



MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA
Provincia de Tucumán

SALA DE SITUACIÓN DE SALUD

**SEMANA
EPIDEMIOLOGICA**
3 al 9 de Agosto

32



**DIRECCION
DE EPIDEMIOLOGIA**



MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA



**EVENTOS
INTERNACIONALES**

DIRECCION DE EPIDEMIOLOGIA



Casos: 1440

Muertes: 826

Tasa de letalidad: 57%

“Nigeria”: 3 casos probables - 1 fallecido

-  Casos confirmados y probables
-  Casos sospechosos

Baja contagiosidad
Alta tasa de letalidad

De fácil control si no fuese por:
Hábitos culturales
Precaria estructura sanitaria

Fuente: ECDC, WHO, CDC





Casos Sospechosos: **476.880**
 Fallecidos: **26**
 Más de **40.000 nuevos casos**



Inmunidad prolongada

Fuente: ECDC

● Imported case(s) ■ Autochthonous case(s) ▲ Case(s) under investigation



Sarampión Brasil



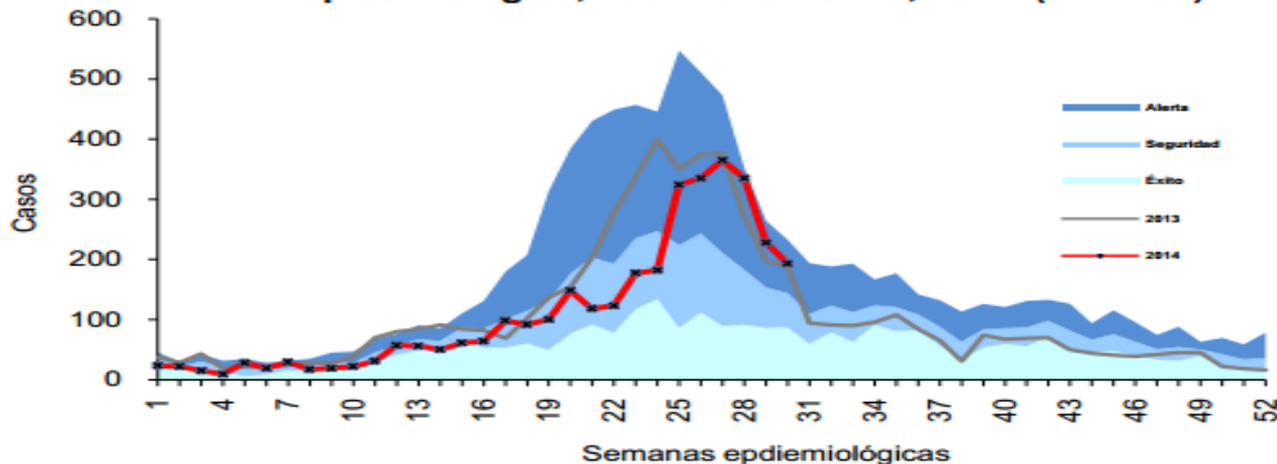
Casos 233
Sospechosos 63

Campaña de vacunación
Niños de 6 meses – 5 años
90 días posteriores al ultimo caso

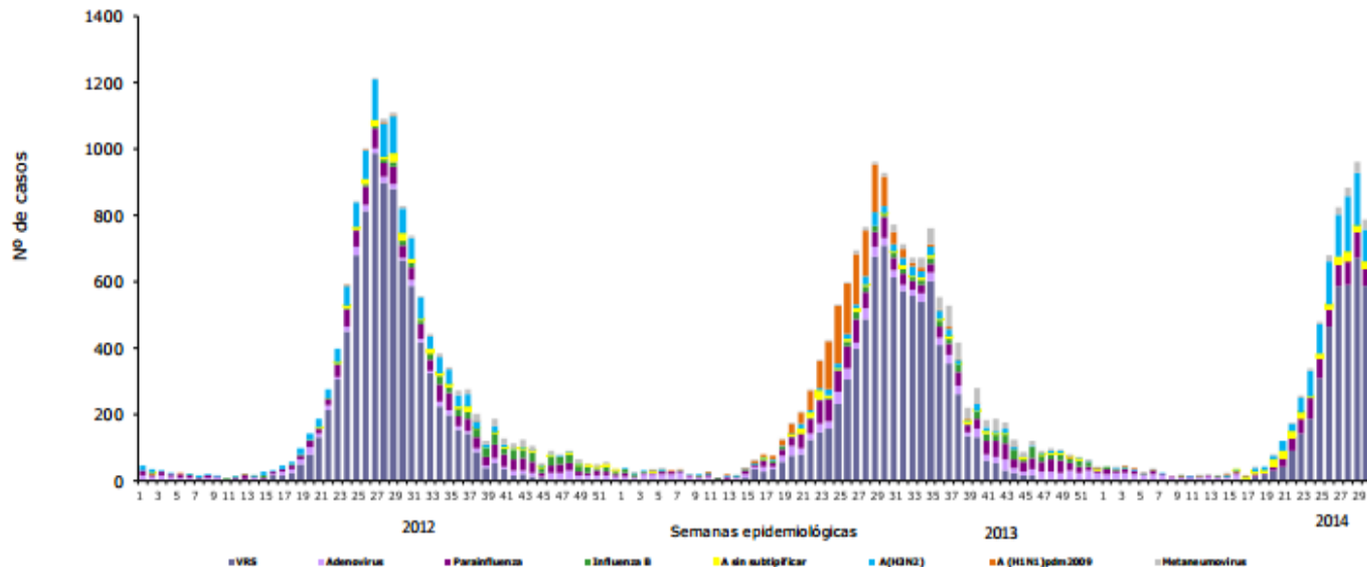
Fuente: promedmail



Canal endémico de Enfermedad Tipo Influenza según semana epidemiológica, 2007-2013*. Chile, 2014 (SE 1-30)



Distribución virus respiratorios por semana epidemiológica, vigilancia virus respiratorios ISP. Chile, 2012-2013 y 2014 (SE 1-30).



