



Sala de Situación de Salud



Hasta la SE: 12



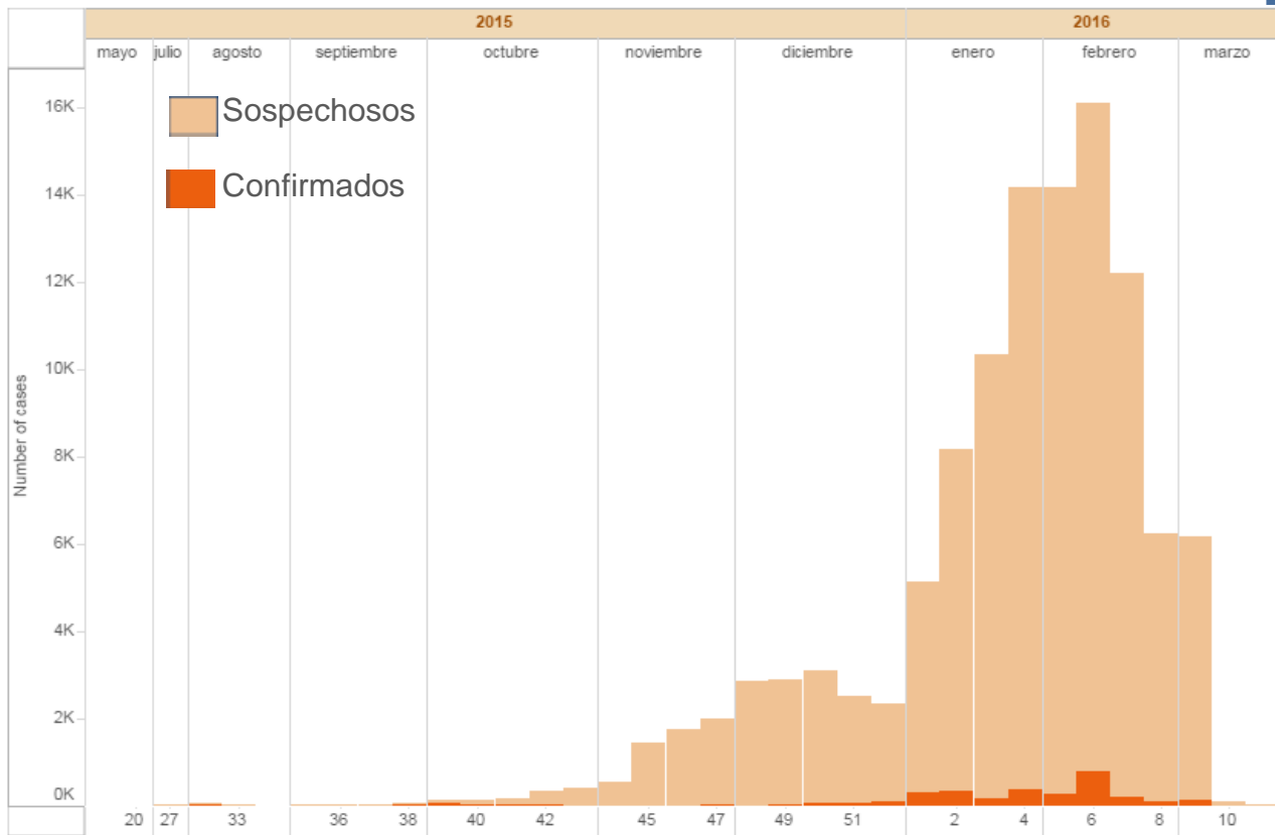
Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre
-------	---------	-------	-------	------	-------	-------	--------	------------	---------	-----------	-----------



EVENTOS INTERNACIONALES Y REGIONALES

- 33 países con casos autóctonos (*Cuba y R. Dominicana*).
- Curva epidémica sujeta a cambios.
- Microcefalia en Brasil (6.484 casos) y Polinesia Francesa.
- SGB en aumento en Colombia y Honduras.
- PFA en aumento en Colombia y Venezuela.

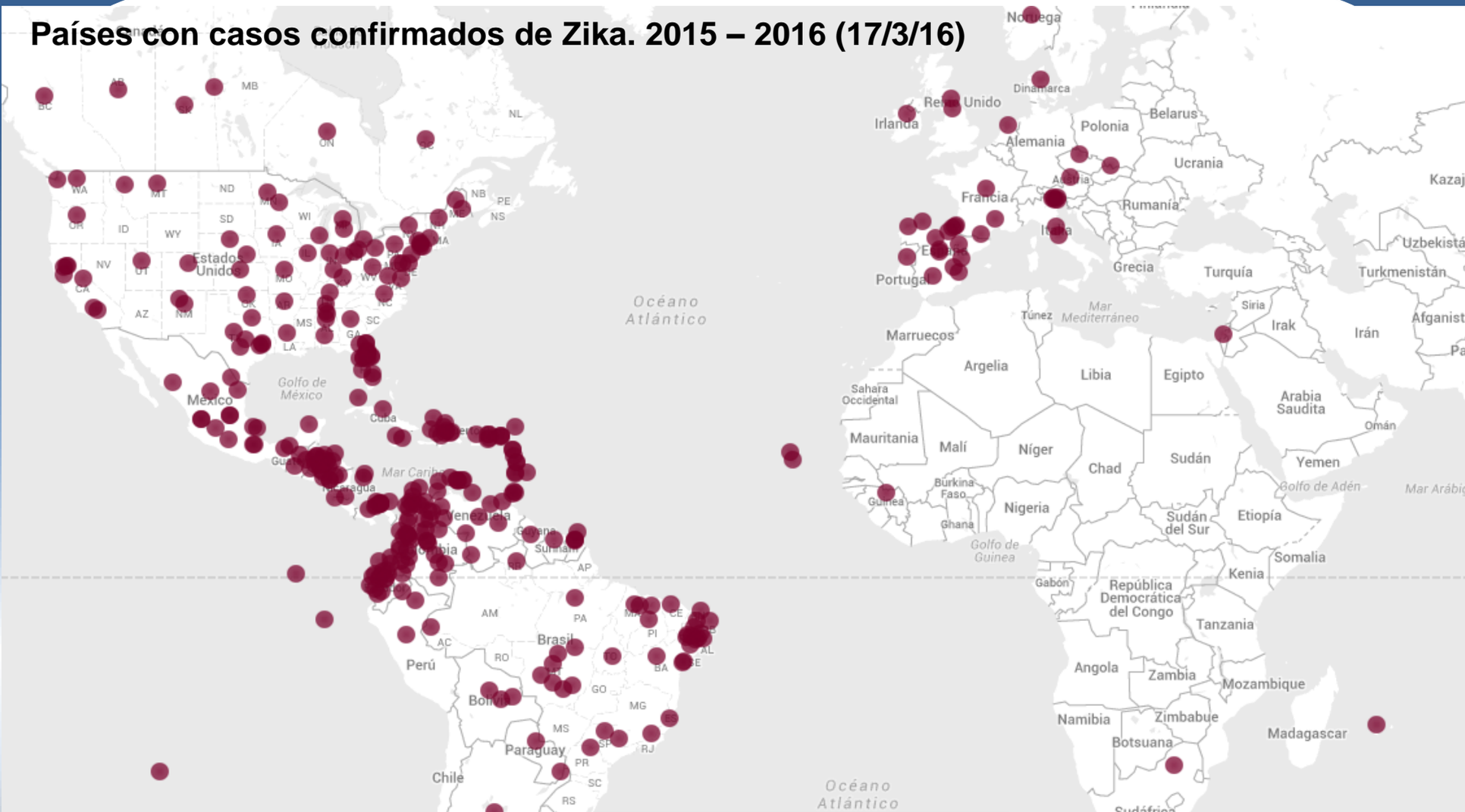
Casos sospechosos y confirmados de Zika notificados en América, por SE, 2015 – 2016.



