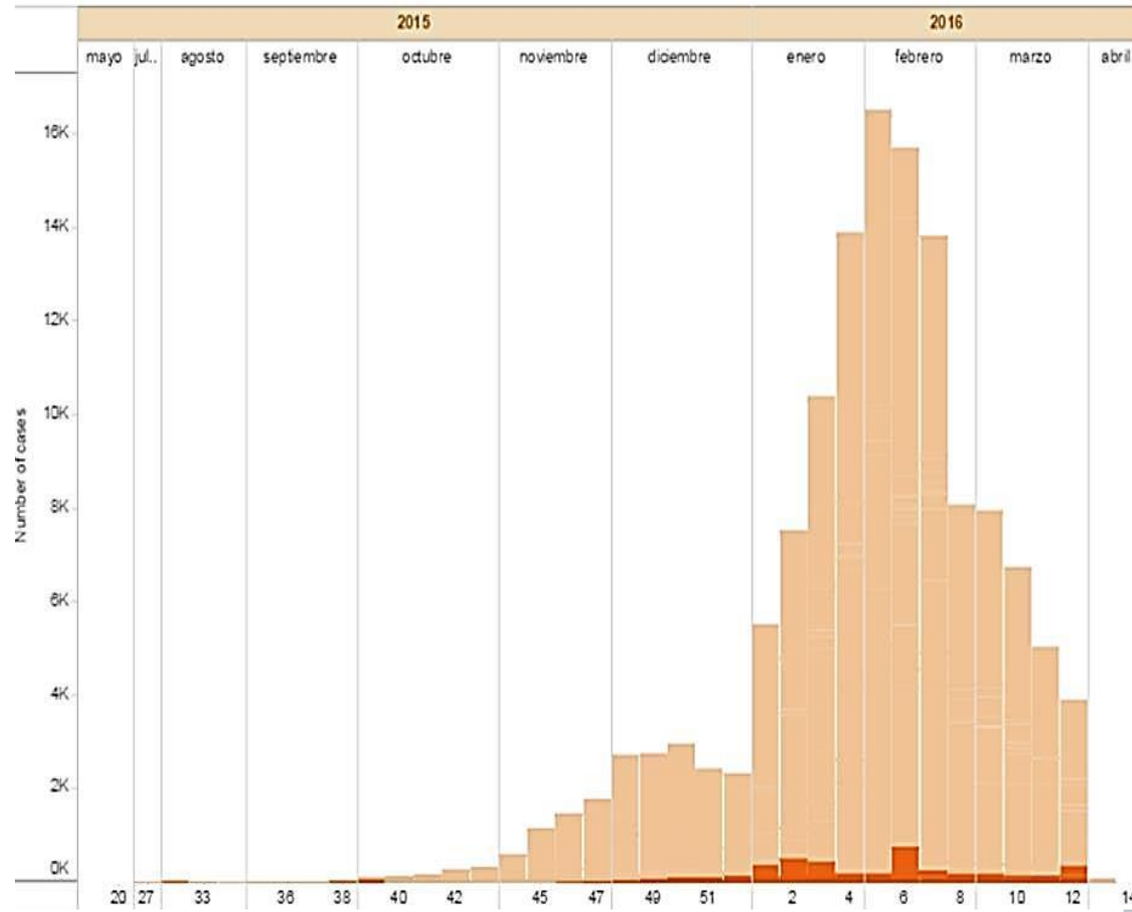


EVENTOS INTERNACIONALES Y REGIONALES



Casos sospechosos y confirmados de Zika. América. 2015-2016.

- C. Notificados: 199.922
- 34 países afectados – Santa Lucía.
- Brasil - Microcefalia: 6.906 sospechosos y 1.046 confirmados. Fallecidos 227.
- Polinesia Francesa (revisión retrospectiva 2013-2014): aumento de malformaciones cerebrales y disfunción fetal.
- CDC (Brasil): erupción cutánea, síntoma más común (98%) seguido por fiebre y cefalea (67%).



Países con transmisión autóctona de Chik, hasta SE 13 del 2016.

**Sospechosos en las Américas:
39.090**

**Tasa de incidencia (por 100.000
hab.)**

Bolivia: 63

Brasil: 1.75

Paraguay: 0.40

Argentina (SE 12)

Casos Notificados: **2082**

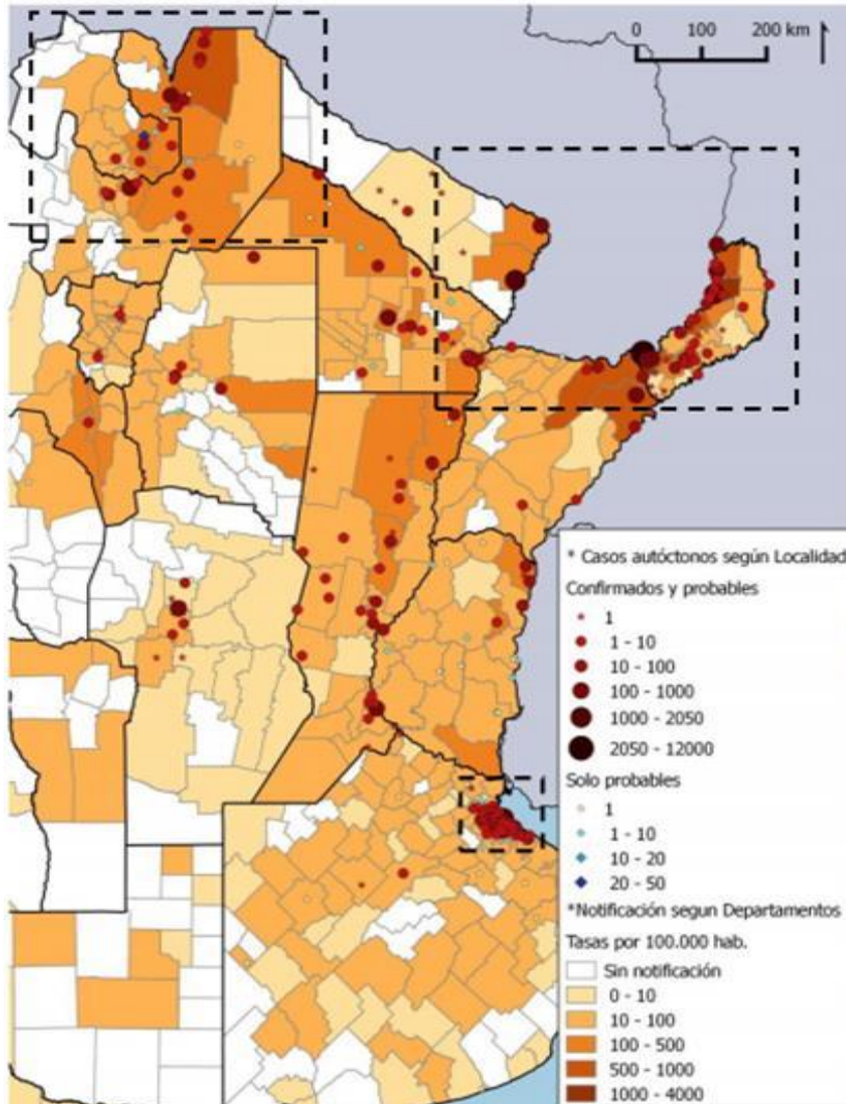
Casos Confirmados:

95 autóctonos y **66** importados.

Tasa de incidencia: **0.23 x 100.000
hab.**



Casos autóctonos confirmados y probables según localidad y tasa de notificación por 100.000 hab. Según departamento de residencia. Argentina Se 1-13 del 2016.



Casos sospechosos en países limítrofes:
 Brasil: 495.266 (T.I. 242)
 Paraguay: 99.859 (T.I. 26)
 Uruguay: 1.220 (**1er caso autóctono**)

Argentina (SE 13)
 Sospechosos: 47.741
 Confirmados: 22.940
 T.I.: 53.2 x 100.000 hab.