VSR
Influenza A
Parainfluenza

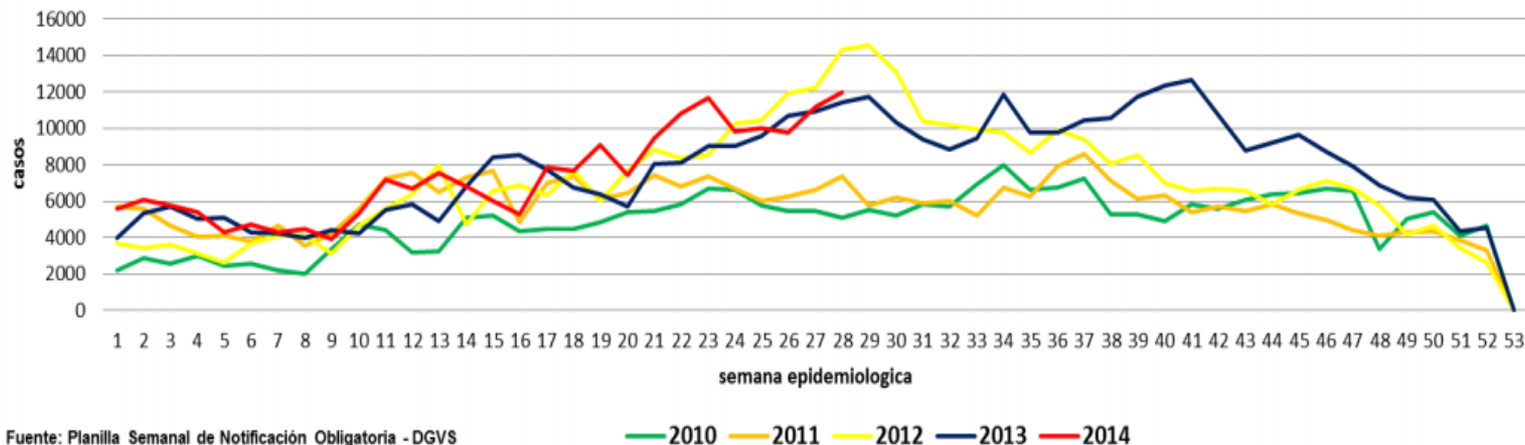
Fuente: Vigilancia Virus Respiratorio ISP

Fuente: Ministerio de Salud Chile



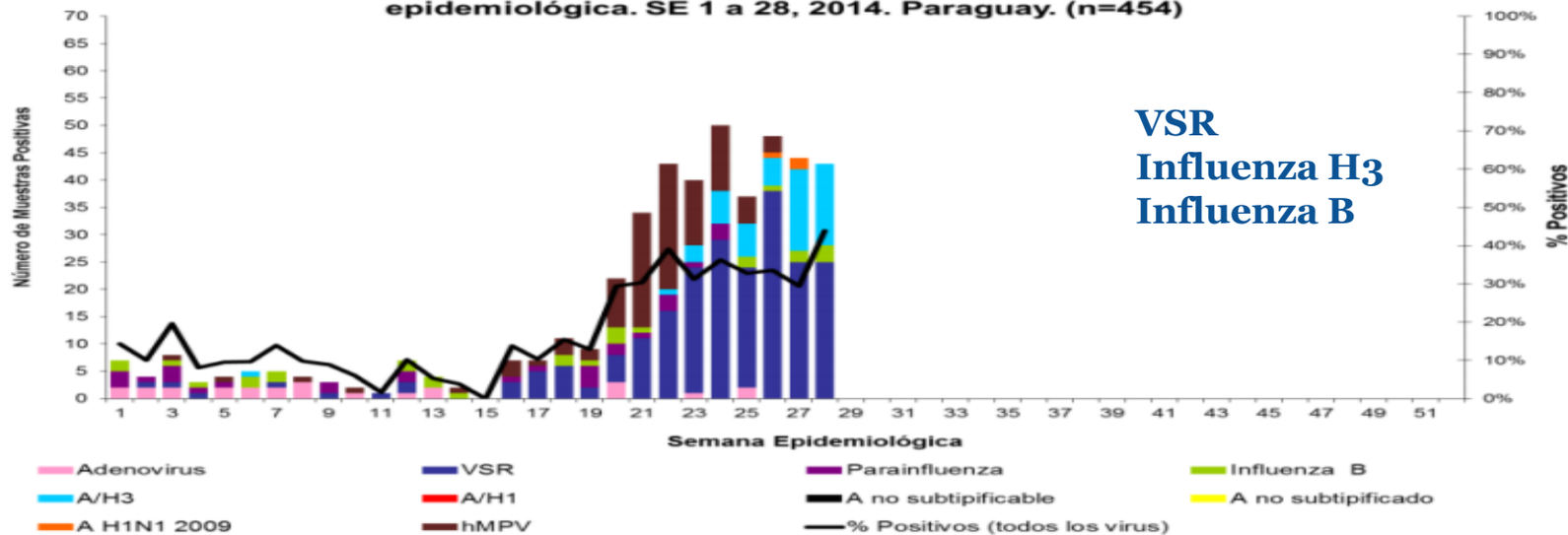
I

Tendencia de casos sospechosos notificados de ETI en población total según semana epidemiológica. Paraguay, 2010 al 2014 (Semana Epidemiológica Nº 28)



Fuente: Planilla Semanal de Notificación Obligatoria - DGVS

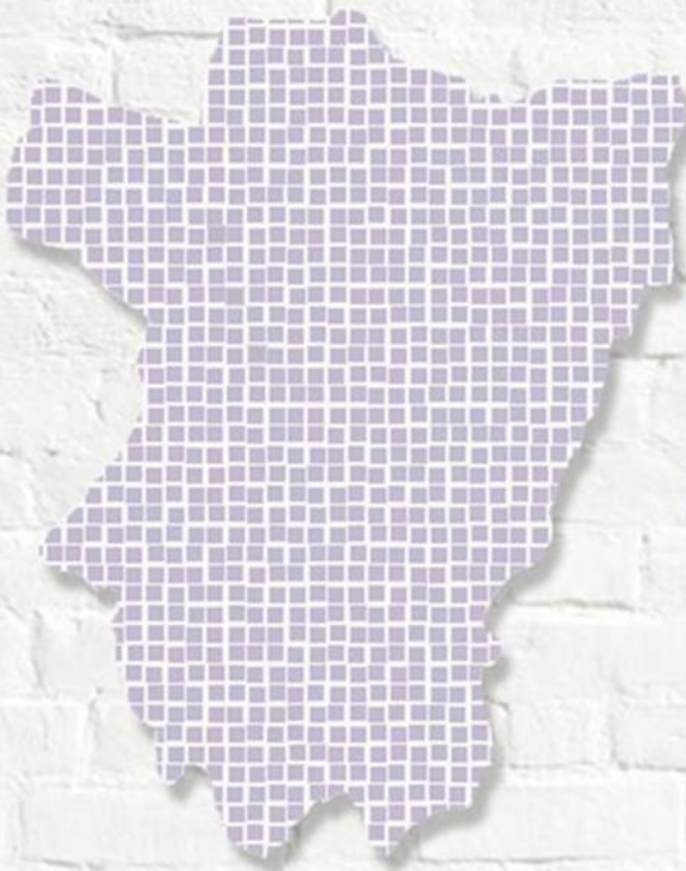
Vigilancia intensificada IRAG. Distribución de virus de influenza y otros virus respiratorios según semana epidemiológica. SE 1 a 28, 2014. Paraguay. (n=454)