Semanas Epidemiológicas



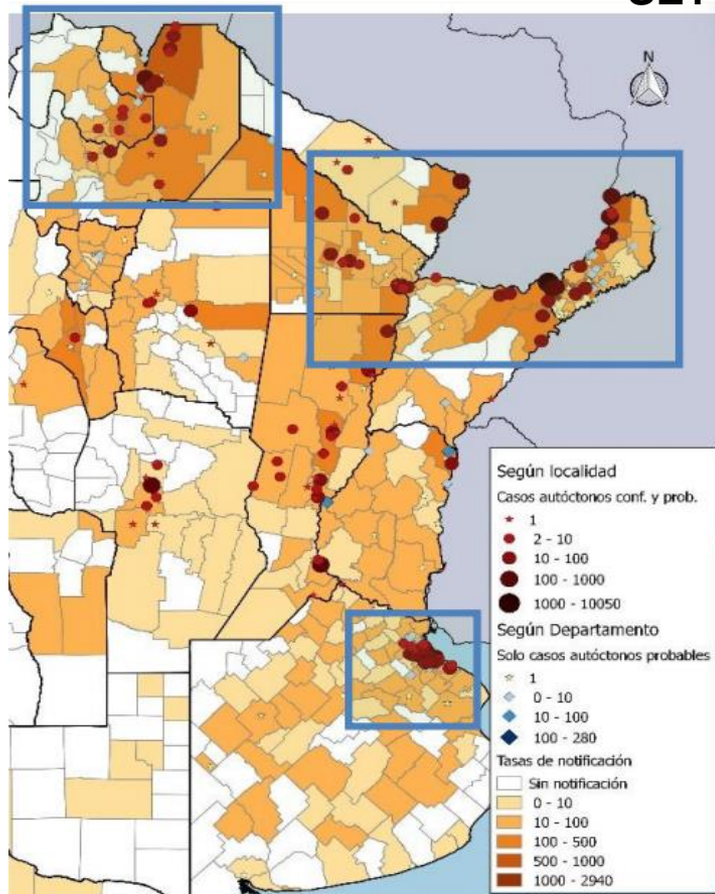
Países con casos confirmados de Zika. 2015 – 2016 (17/3/16)



Bolivia (Santa Cruz):
12 casos (8 autóctonos).

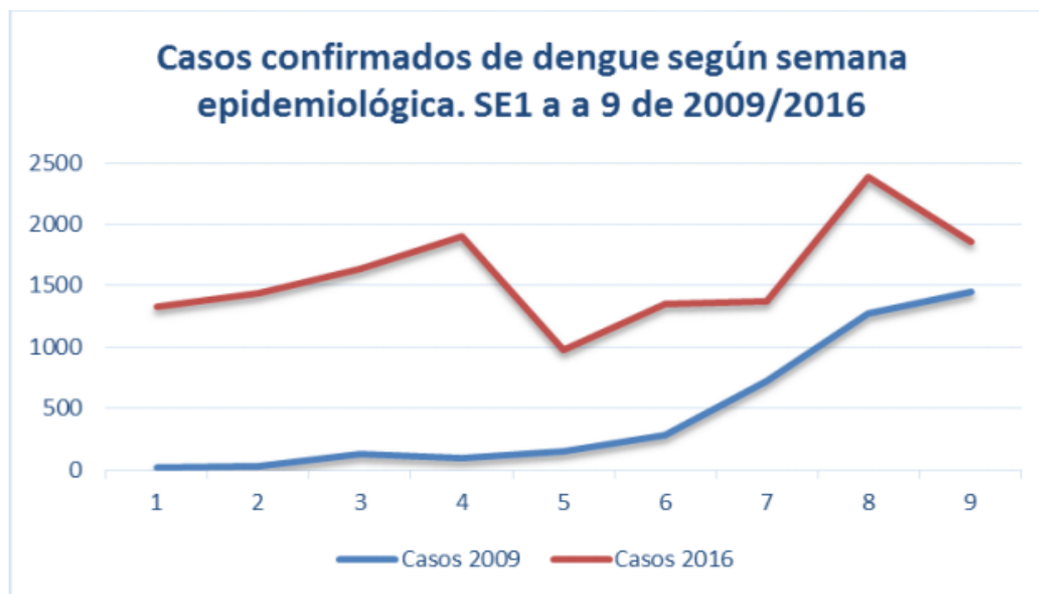
Argentina
SE 8: 15 casos importados (9 en CABA) y 1 caso asociado a un importado (Córdoba).

Localidades con casos autóctonos confirmados y probables de Dengue según departamento por tasa de notificación por 100.000 hab. SE1 a 10 de 2016. Argentina



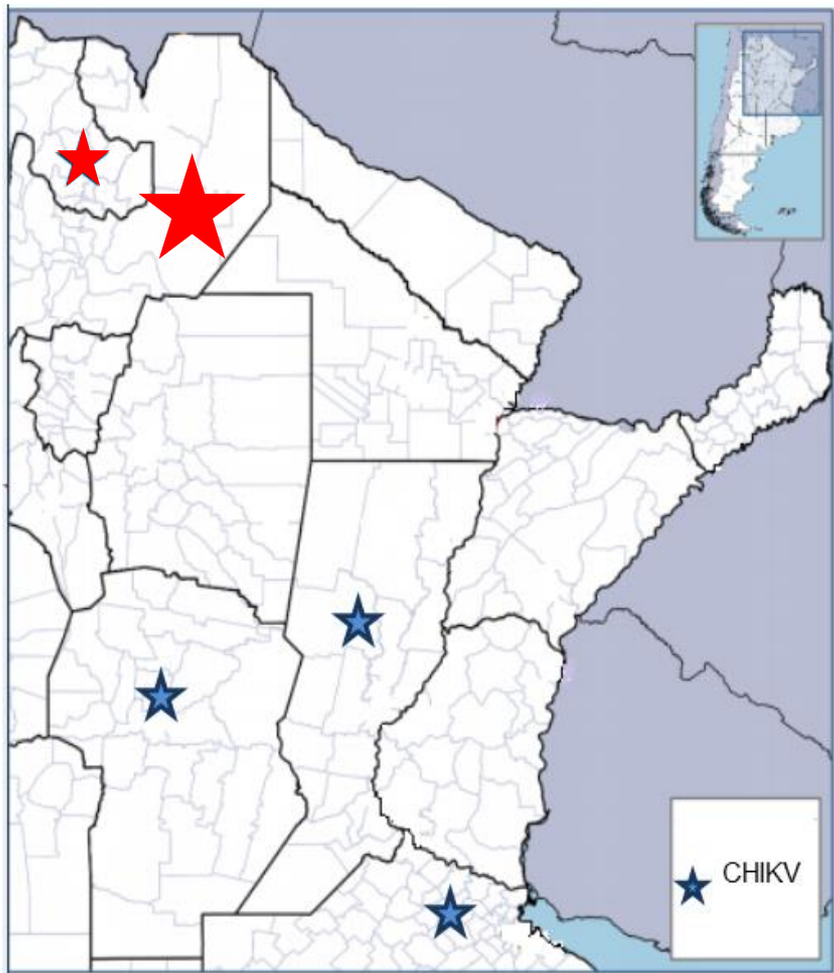
Provincias con transmisión sostenida

Misiones: 1 1550 casos
Formosa: 732 casos
Salta: 450 casos
Santa Fe: 360 casos



Fuente: Ministerio de Salud de la Nación

Distribución de casos notificados de Chikungunya. SE 1 a 10 de 2016. Argentina



Provincias	Autóctonos	Importados
Salta	43	20
Jujuy	2	6
Córdoba	0	1
Entre Ríos	0	1
Santa Fe	0	1
CABA	0	8
Buenos Aires	0	1
Mendoza	0	1