MINISTERIO DE
SALUD PÚBLICA



GOBIERNO DE
TUCUMÁN



SITUACION EN TUCUMÁN

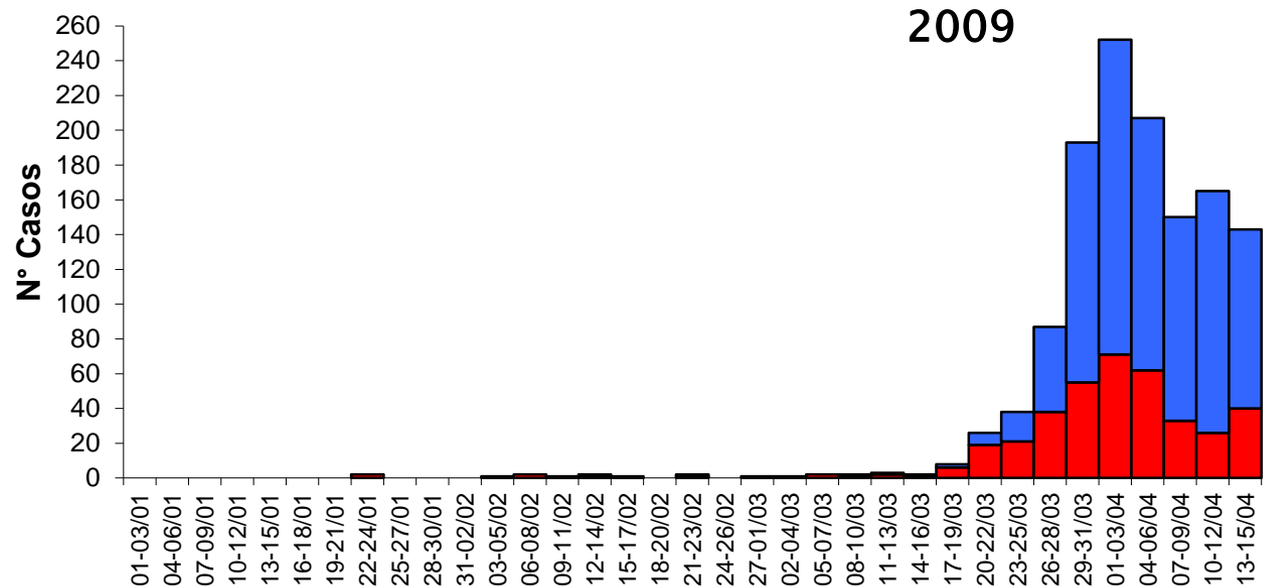
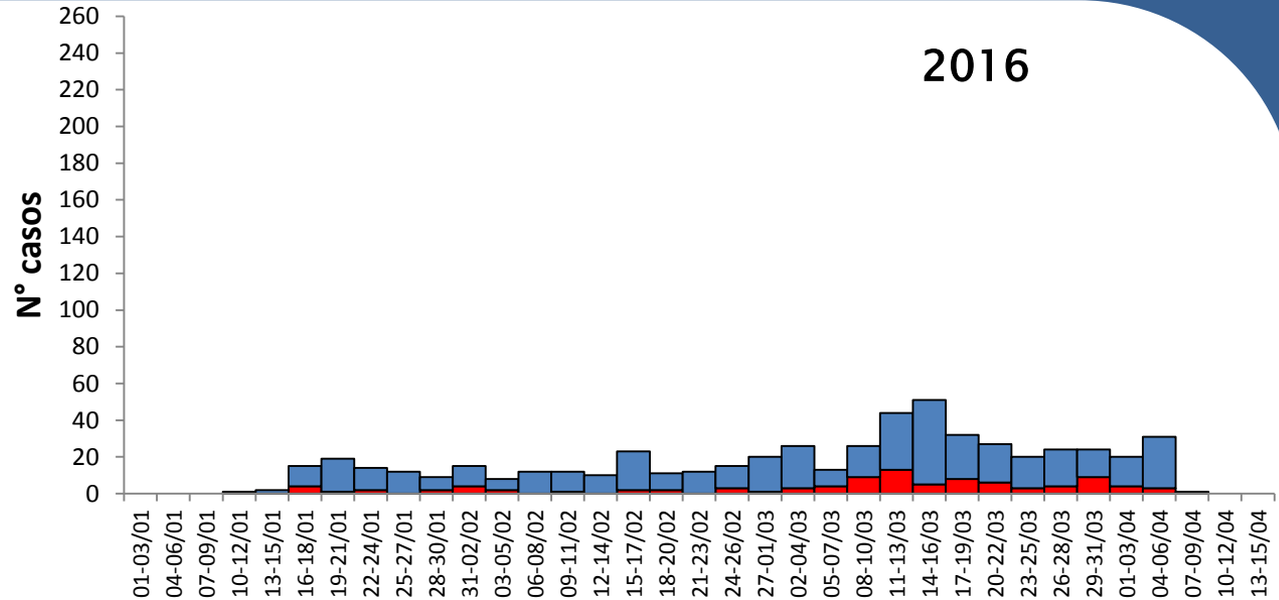


**Curvas epidémicas
de SFI y casos
confirmados de
Dengue (DEN 1)
Provincia de
Tucumán.**

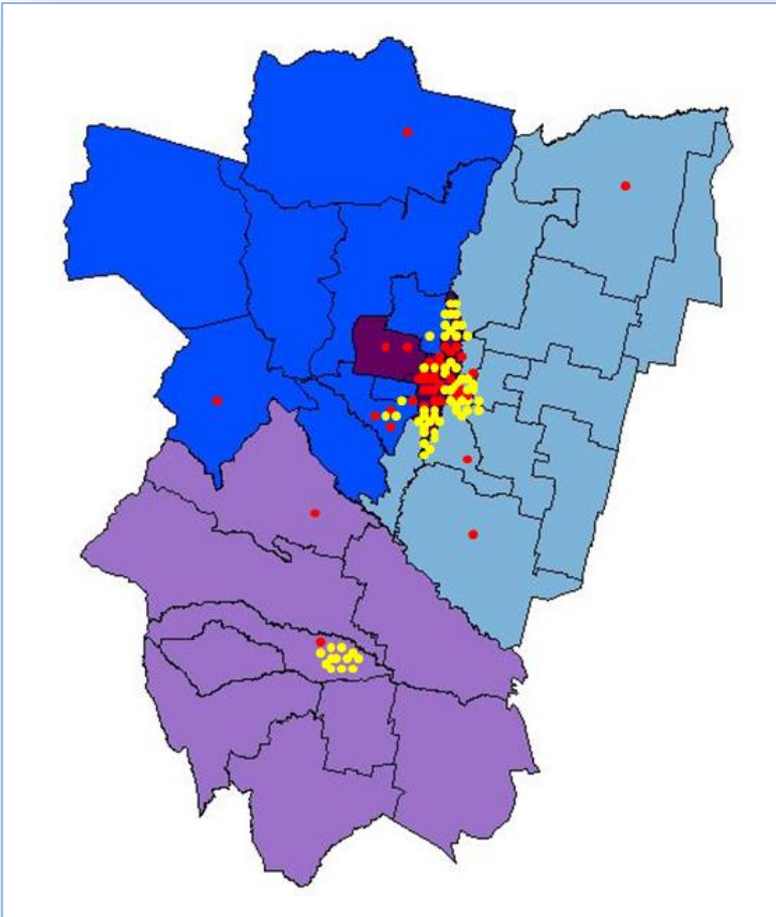
Años 2009 y 2016
Cada 3 días



Fuente: Dirección de
Epidemiología. SIPROSA



Casos autóctonos e importados de Dengue SE1 a 15 de 2016. Provincia de Tucumán. Argentina