Fuente: Ministerio de Salud Paraguay



MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA



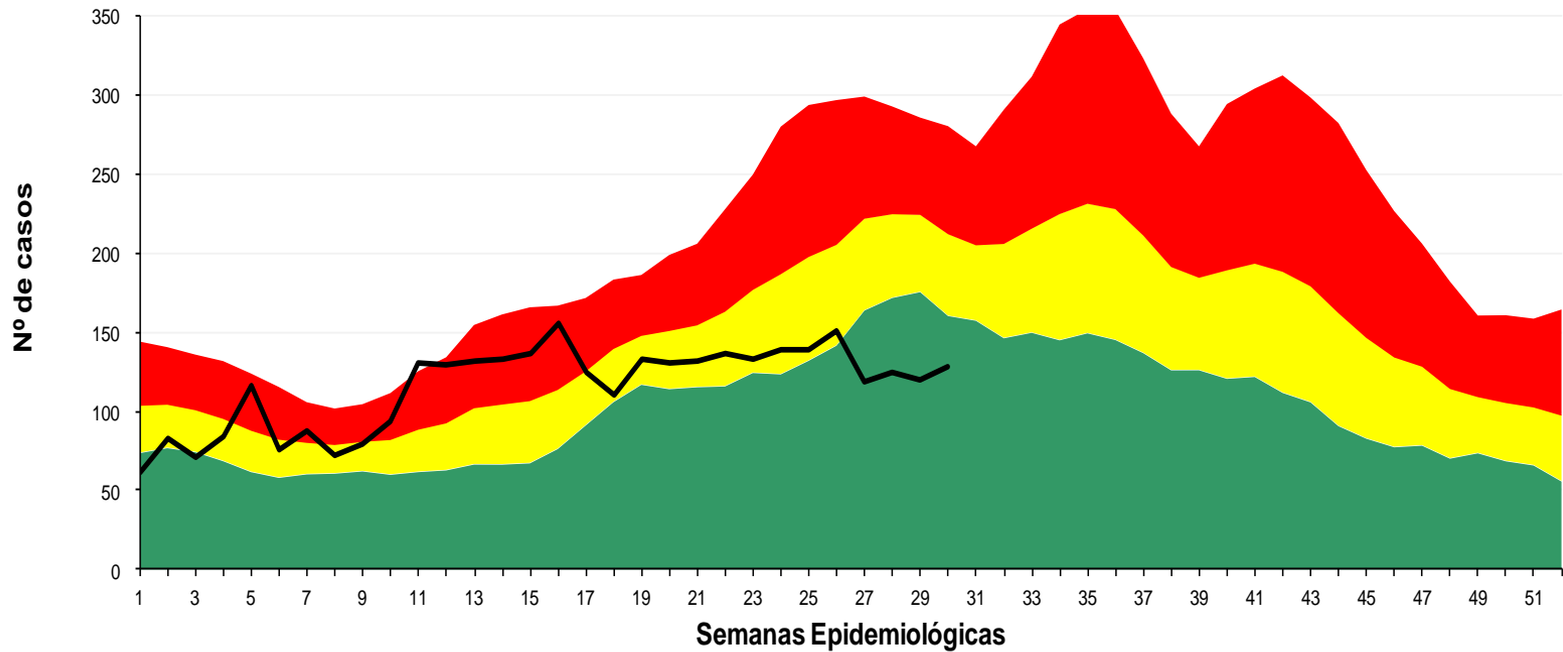
ENFERMEDADES TRANSMISIBLES

DIRECCION DE EPIDEMIOLOGIA



Corredor Endémico de Neumonía Provincia de Tucumán - Año 2014 - hasta SE 30

SALA DE SITUACION DE SALUD

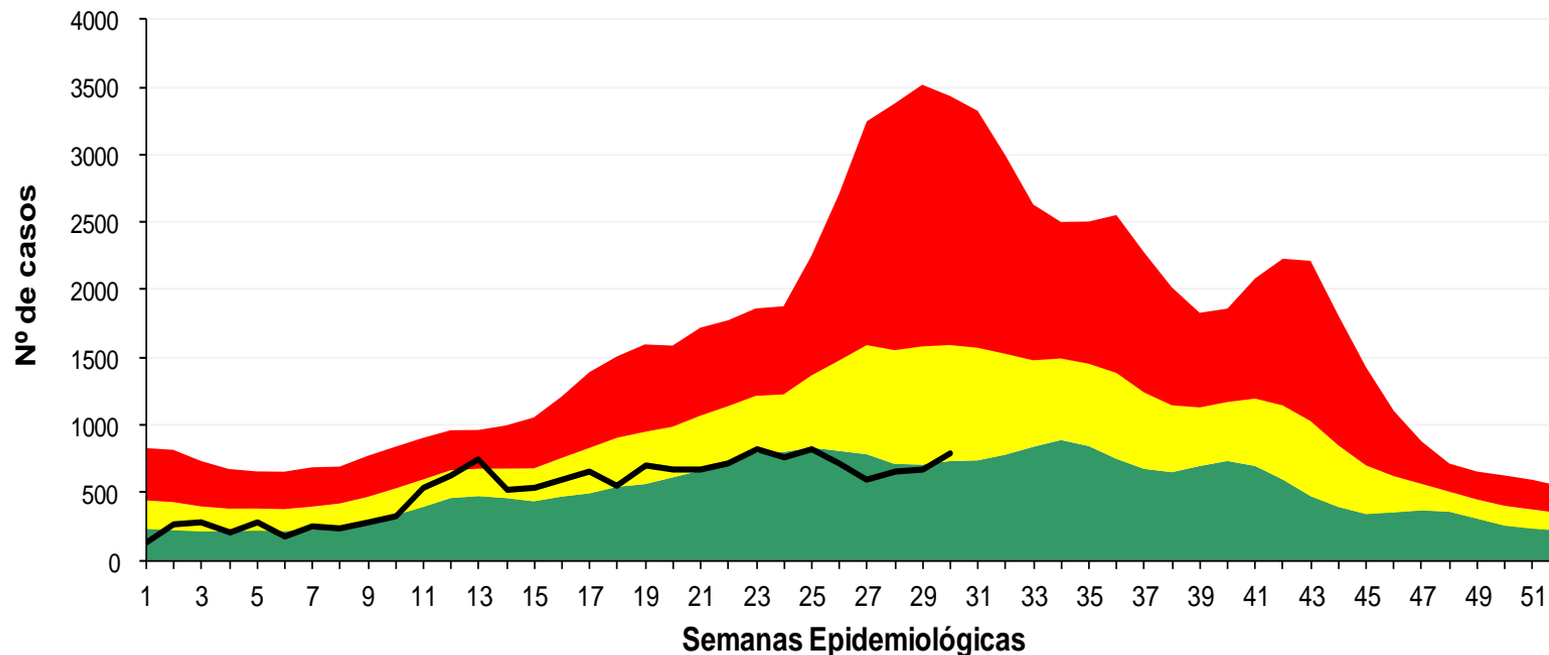


- REFERENCIAS
- Zona de Éxito
 - Zona de Seguridad
 - Zona de Alerta
 - Zona Epidémica
 - Nº de Casos