MINISTERIO DE
SALUD PÚBLICA



GOBIERNO DE
TUCUMÁN



SITUACION EN TUCUMÁN



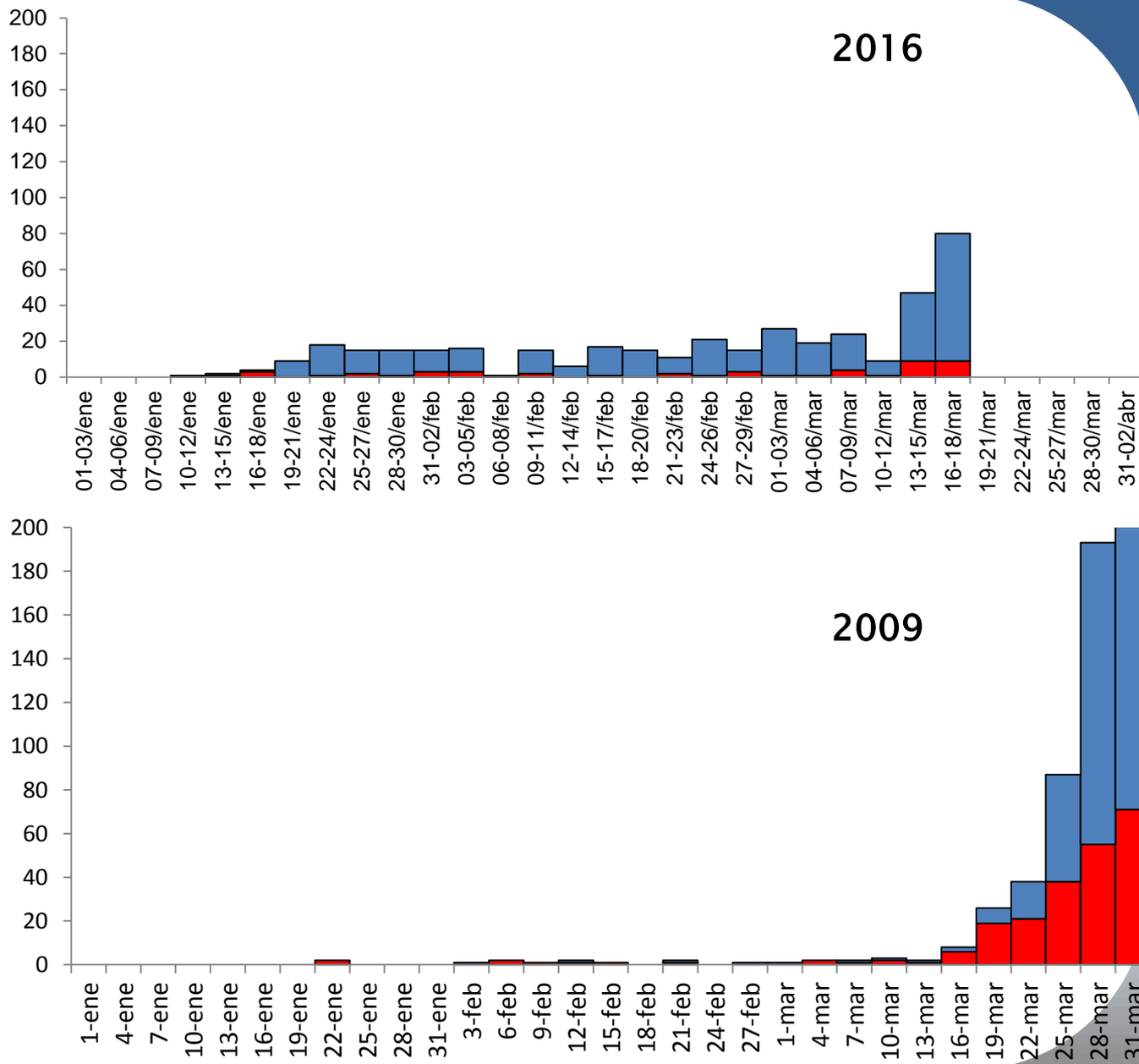
Curvas epidémicas
de SFI y casos
confirmados de
Dengue
Provincia de
Tucumán.

Años 2009 y 2016
Cada 3 días

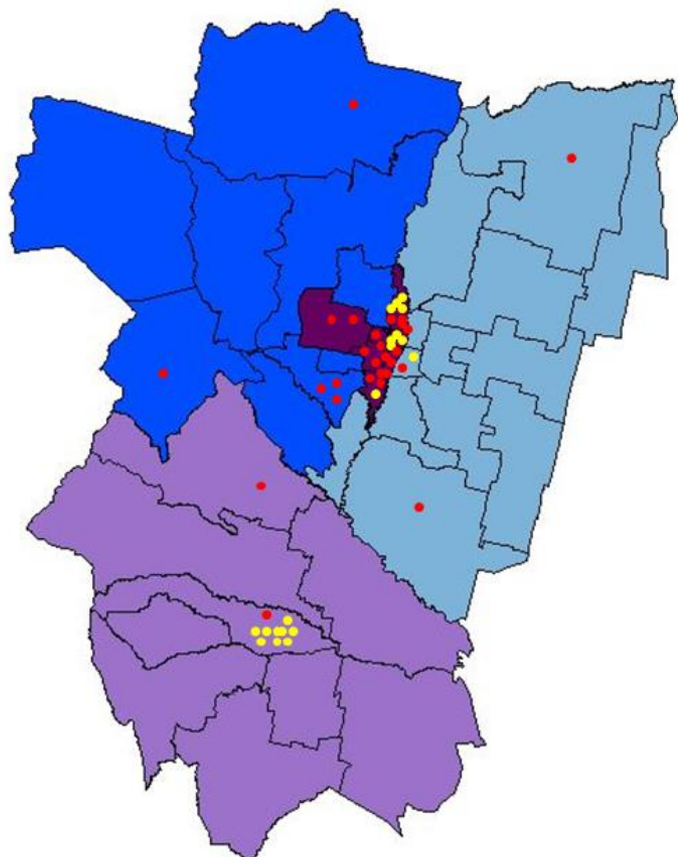
Referencias:

- Sospechoso
- Confirmado

Fuente: Dirección de
Epidemiología. SIPROSA



Casos importados de Dengue SE1 a 11 de 2016. Provincia de Tucumán. Argentina



TUCUMÁN

Casos Notificados: 471

Casos Confirmados autóctonos: 19

Casos Confirmados Importados: 26

Casos en estudio: 342

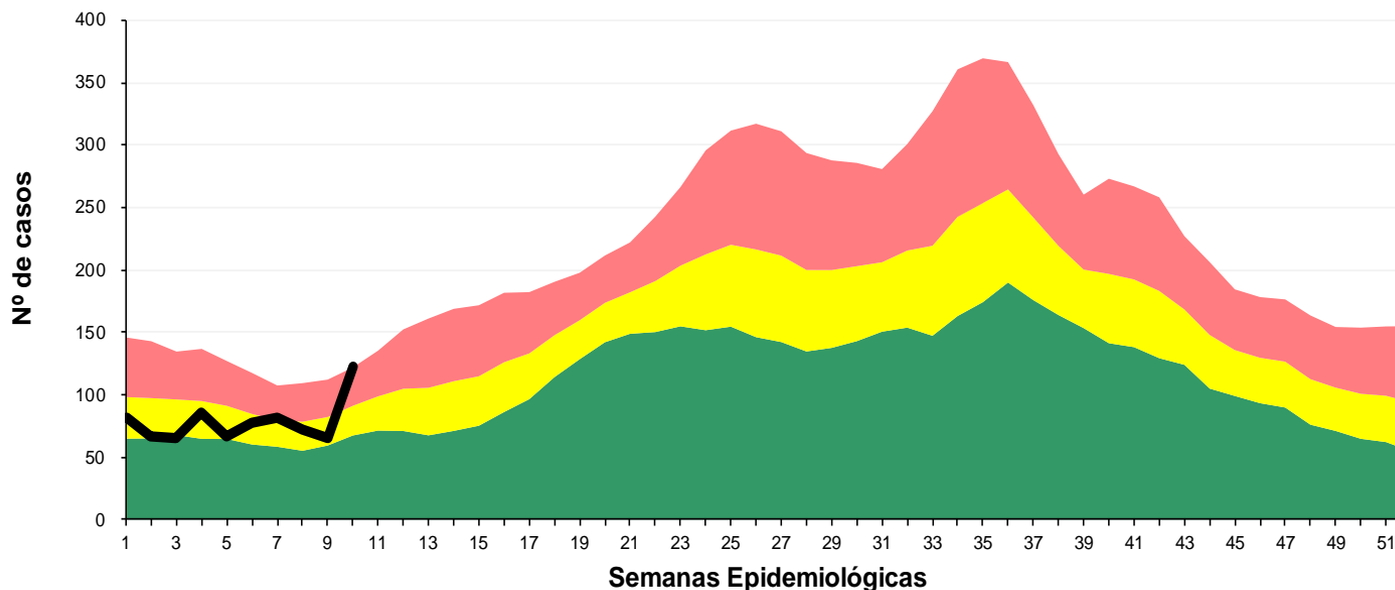
En localidades con circulación comprobada:
se realizará estudios serológicos por
muestreo (Plan de Contingencia EGI Dengue)