TUCUMÁN

Casos Notificados: 730

Casos Confirmados autóctonos: 66

Casos Confirmados Importados: 37

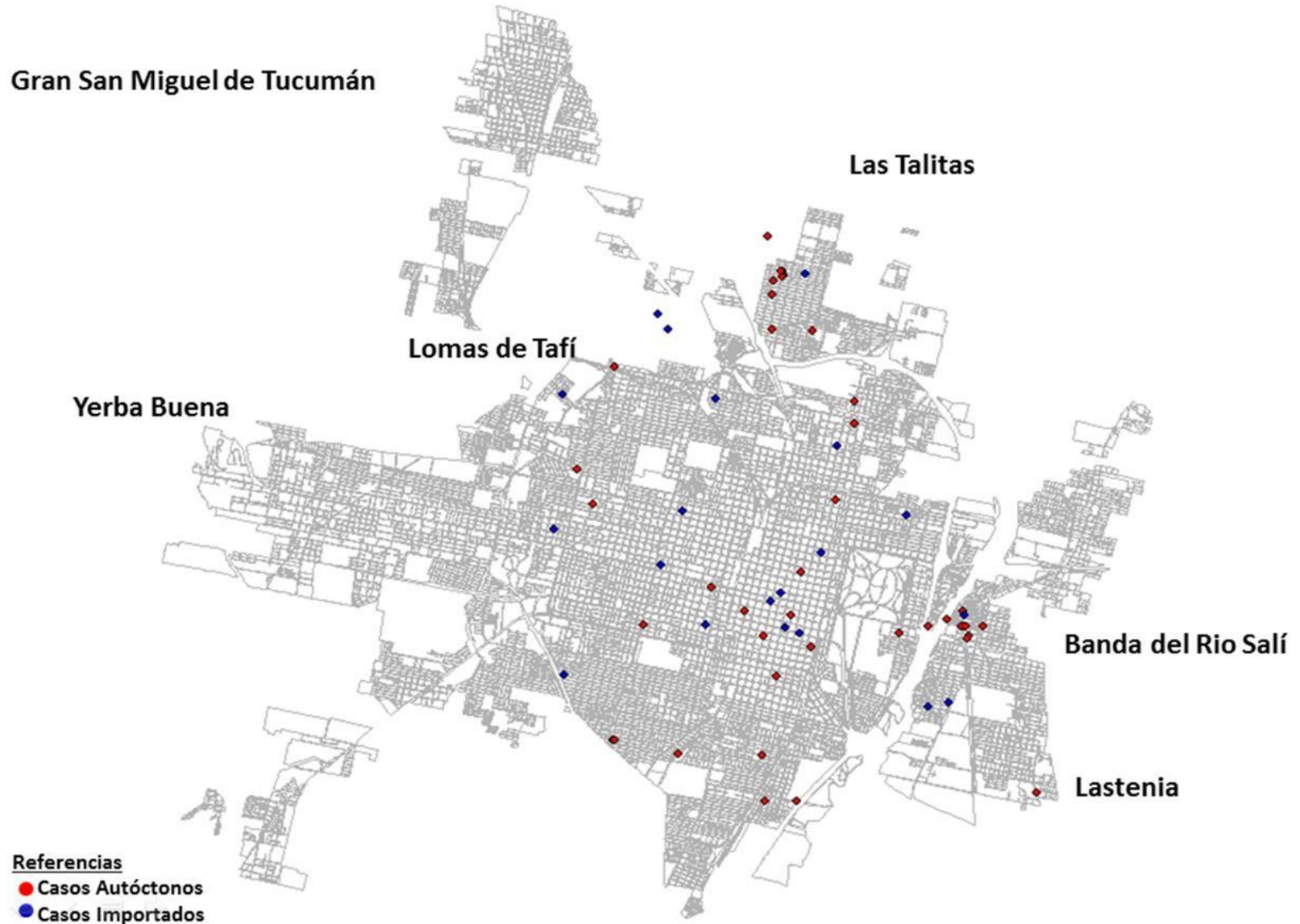
} 103

Casos en estudio: 521

● Autóctonos
● Importados

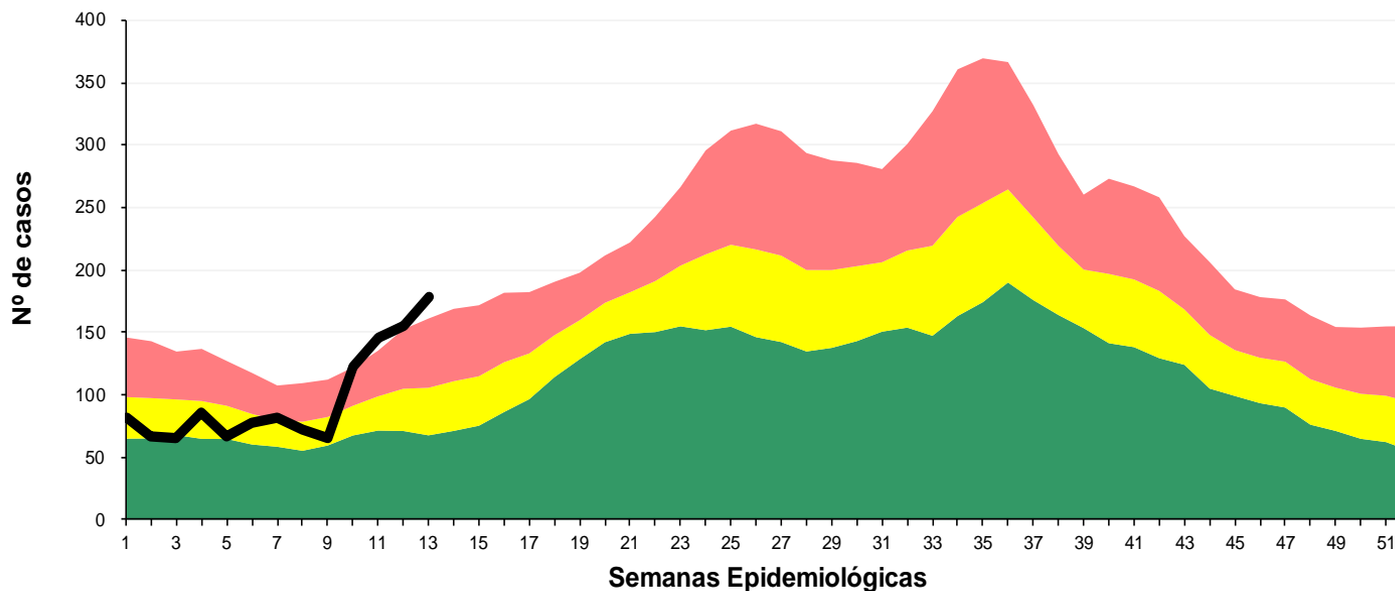


Localización de casos de dengue (Actualizado hasta el 11/04/2016)





Corredor Endémico de Neumonía Provincia de Tucumán - Año 2016 – SE 13

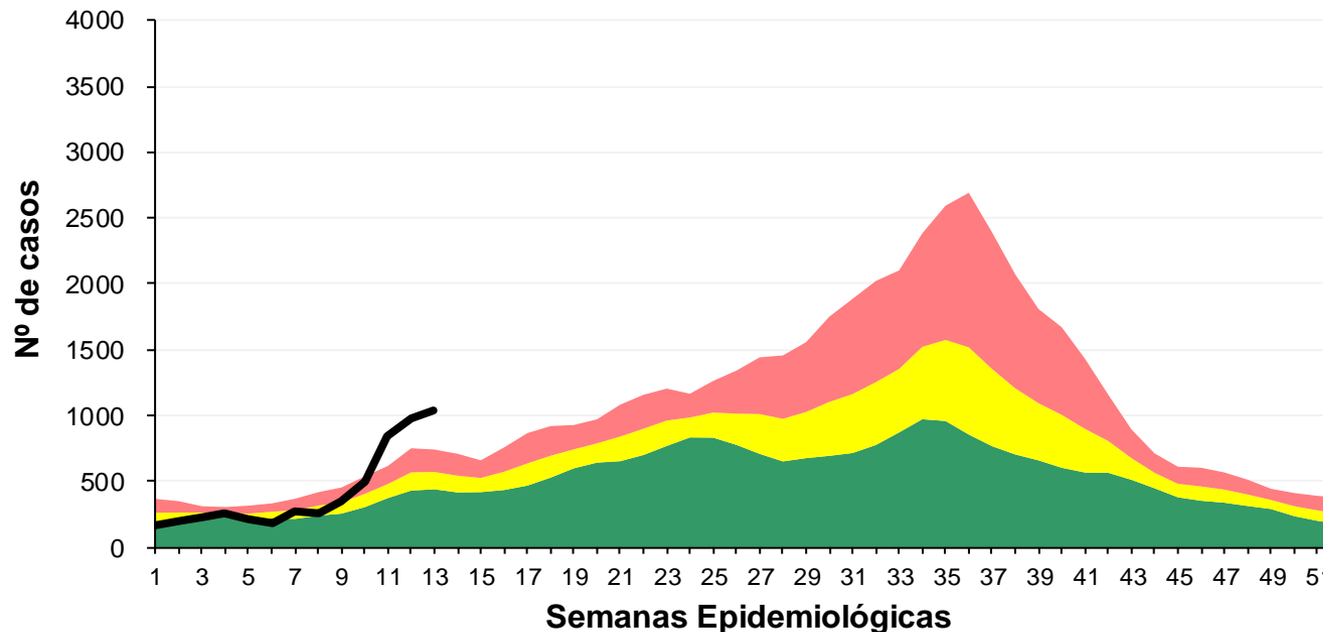


- REFERENCIAS
- Zona de Éxito
 - Zona de Seguridad
 - Zona de Alerta
 - Zona Epidémica
 - N° de Casos

Fuente: Dirección de Epidemiología. SIPROSA



Corredor Endémico de ETI Provincia de Tucumán - Año 2016 – SE 13



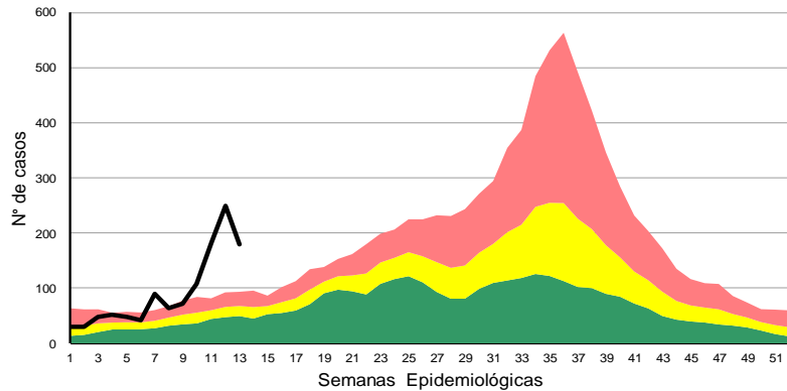
- REFERENCIAS
- Zona de Éxito
 - Zona de Seguridad
 - Zona de Alerta
 - Zona Epidémica
 - N° de Casos

Fuente: Dirección de Epidemiología. SIPROSA

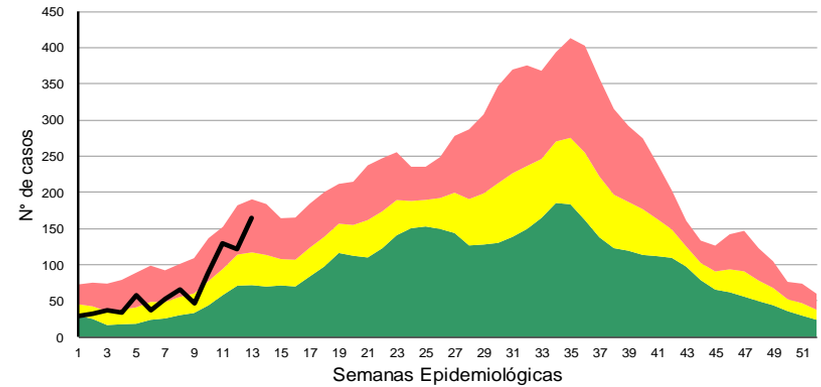


Corredor Endémico de ETI según Áreas Programáticas. Provincia de Tucumán - Año 2016 – SE 13