Fuente: Dirección de Epidemiología. SIPROSA



Corredor Endémico de ETI Provincia de Tucumán - Año 2014 - hasta SE 30

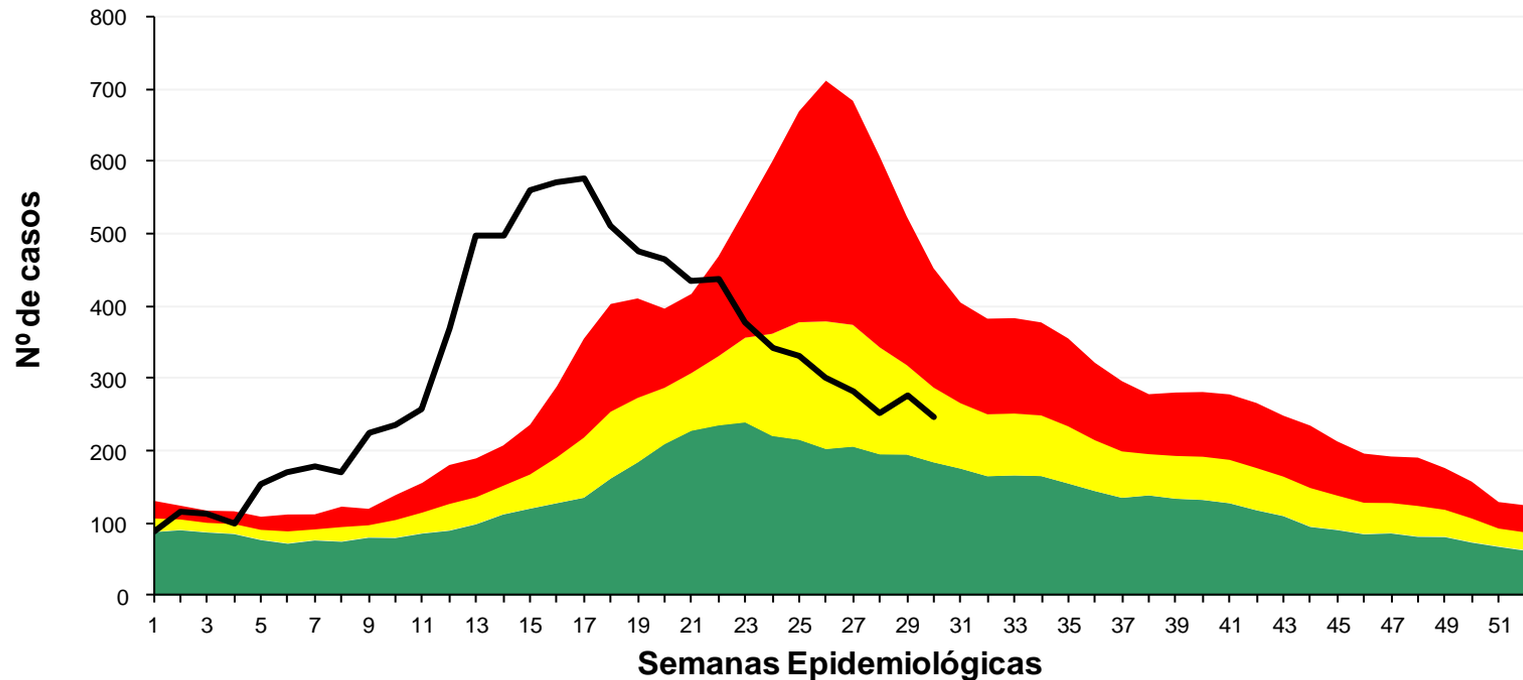


- REFERENCIAS
- Zona de Éxito
 - Zona de Seguridad
 - Zona de Alerta
 - Zona Epidémica
 - Nº de Casos

Fuente: Dirección de Epidemiología. SIPROSA



Corredor Endémico de Bronquiolitis Provincia de Tucumán - Año 2014 - hasta SE 30



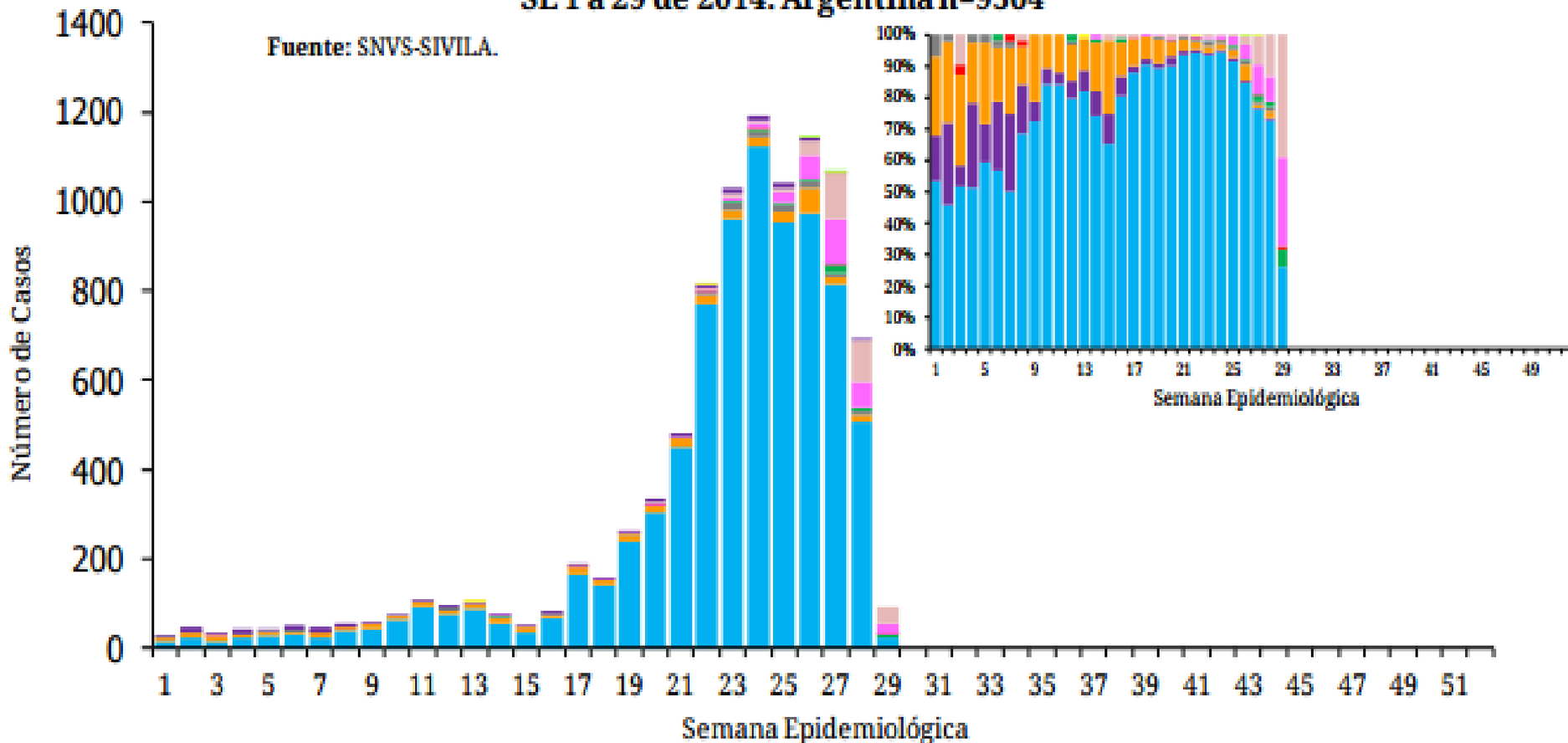
- REFERENCIAS
- Zona de Éxito
 - Zona de Seguridad
 - Zona de Alerta
 - Zona Epidémica
 - Nº de Casos