● Autóctonos

● Importados



Corredor Endémico de Neumonía Provincia de Tucumán - Año 2016 – SE 10

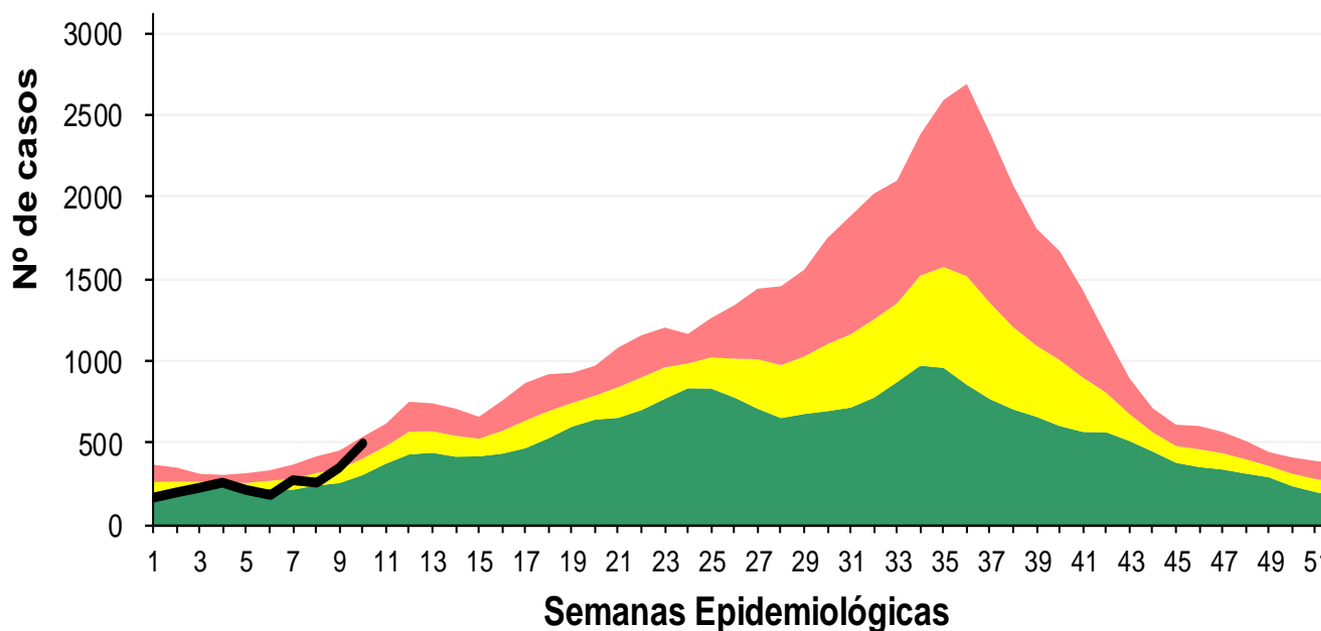


- REFERENCIAS
- Zona de Éxito
 - Zona de Seguridad
 - Zona de Alerta
 - Zona Epidémica
 - Nº de Casos

Fuente: Dirección de Epidemiología. SIPROSA



Corredor Endémico de Enfermedad tipo Influenza Provincia de Tucumán - Año 2016 – SE 10

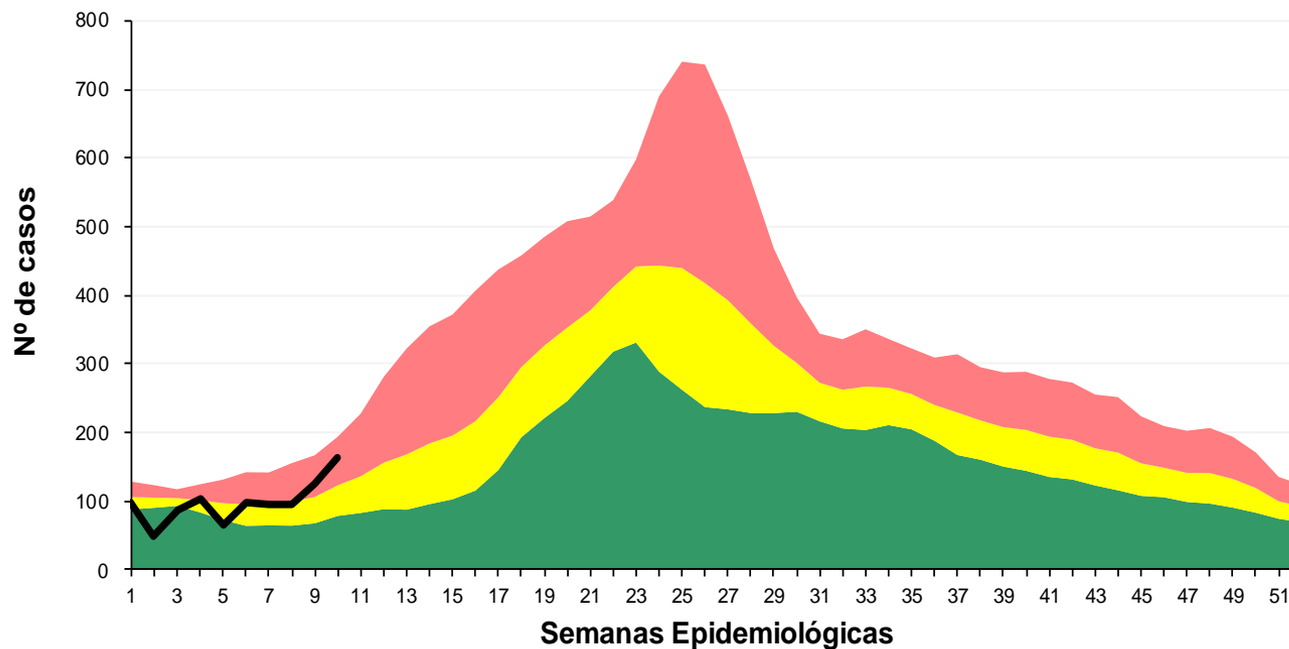


- REFERENCIAS
- Zona de Éxito
 - Zona de Seguridad
 - Zona de Alerta
 - Zona Epidémica
 - Nº de Casos