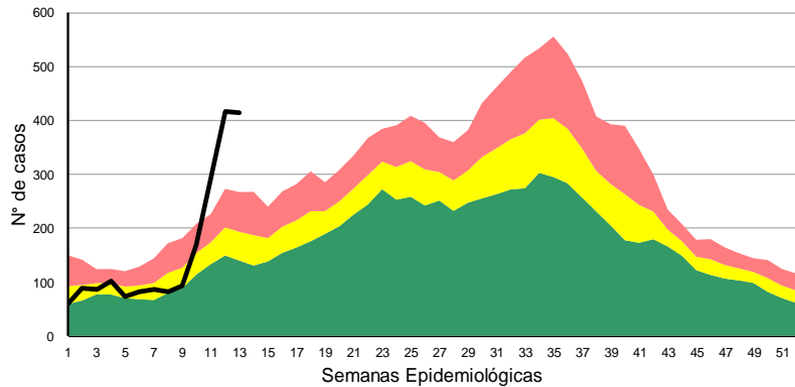
ÁREA PROGRAMATICA CENTRO



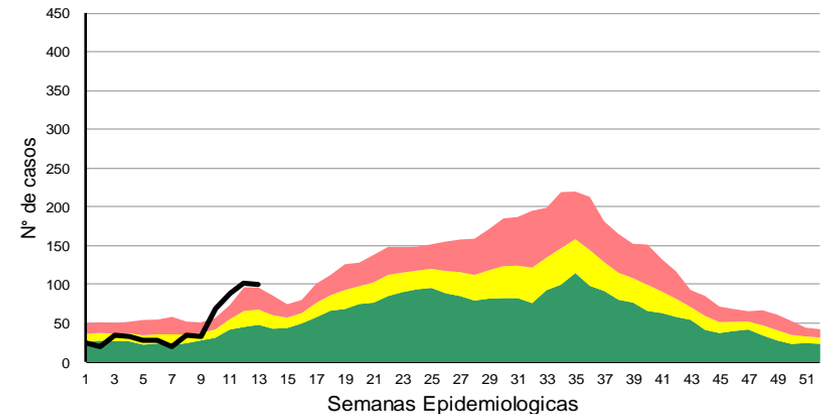
ÁREA PROGRAMATICA ESTE



ÁREA PROGRAMATICA SUR



ÁREA PROGRAMATICA OESTE



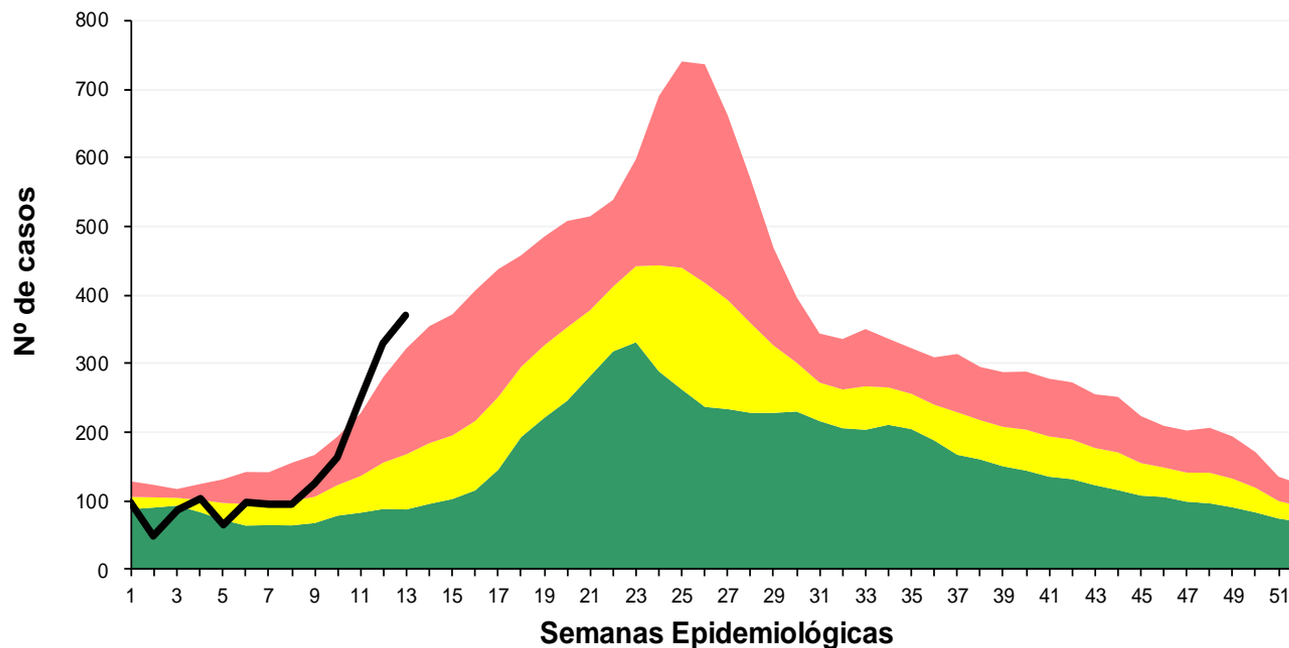
REFERENCIAS

- 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 2016 – SE 13



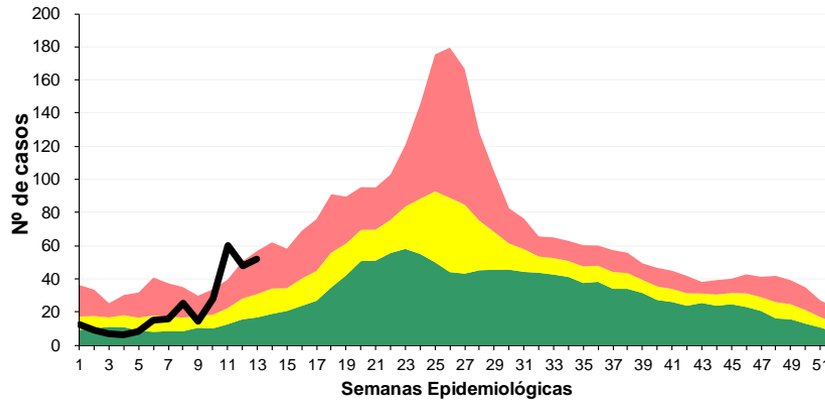
- REFERENCIAS
- Zona de Éxito
 - Zona de Seguridad
 - Zona de Alerta
 - Zona Epidémica
 - Nº de Casos

Fuente: Dirección de Epidemiología. SIPROSA

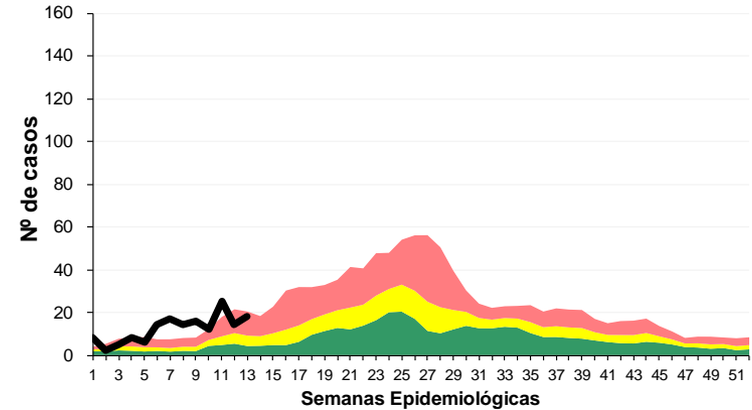


Corredor Endémico de Bronquiolitis según Áreas Programáticas. Provincia de Tucumán - Año 2016 – SE 13

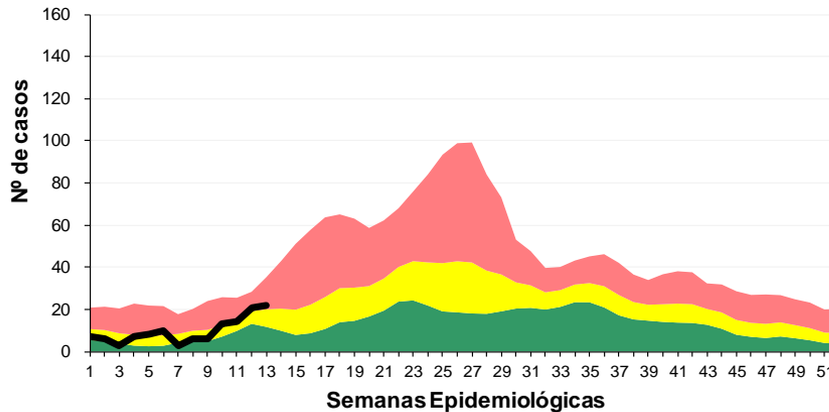
ÁREA PROGRAMATICA CENTRO



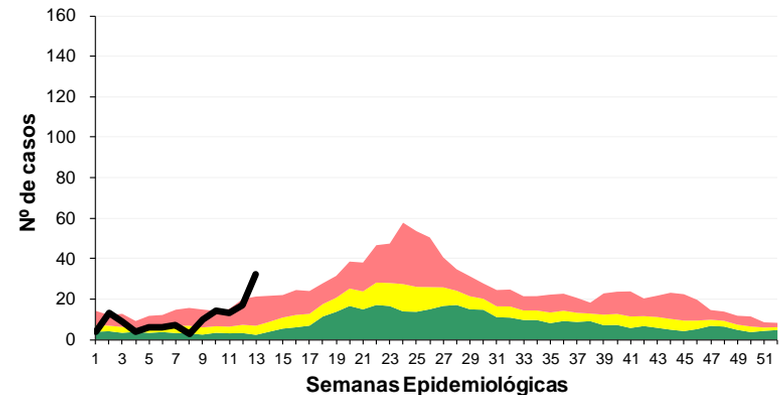
ÁREA PROGRAMATICA ESTE



ÁREA PROGRAMATICA SUR



ÁREA PROGRAMATICA OESTE



REFERENCIAS

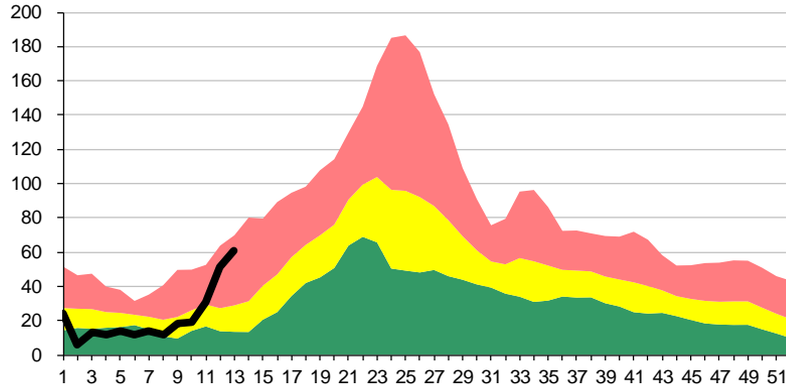
- Zona de Éxito
- Zona de Seguridad
- Zona de Alerta
- Zona Epidémica
- N° de Casos