Fuente: Dirección de Epidemiología. SIPROSA



Distribución virus respiratorios en vigilancia por semana epidemiológica SE 1 a 29 de 2014. Argentina n=9504

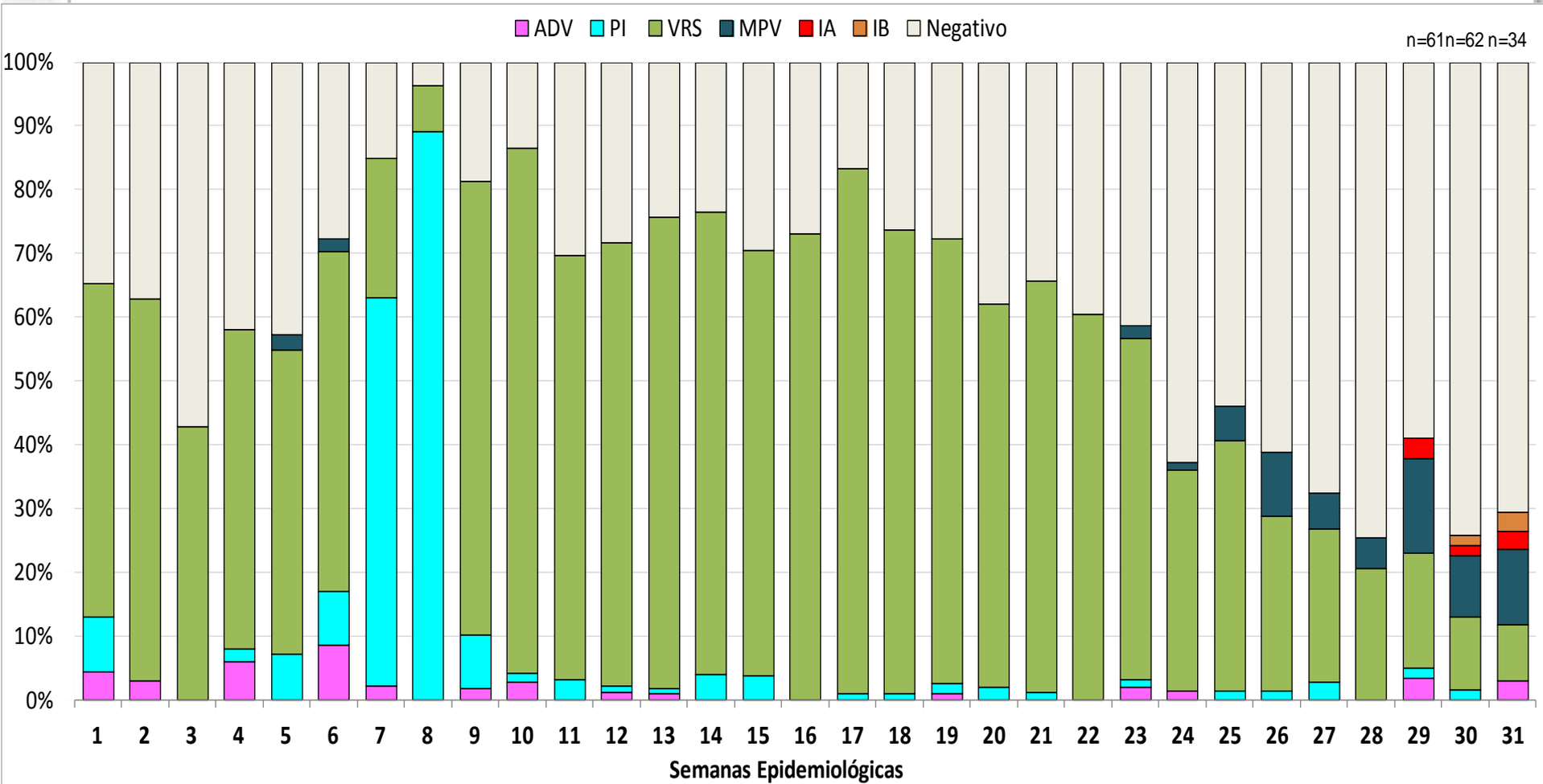
Fuente: SNVS-SIVILA.



- VSR
- Parainfluenza
- Metapneumovirus
- Influenza B sin linaje
- Influenza A H1N1 cepa 2009
- Influenza A H3 Estacional
- Influenza A no subtipificado
- Adenovirus
- Influenza B, Linaje Yamagata
- Influenza B, Linaje Victoria