Fuente: Dirección de Epidemiología. SIPROSA



Corredor Endémico de Bronquiolitis Provincia de Tucumán - Año 2016 – SE 10

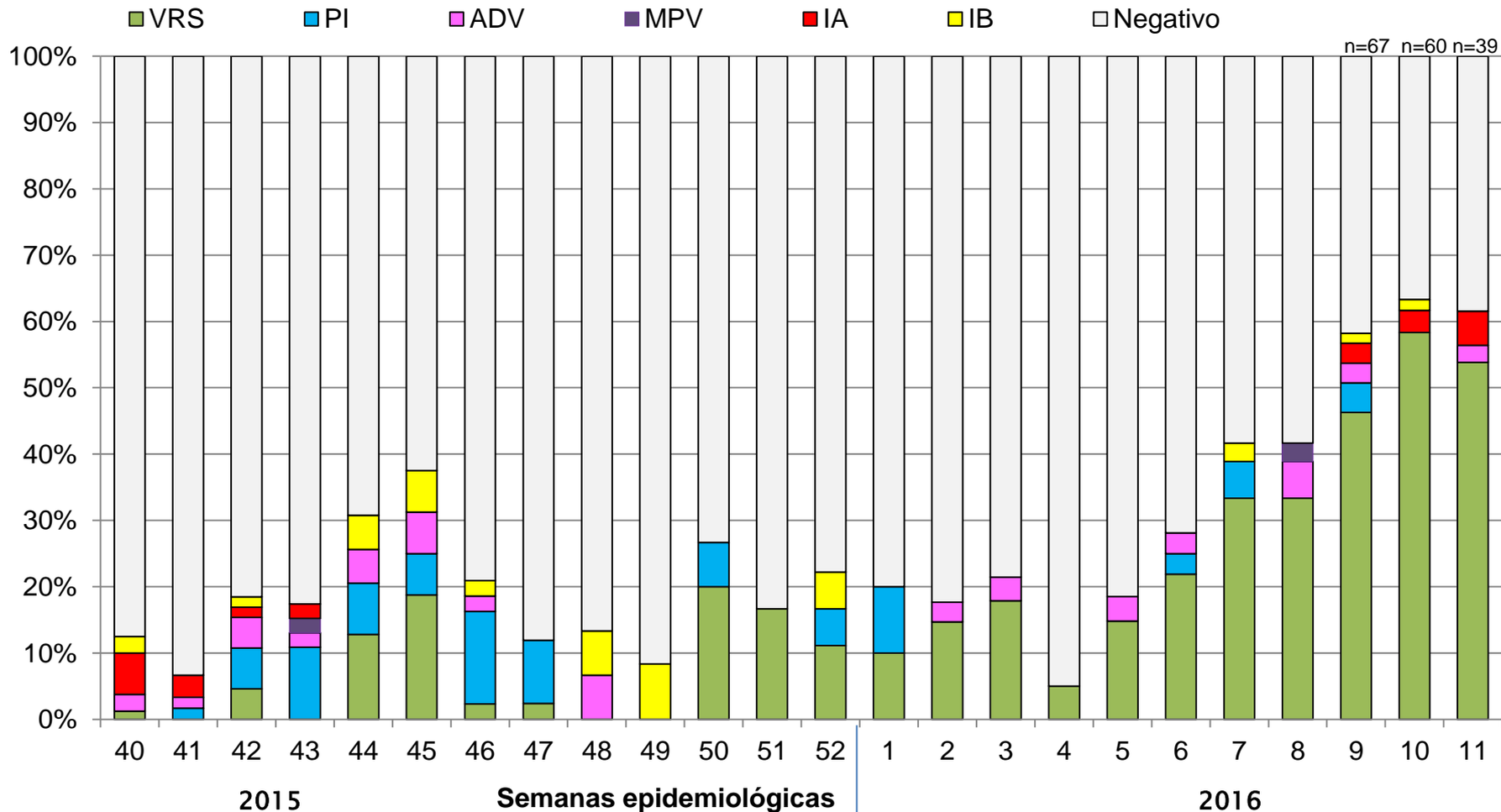


- REFERENCIAS
- Zona de Éxito
 - Zona de Seguridad
 - Zona de Alerta
 - Zona Epidémica
 - Nº de Casos

Fuente: Dirección de Epidemiología. SIPROSA



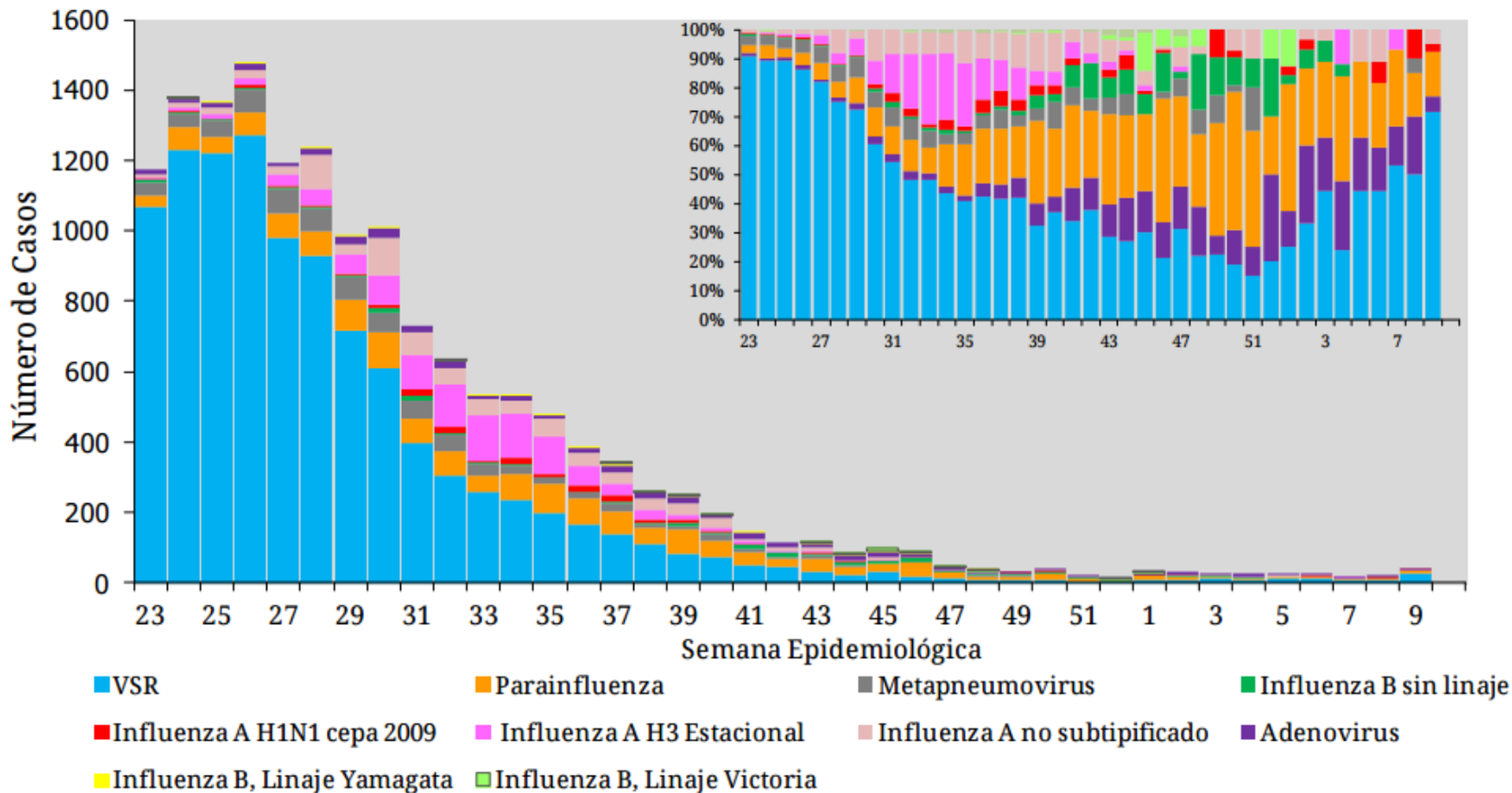
**Proporción de virus respiratorios 2015 y 2016
Provincia de Tucumán. (n=866)**



Fuente: Laboratorio de Virología

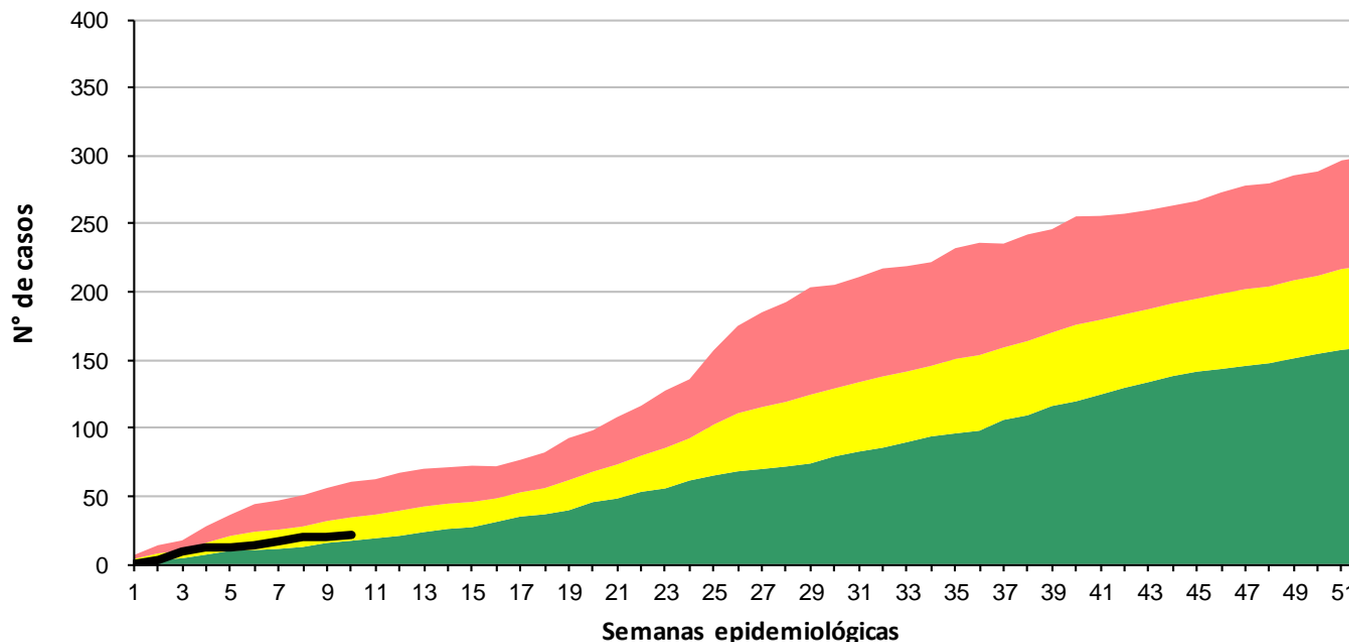


Distribución de virus respiratorios en vigilancia por Semana Epidemiológica. SE 23 de 2015 a SE 10 de 2016. Argentina. Muestras analizadas (n=46045), Muestras positivas (n=15229)