Fuente: Dirección de Epidemiología. SIPROSA

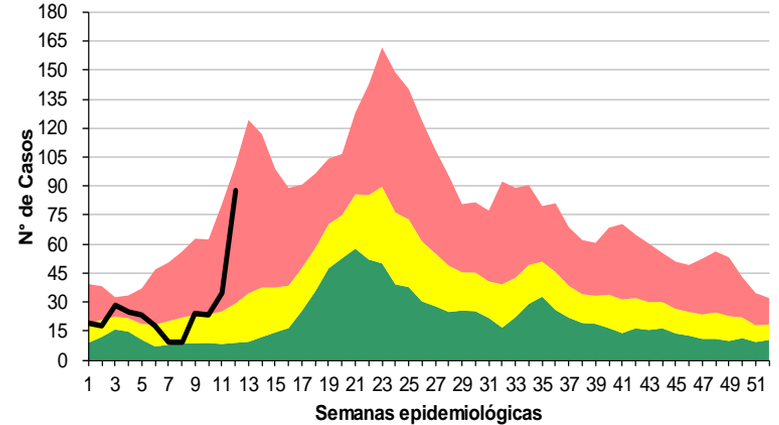


**Corredor Endémico de Bronquiolitis según Hospitales de Referencia.
Provincia de Tucumán - Año 2016 - SE 13**

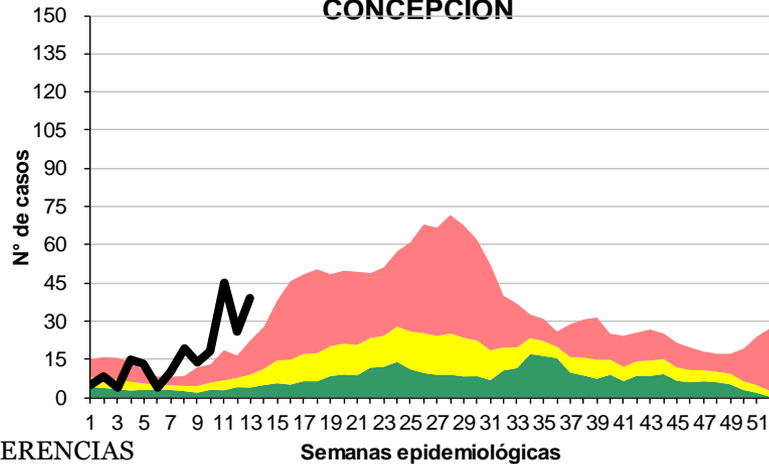
HOSPITAL DEL NIÑO JESUS



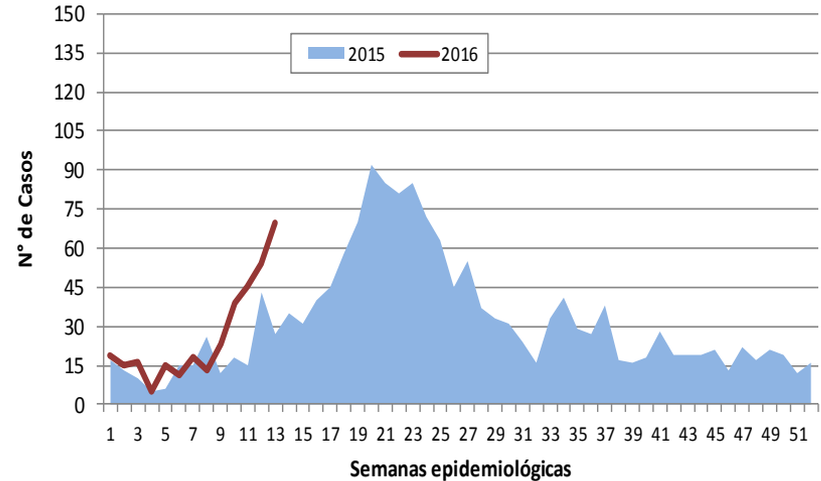
HOSPITAL "PTE. N. AVELLANEDA"



HOSPITAL REGIONAL DE CONCEPCION



HOSPITAL "EVA PERON"