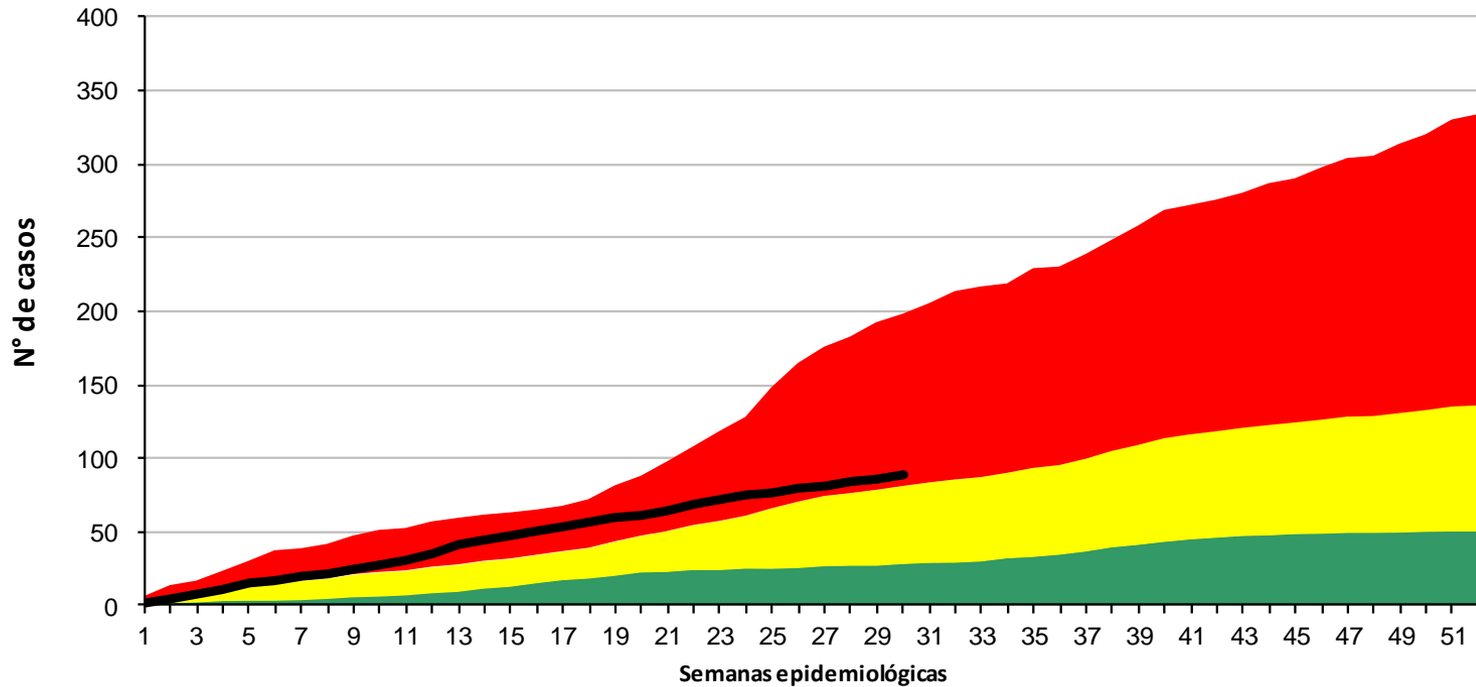
Proporción de Virus respiratorios hasta SE 31 de 2014. Provincia de Tucumán. (n=2172)



Fuente: Laboratorio de Virología – UCI



Corredor Endémico Acumulado de Coqueluche Provincia de Tucumán - Año 2014 - hasta SE 30



REFERENCIAS

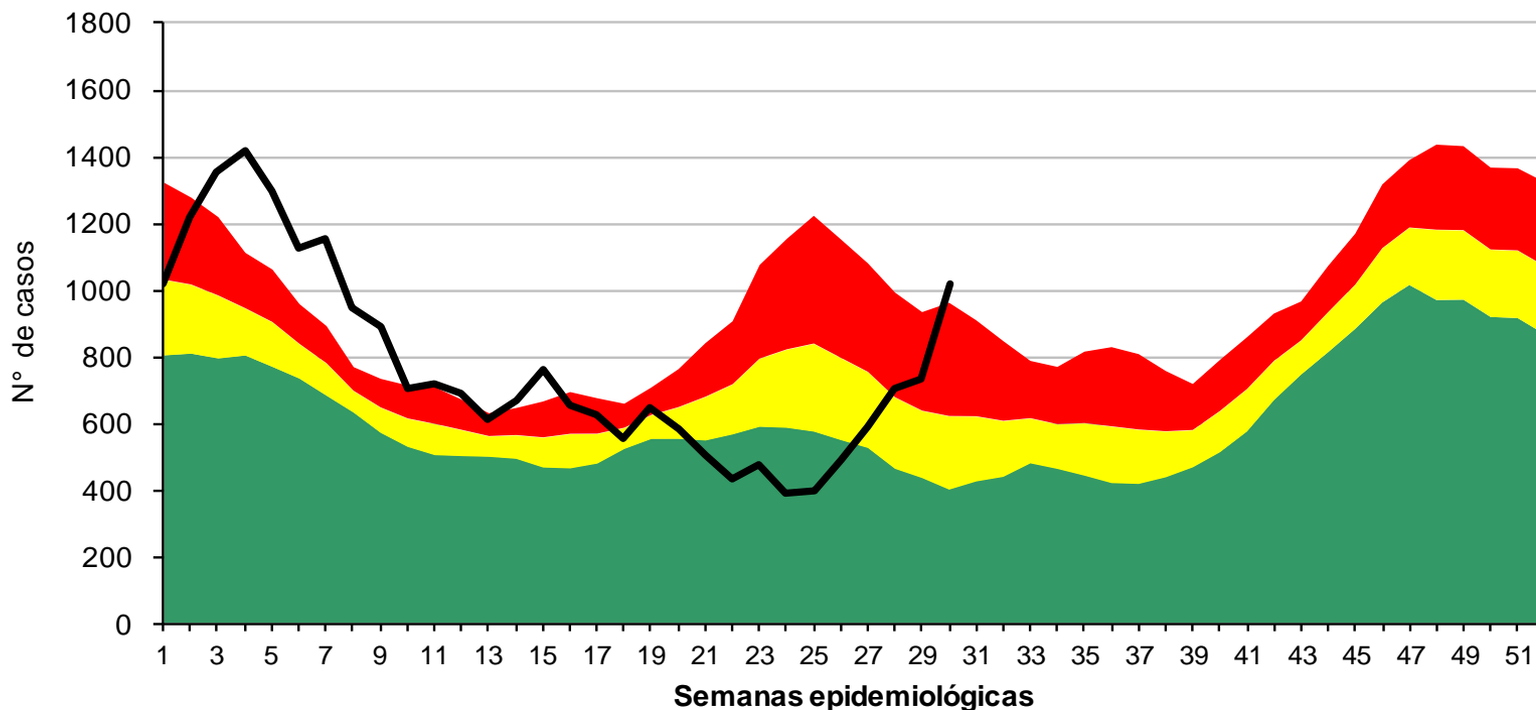
- Zona de Éxito
- Zona de Seguridad
- Zona de Alerta
- Zona Epidémica
- N° de Casos

Fuente: Dirección de Epidemiología. SIPROSA



Corredor Endémico de Diarreas en < 5 años Provincia de Tucumán - Año 2014 - hasta SE 30