Corredor Endémico Acumulado de Coqueluche Provincia de Tucumán - Año 2016 – SE 10

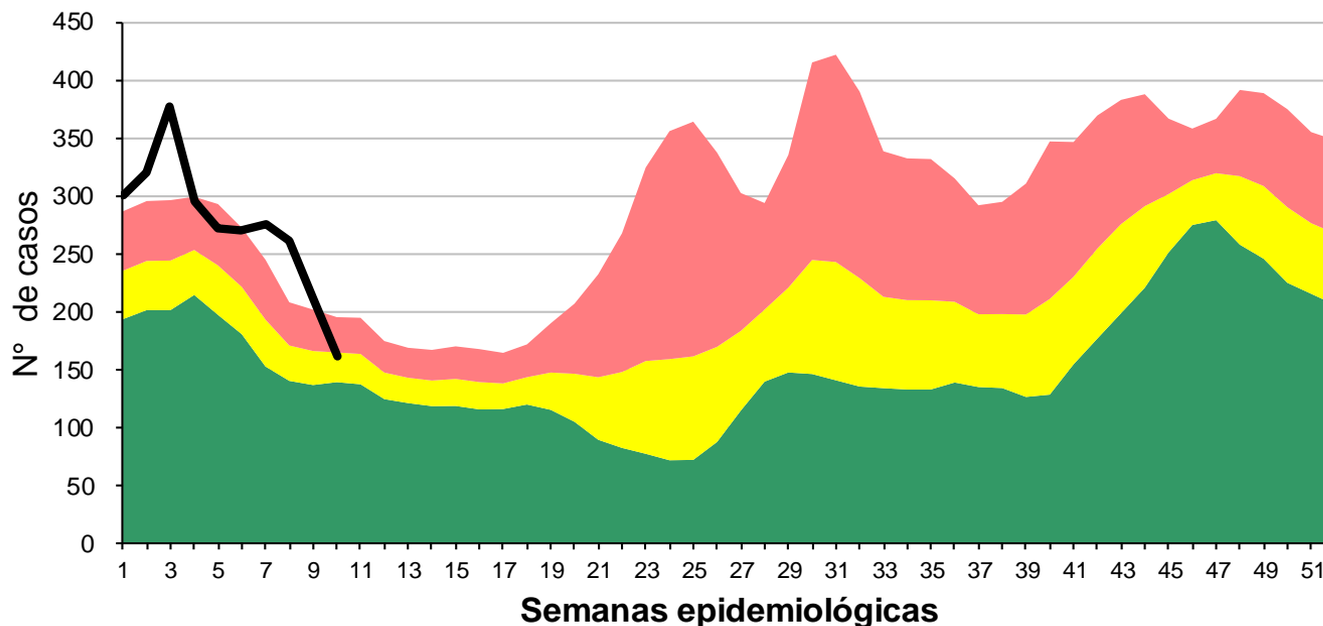


- REFERENCIAS
- Zona de Éxito
 - Zona de Seguridad
 - Zona de Alerta
 - Zona Epidémica
 - N° de Casos

Fuente: Dirección de Epidemiología. SIPROSA



Corredor Endémico de Diarreas en < 1 año Provincia de Tucumán - Año 2016 – SE 10

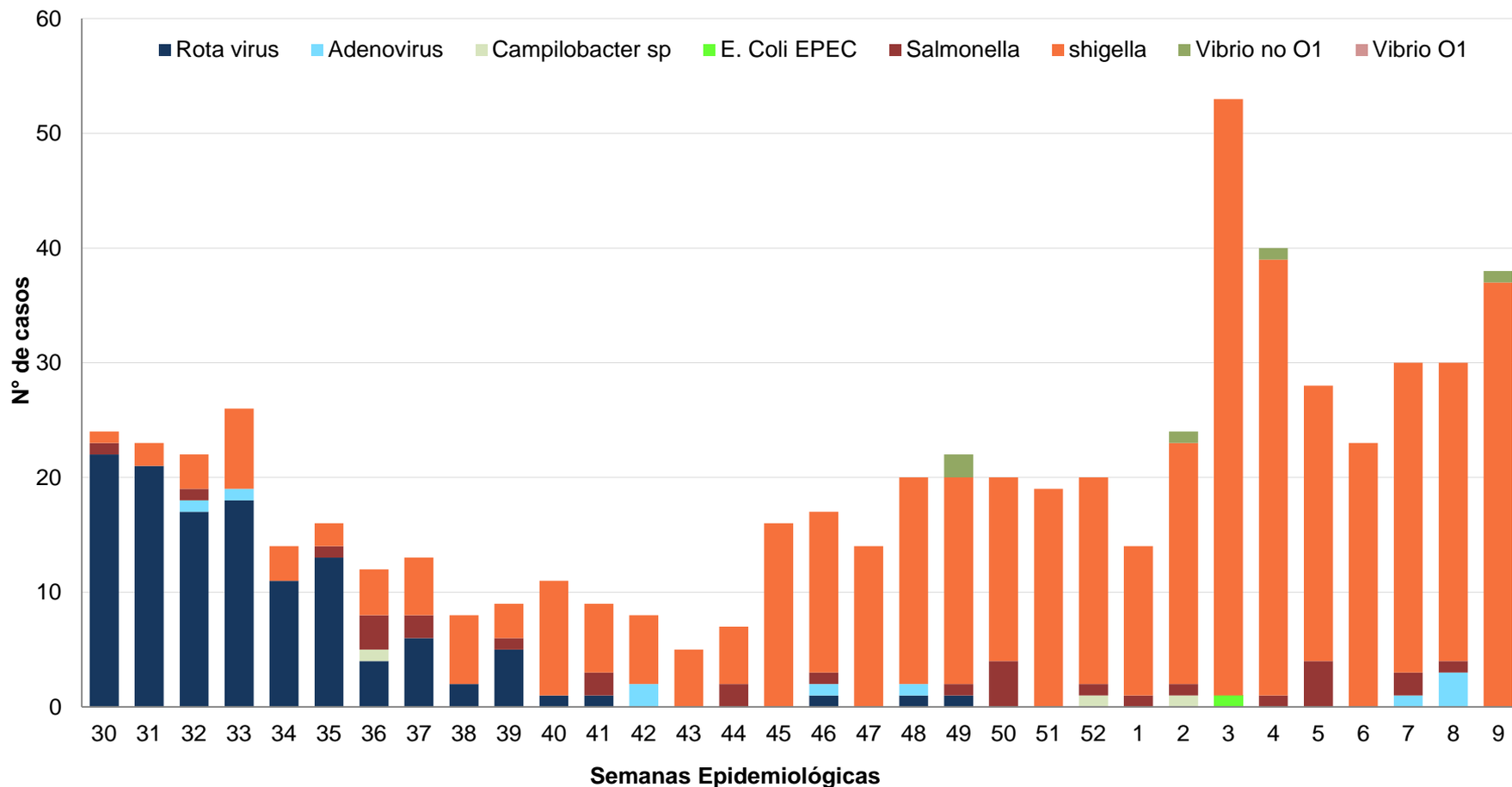


- REFERENCIAS
- Zona de Éxito
 - Zona de Seguridad
 - Zona de Alerta
 - Zona Epidémica
 - N° de Casos