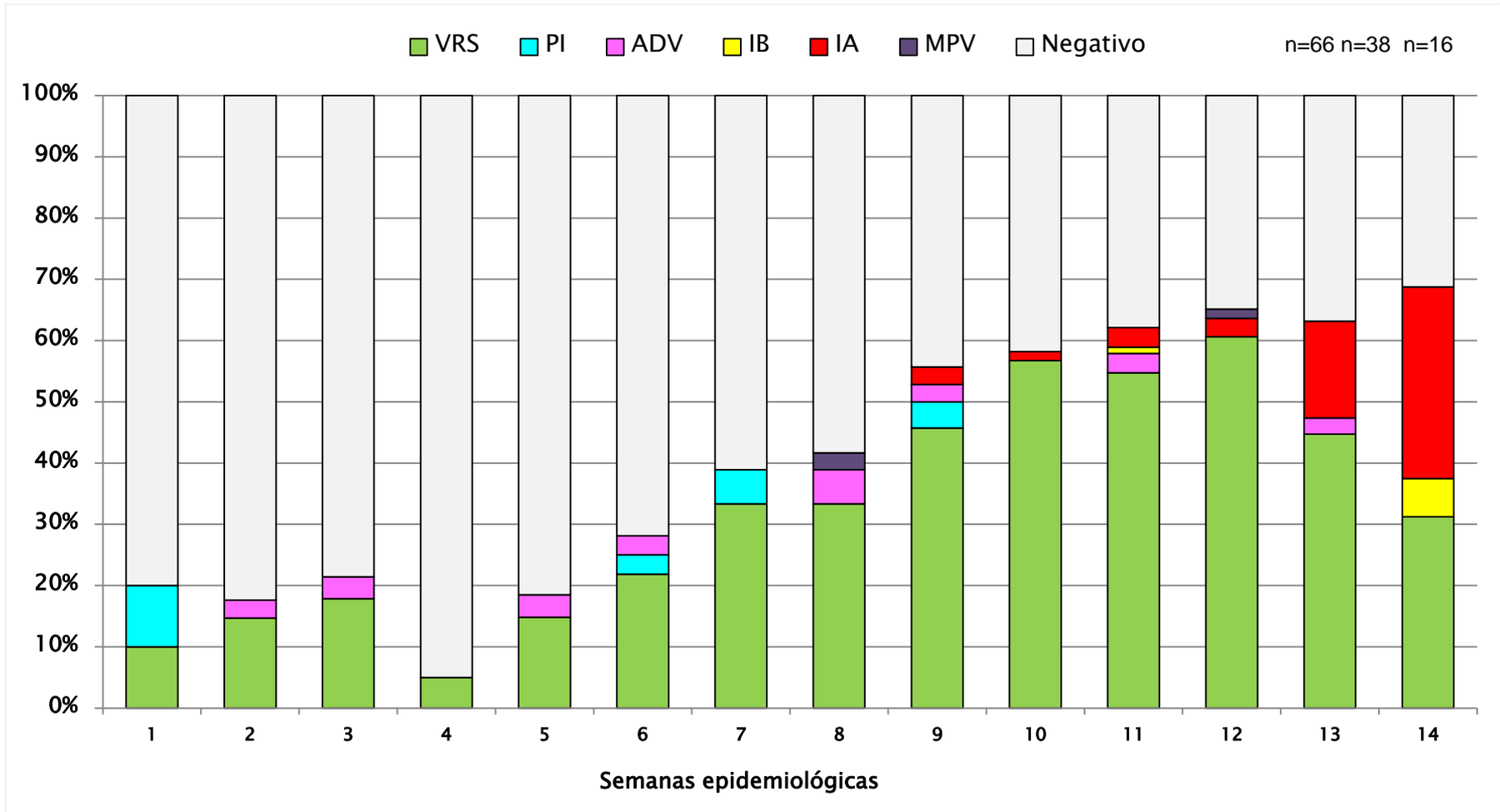
REFERENCIAS

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

Fuente: Dirección de Epidemiología. SIPROSA



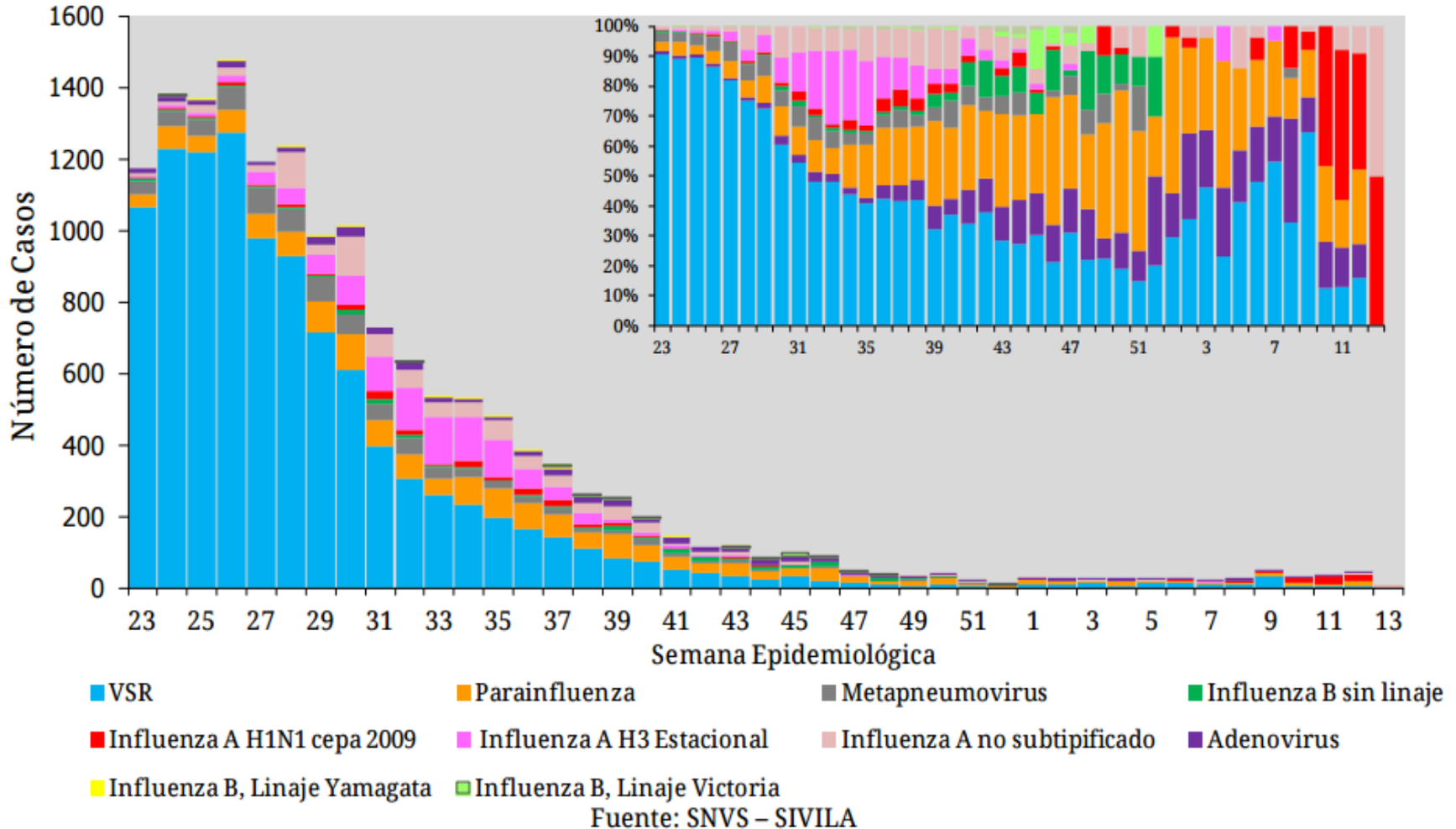
Proporción de virus respiratorios. Provincia de Tucumán. Año 2016. (n=595)



Fuente: Laboratorio de Virología

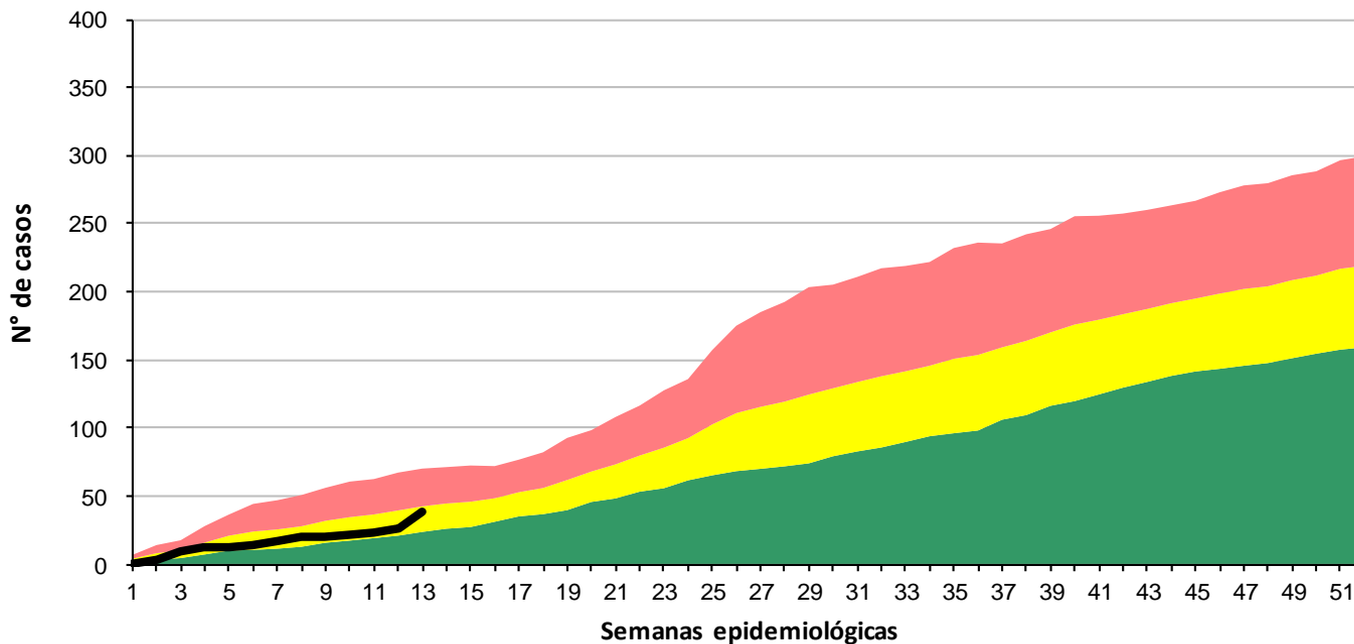


Distribución de Virus respiratorios en vigilancia por SE. SE 23 de 2015 a SE13 de 2016. Argentina. Muestras analizadas (n=47201), Muestras positivas (n=15344)





Corredor Endémico Acumulado de Coqueluche Provincia de Tucumán - Año 2016 – SE 13

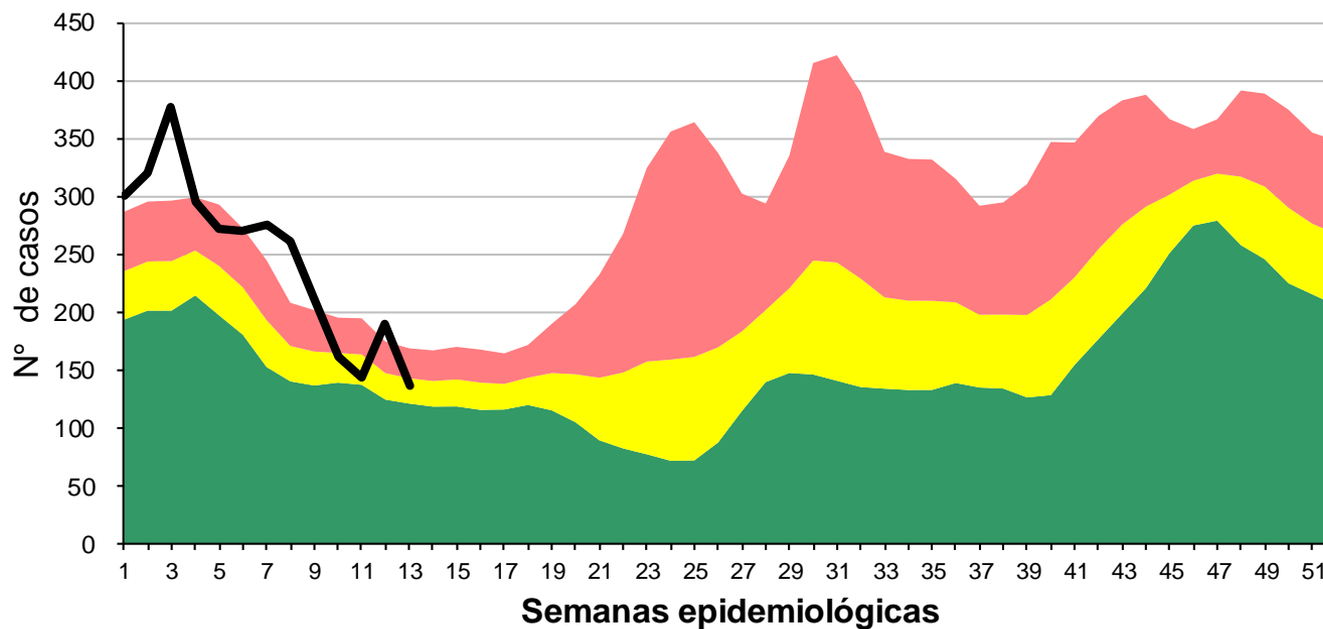


- REFERENCIAS
- Zona de Éxito
 - Zona de Seguridad
 - Zona de Alerta
 - Zona Epidémica
 - N° de Casos