SALA DE SITUACION DE SALUD

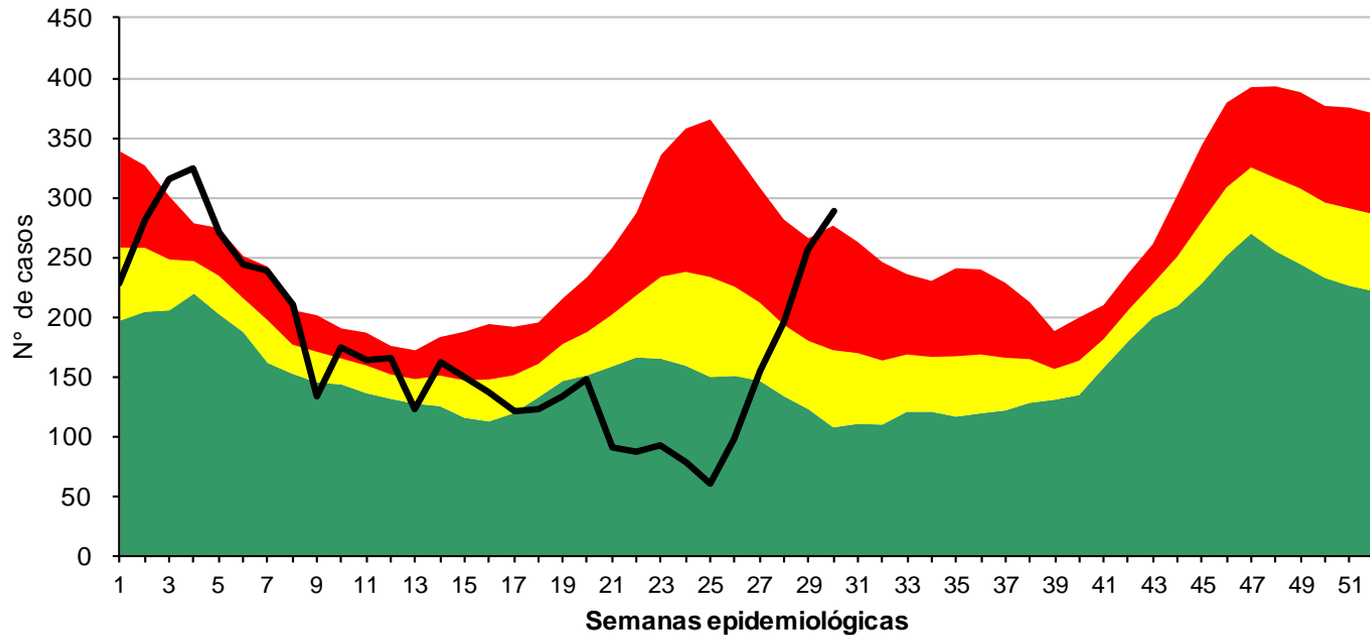


- REFERENCIAS
- Zona de Éxito
 - Zona de Seguridad
 - Zona de Alerta
 - Zona Epidémica
 - N° de Casos

Fuente: Dirección de Epidemiología. SIPROSA



Corredor Endémico de Diarreas en < 1 año Provincia de Tucumán - Año 2014 - hasta SE 30



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

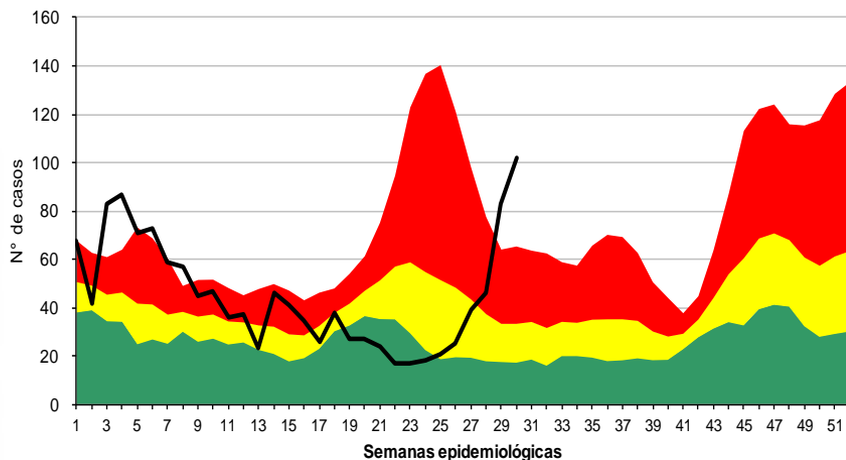
Fuente: Dirección de Epidemiología. SIPROSA

SALA DE SITUACION DE SALUD

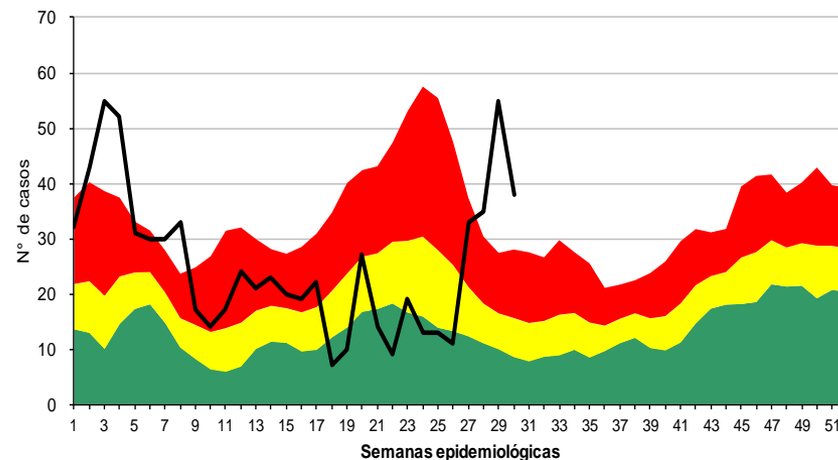


Corredor Endémico de Diarreas < 1 año según Hospitales de Referencia. Provincia de Tucumán - Año 2014 - SE 30