Fuente: Dirección de Epidemiología. SIPROSA



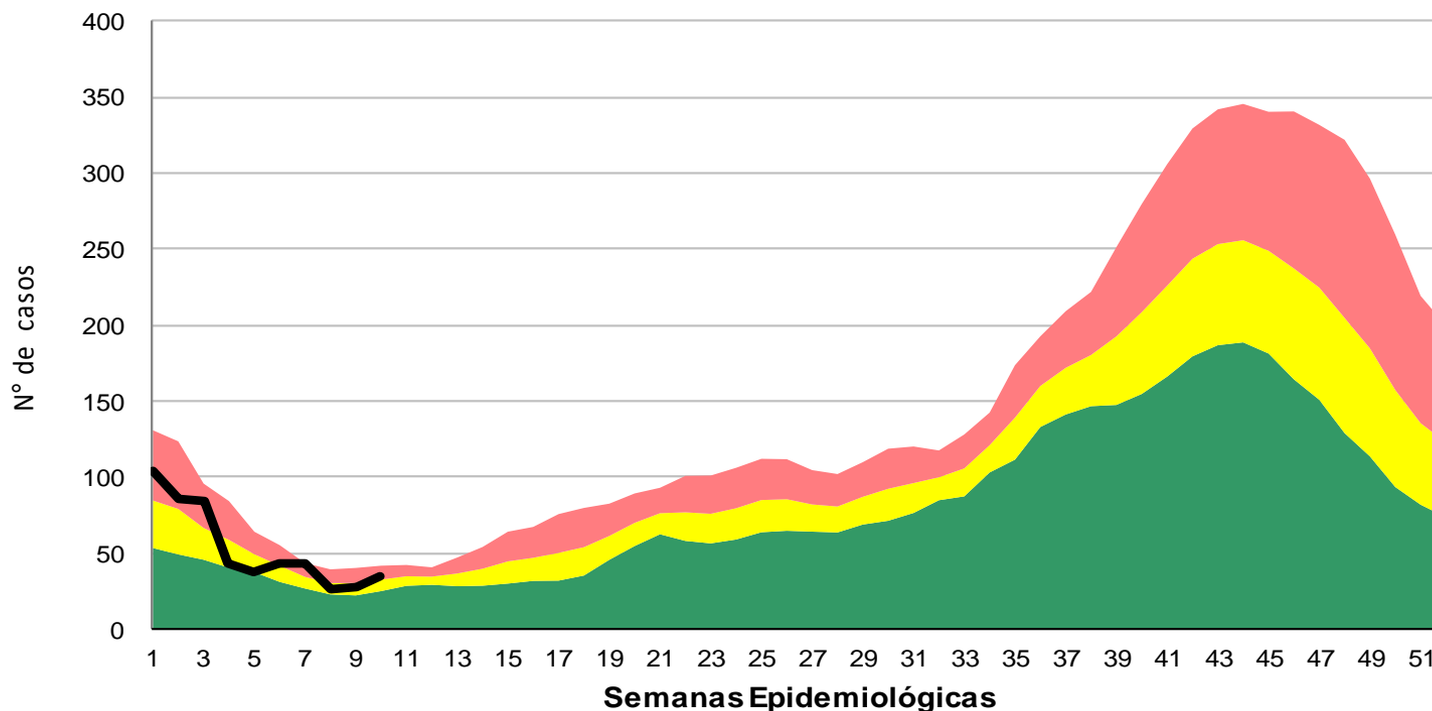
Muestras positivas según etiología. Provincia de Tucumán. Año 2015 (n=895). Hasta SE 9 2016 (n=280)



Fuente: Sistema Nacional de Vigilancia por Laboratorio SIVILA



Corredor Endémico de Varicela Provincia de Tucumán - Año 2016 – SE 10

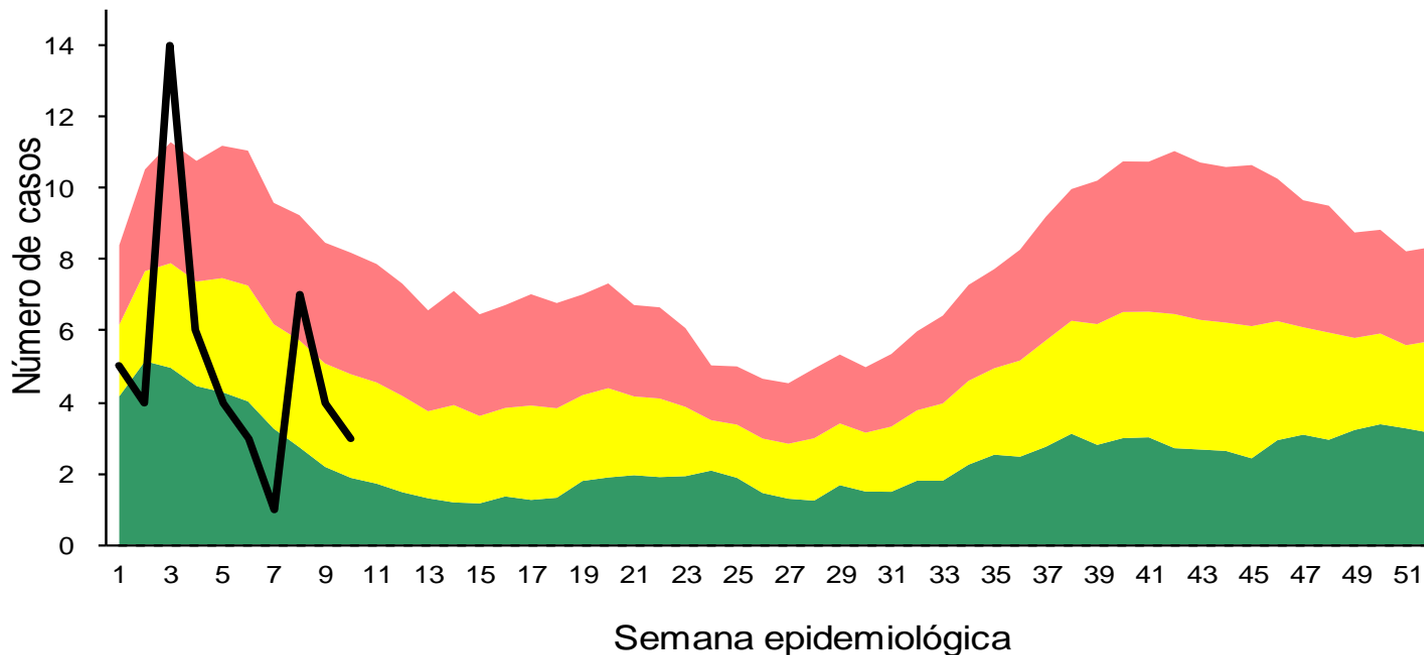


- REFERENCIAS
- Zona de Éxito
 - Zona de Seguridad
 - Zona de Alerta
 - Zona Epidémica
 - N° de Casos

Fuente: Dirección de Epidemiología. SIPROSA



Corredor Endémico de Parotiditis Provincia de Tucumán - Año 2016 – SE 10

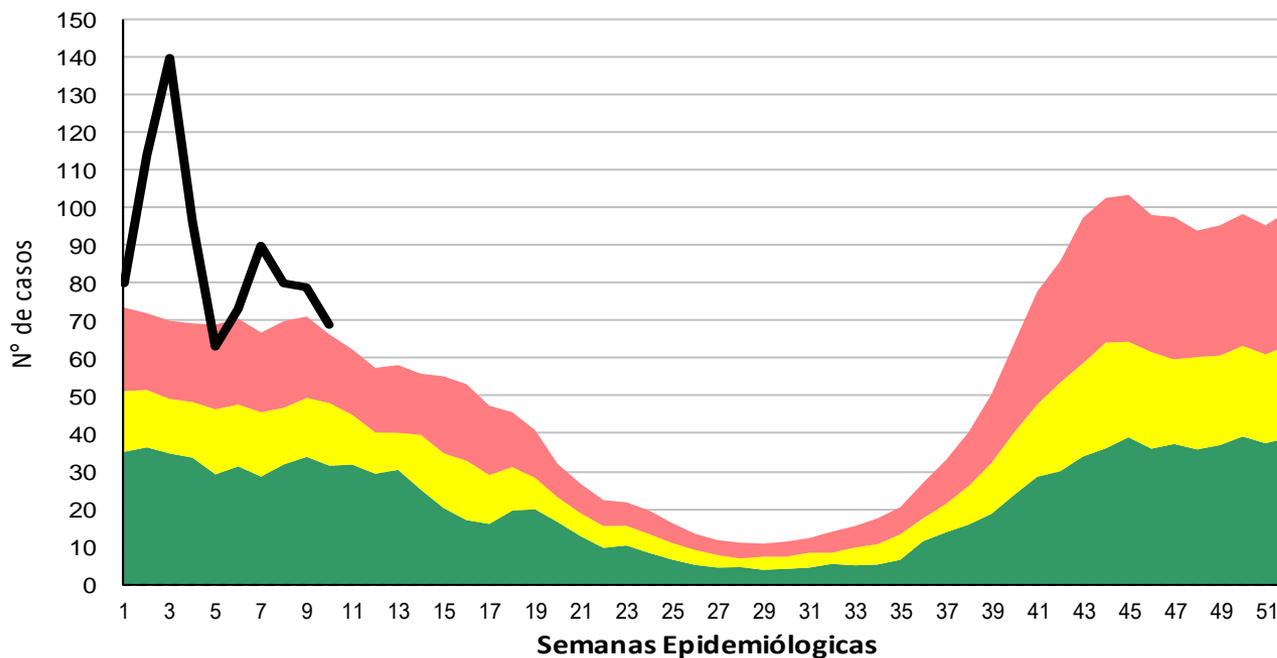


- REFERENCIAS
- Zona de Éxito
 - Zona de Seguridad
 - Zona de Alerta
 - Zona Epidémica
 - Nº de Casos