Fuente: Dirección de Epidemiología. SIPROSA



Corredor Endémico de Diarreas en < 1 año Provincia de Tucumán - Año 2016 – SE 13

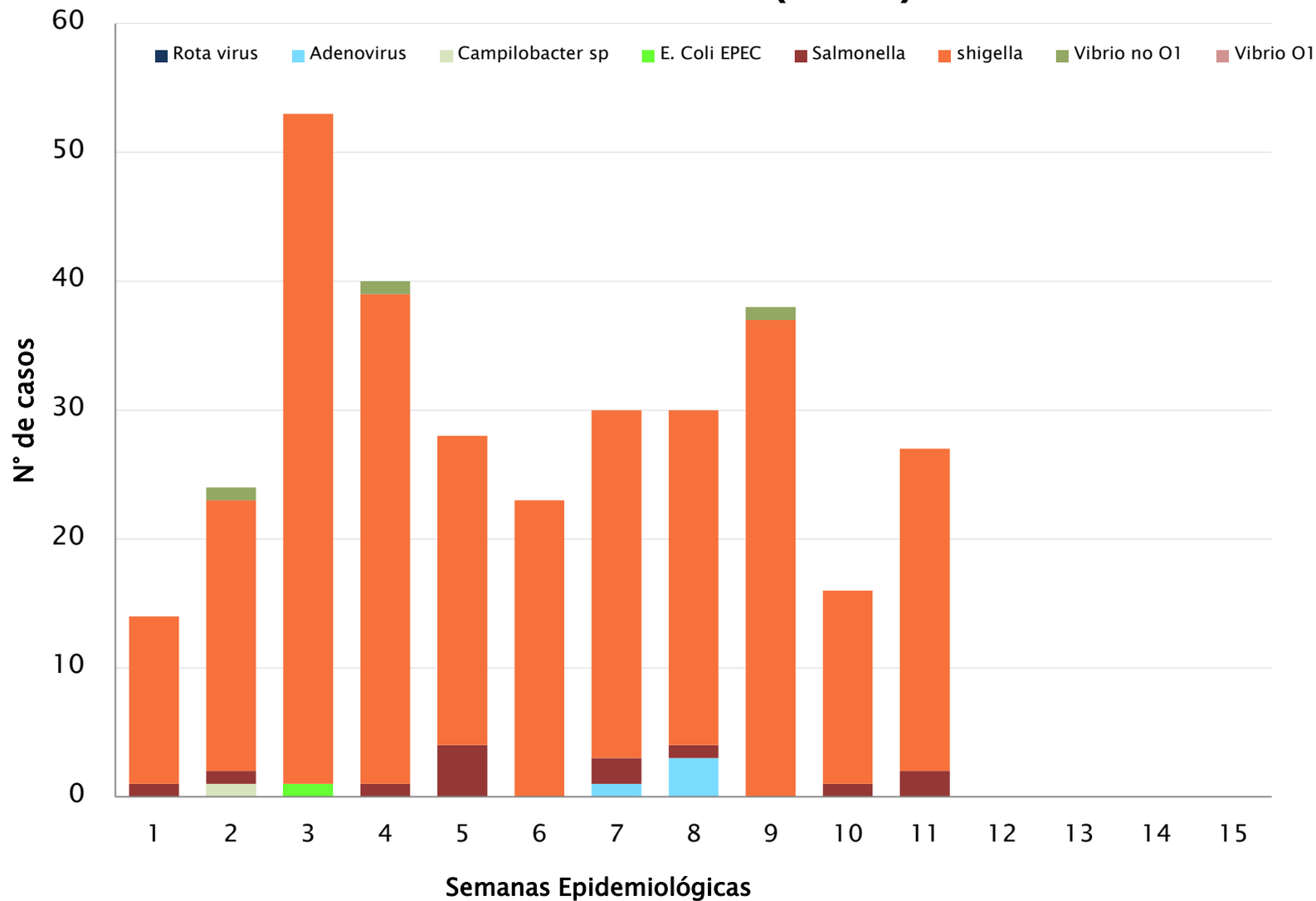


- REFERENCIAS
- Zona de Éxito
 - Zona de Seguridad
 - Zona de Alerta
 - Zona Epidémica
 - N° de Casos

Fuente: Dirección de Epidemiología. SIPROSA



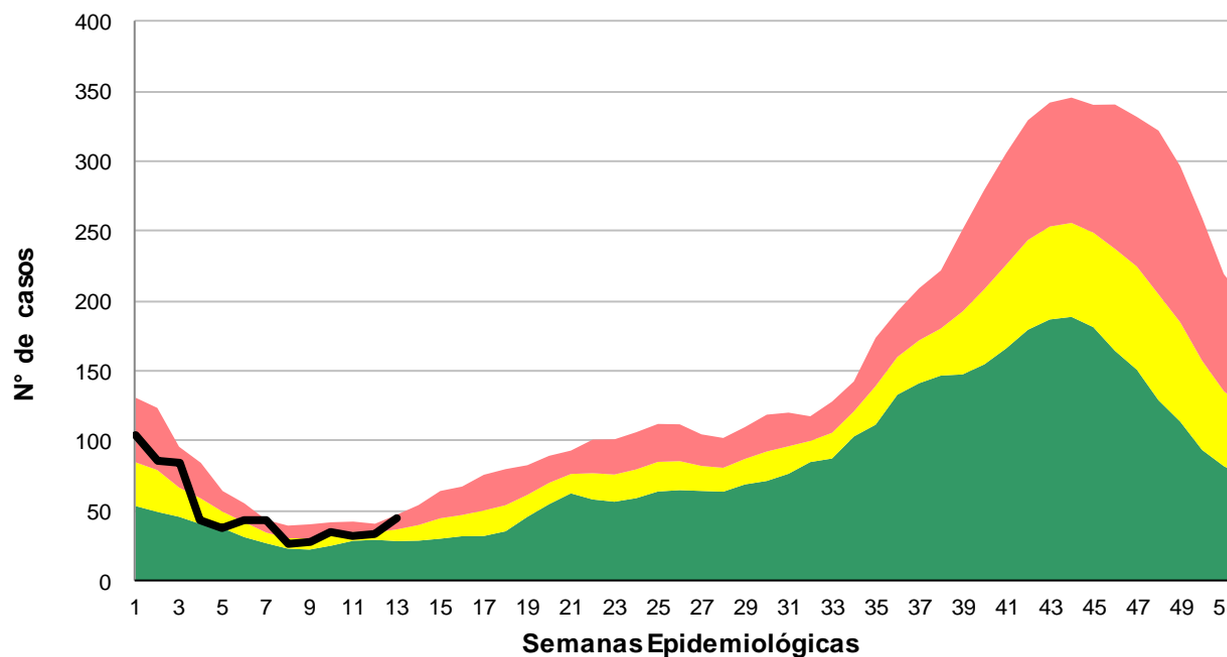
Muestras positivas según etiología. Provincia de Tucumán. Hasta SE 11 2016 (n=323)



Fuente: Sistema Nacional de Vigilancia por Laboratorio SIVILA



Corredor Endémico de Varicela Provincia de Tucumán - Año 2016 – SE 13

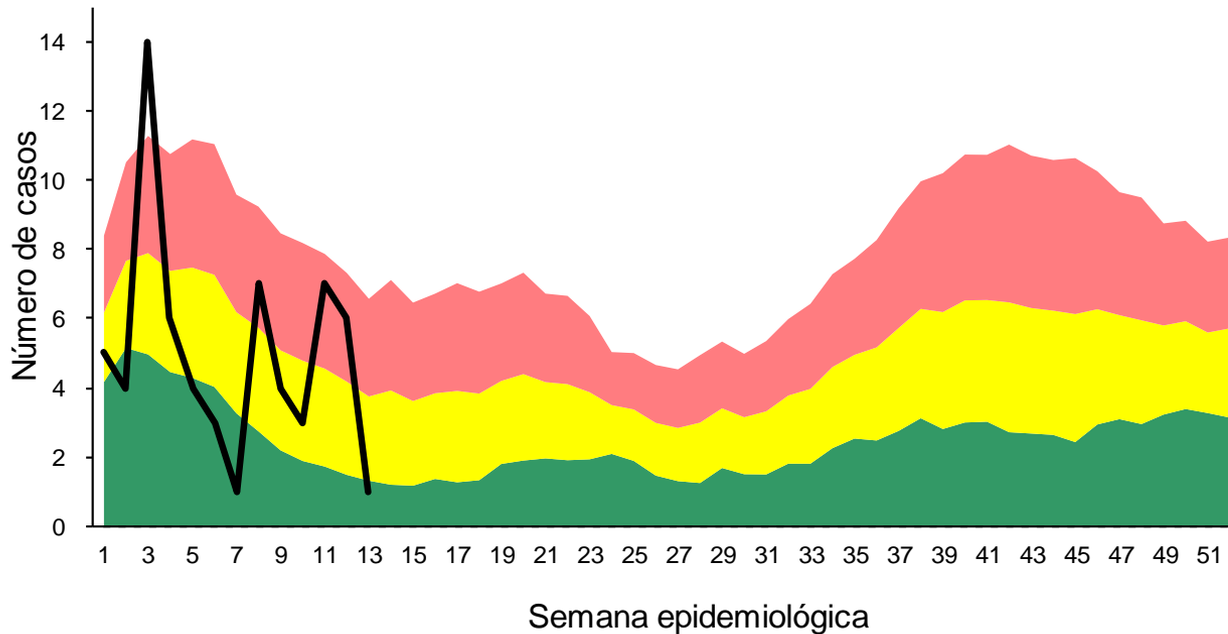


- REFERENCIAS
- Zona de Éxito
 - Zona de Seguridad
 - Zona de Alerta
 - Zona Epidémica
 - N° de Casos