Fuente: Dirección de Epidemiología. SIPROSA



Corredor Endémico de Alacranismo Provincia de Tucumán - Año 2016 – SE 10

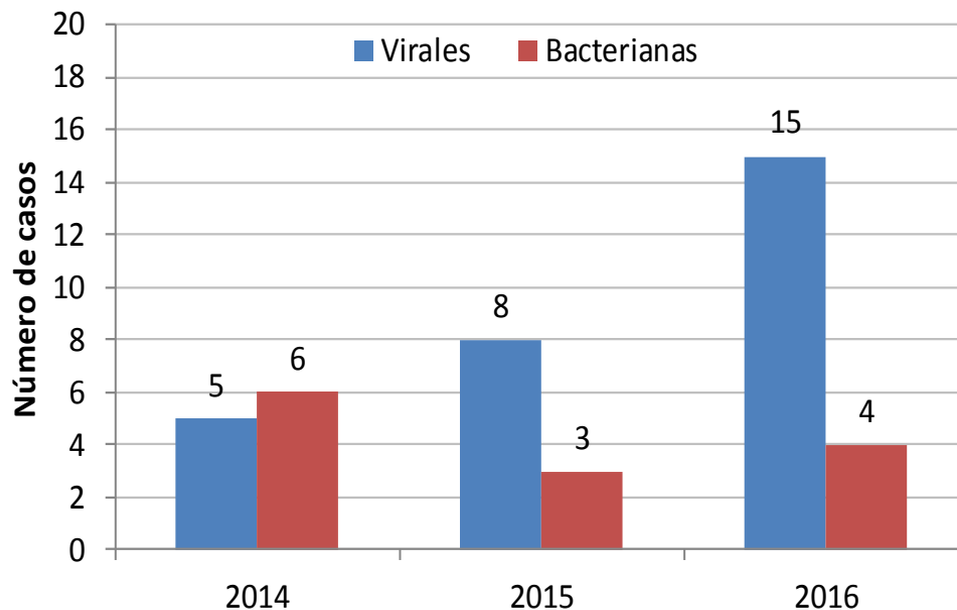


- REFERENCIAS
- Zona de Éxito
 - Zona de Seguridad
 - Zona de Alerta
 - Zona Epidémica
 - Nº de Casos

Fuente: Dirección de Epidemiología. SIPROSA



Casos acumulados de Meningitis hasta SE 11 Período: 2014 - 2016

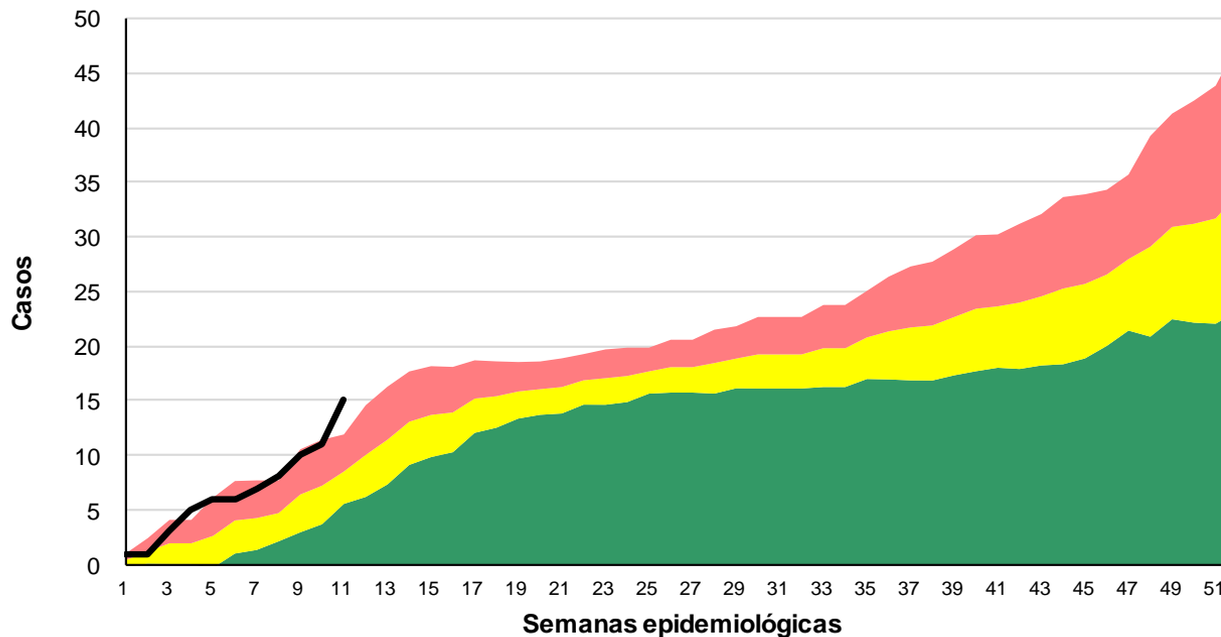


Meningitis Bacterianas según Etiología Año 2016 Hasta SE 11

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

Fuente: Dirección de Epidemiología. SIPROSA

Corredor Endémico de Meningitis Virales Provincia de Tucumán - Año 2016 - hasta SE 11 (n=15)

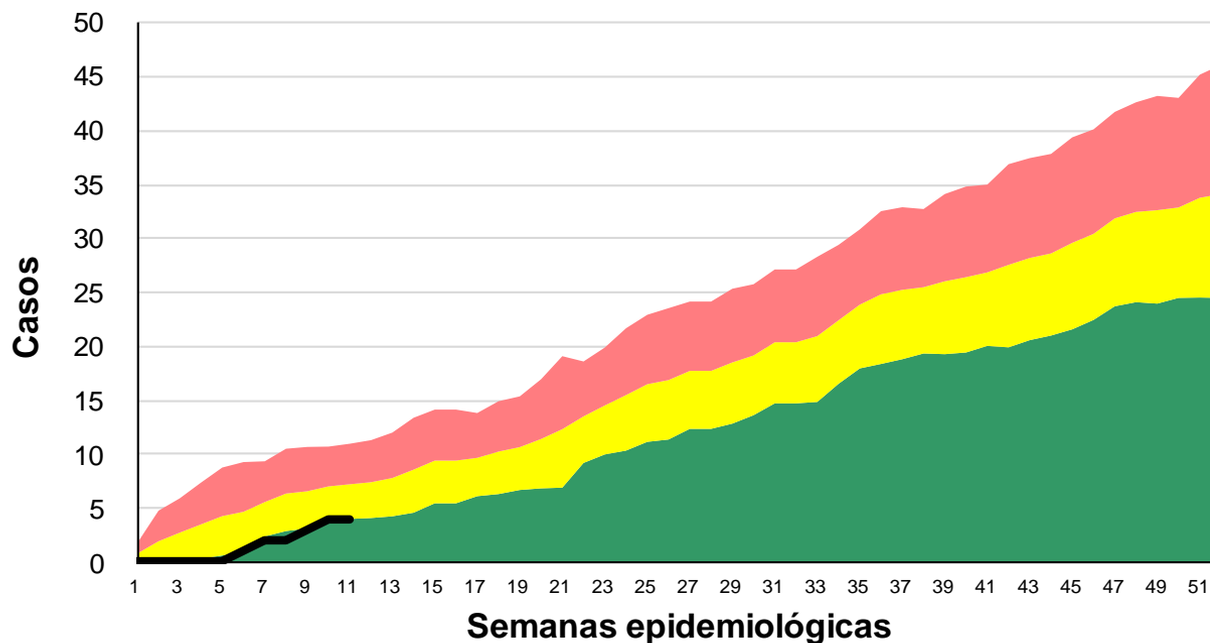


- REFERENCIAS
- Zona de Éxito
 - Zona de Seguridad
 - Zona de Alerta
 - Zona Epidémica
 - N° de Casos

Fuente: Dirección de Epidemiología. SIPROSA



Corredor Endémico de Meningitis Bacteriana Provincia de Tucumán - Año 2016 - hasta SE 11 (n=4)



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

Fuente: Dirección de Epidemiología. SIPROSA