Fuente: Dirección de Epidemiología. SIPROSA



Corredor Endémico de Parotiditis Provincia de Tucumán - Año 2016 – SE 13

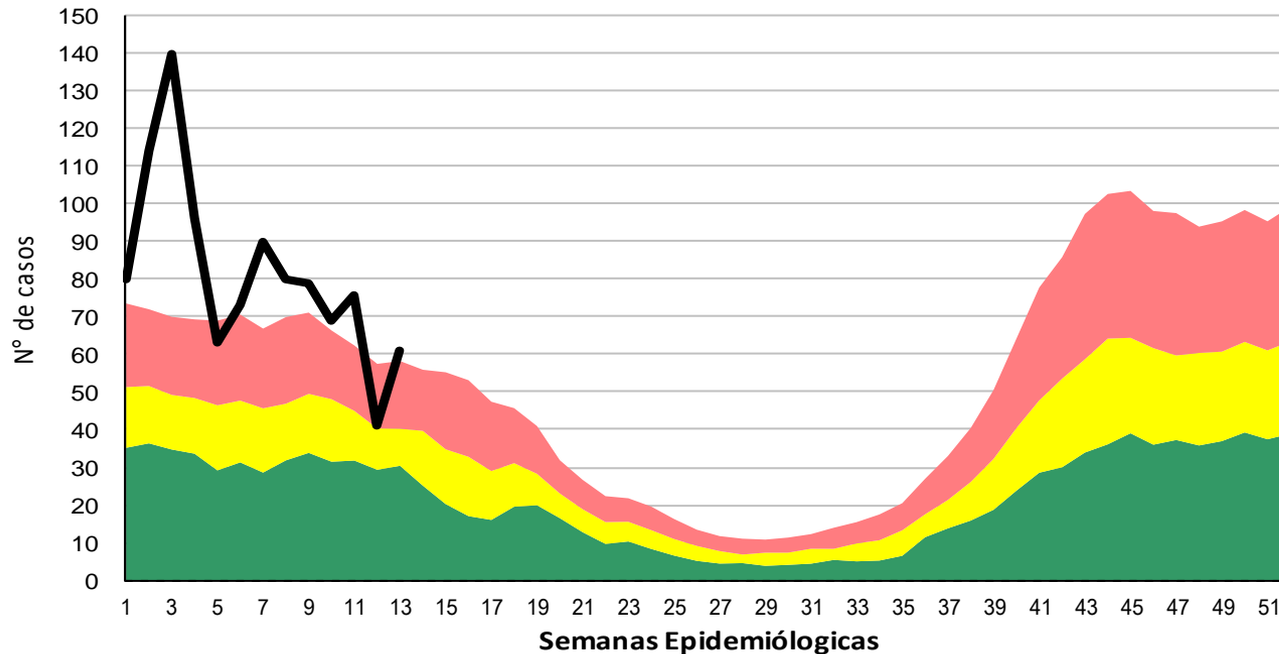


- REFERENCIAS
- Zona de Éxito
 - Zona de Seguridad
 - Zona de Alerta
 - Zona Epidémica
 - N° de Casos

Fuente: Dirección de Epidemiología. SIPROSA



Corredor Endémico de Alacranismo Provincia de Tucumán - Año 2016 – SE 13



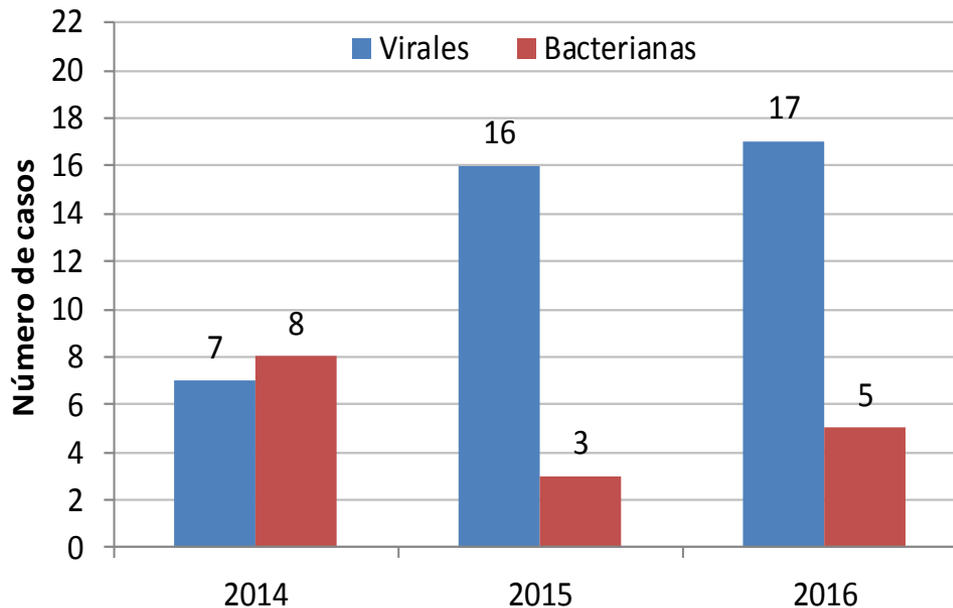
REFERENCIAS

- 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 14 Período: 2014 - 2016



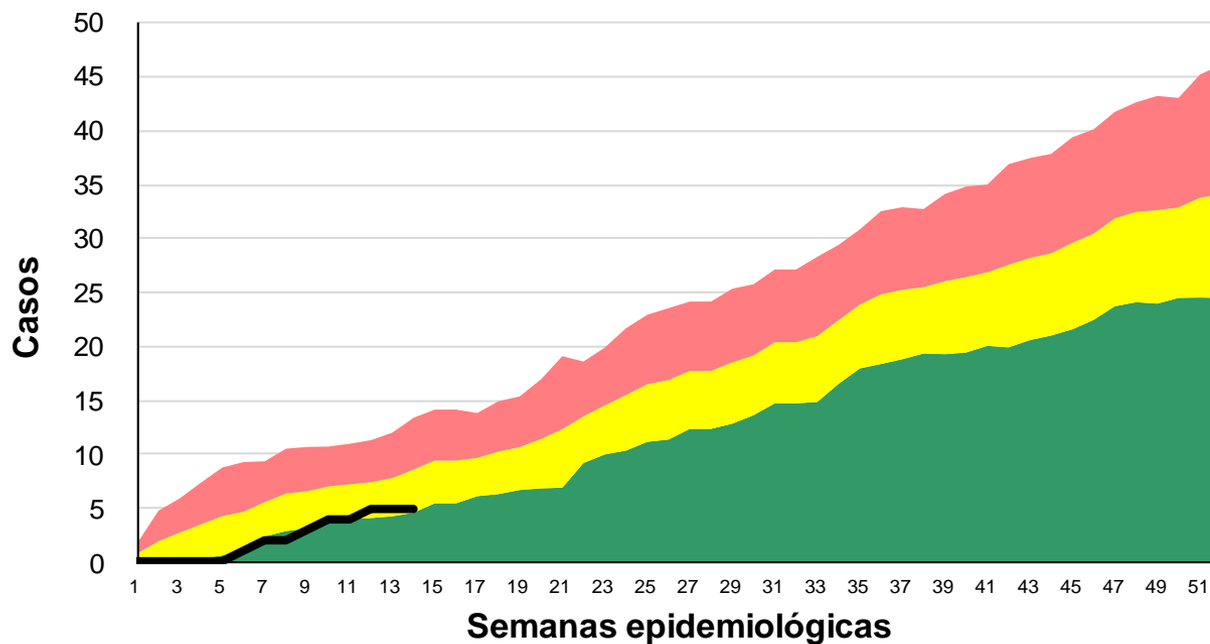
Meningitis Bacterianas según Etiología Año 2016 Hasta SE 14

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 14 (n=5)

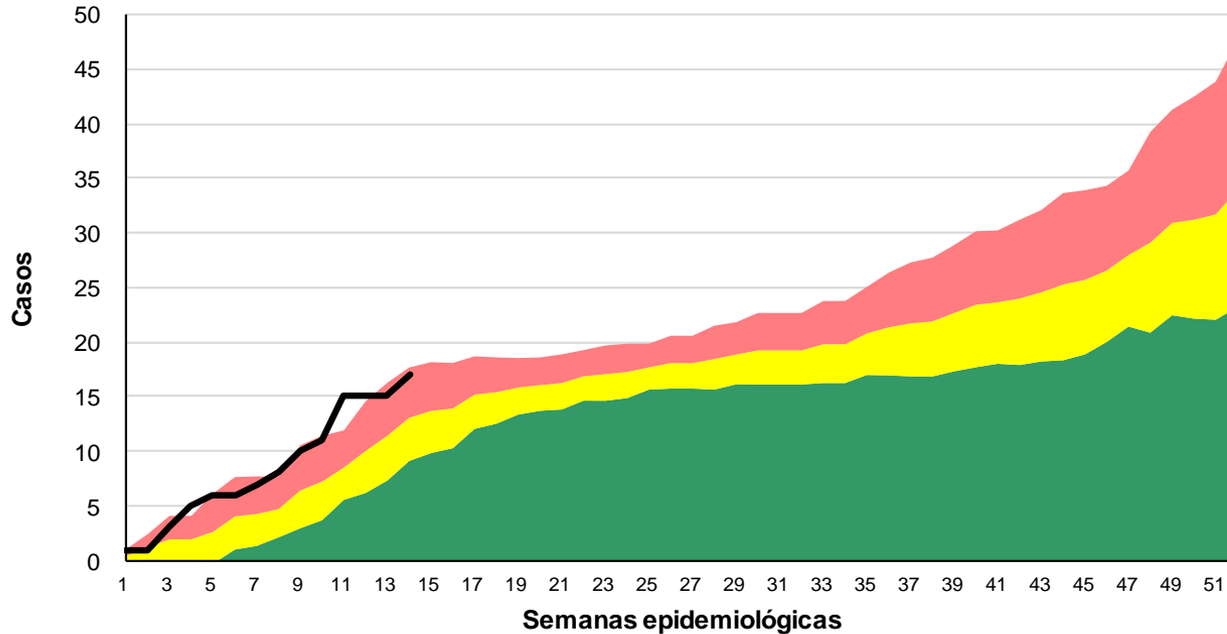


- REFERENCIAS
- Zona de Éxito
 - Zona de Seguridad
 - Zona de Alerta
 - Zona Epidémica
 - N° de Casos

Fuente: Dirección de Epidemiología. SIPROSA



Corredor Endémico de Meningitis Virales Provincia de Tucumán - Año 2016 - hasta SE 14 (n=17)



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

Fuente: Dirección de Epidemiología. SIPROSA