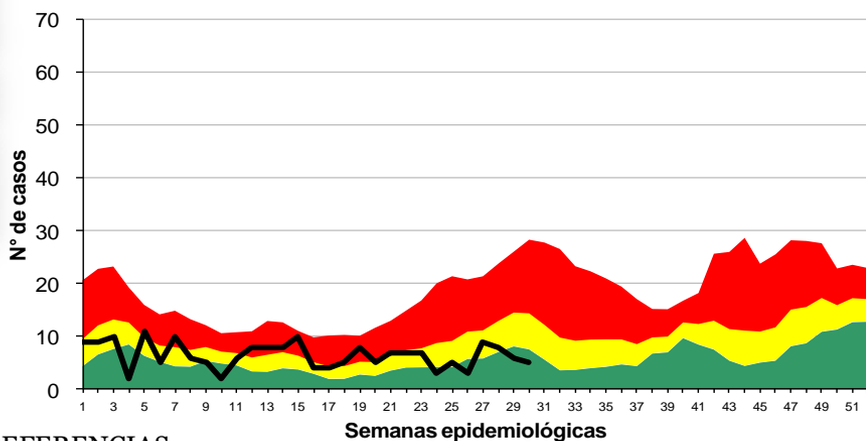
HOSPITAL DEL NIÑO JESUS



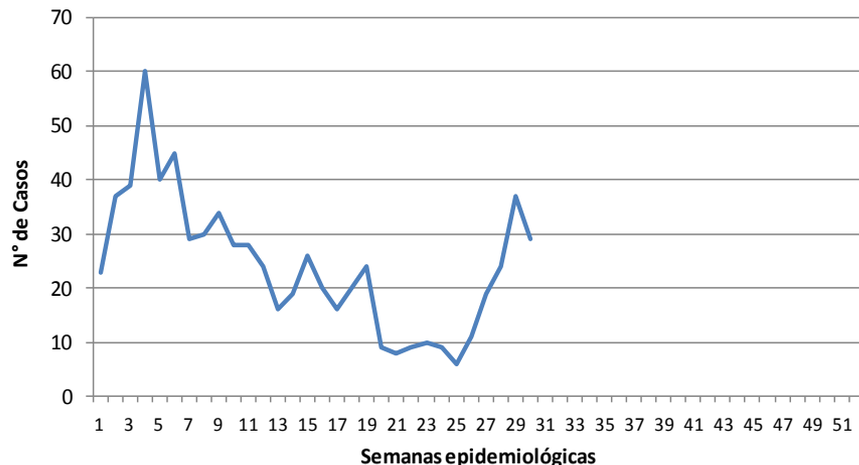
HOSPITAL "PTE. N. AVELLANEDA"



HOSPITAL REGIONAL DE CONCEPCION



HOSPITAL "EVA PERON"



REFERENCIAS

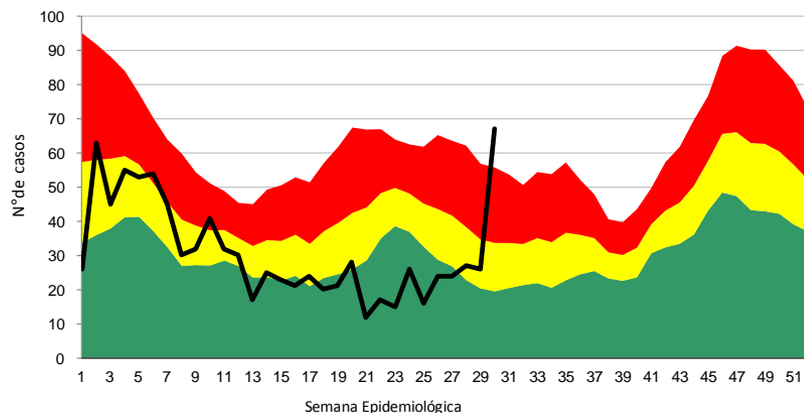
- Zona de Éxito
- Zona de Seguridad
- Zona de Alerta
- Zona Epidémica
- N° de Casos

Fuente: Dirección de Epidemiología. SIPROSA

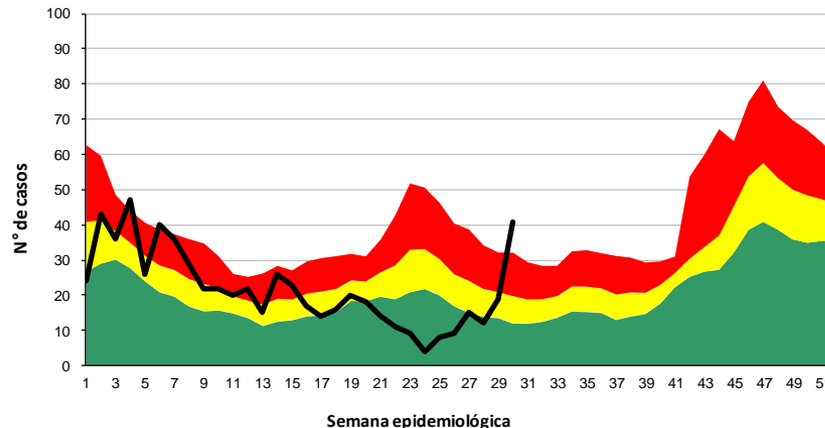


Corredor Endémico de Diarreas < 1 año según Áreas Programáticas. Provincia de Tucumán - Año 2014 - hasta SE 30

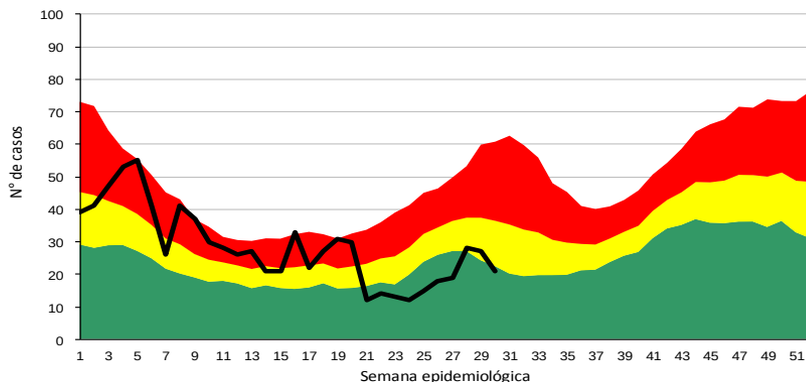
ÁREA PROGRAMATICA CENTRO



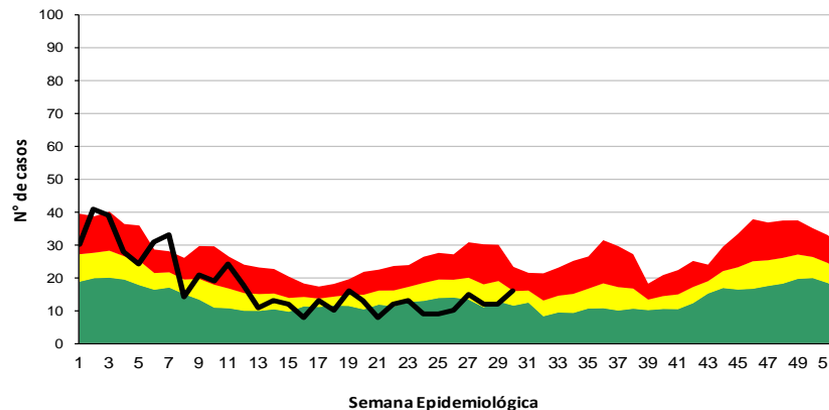
ÁREA PROGRAMATICA ESTE



ÁREA PROGRAMATICA SUR



ÁREA PROGRAMATICA OESTE



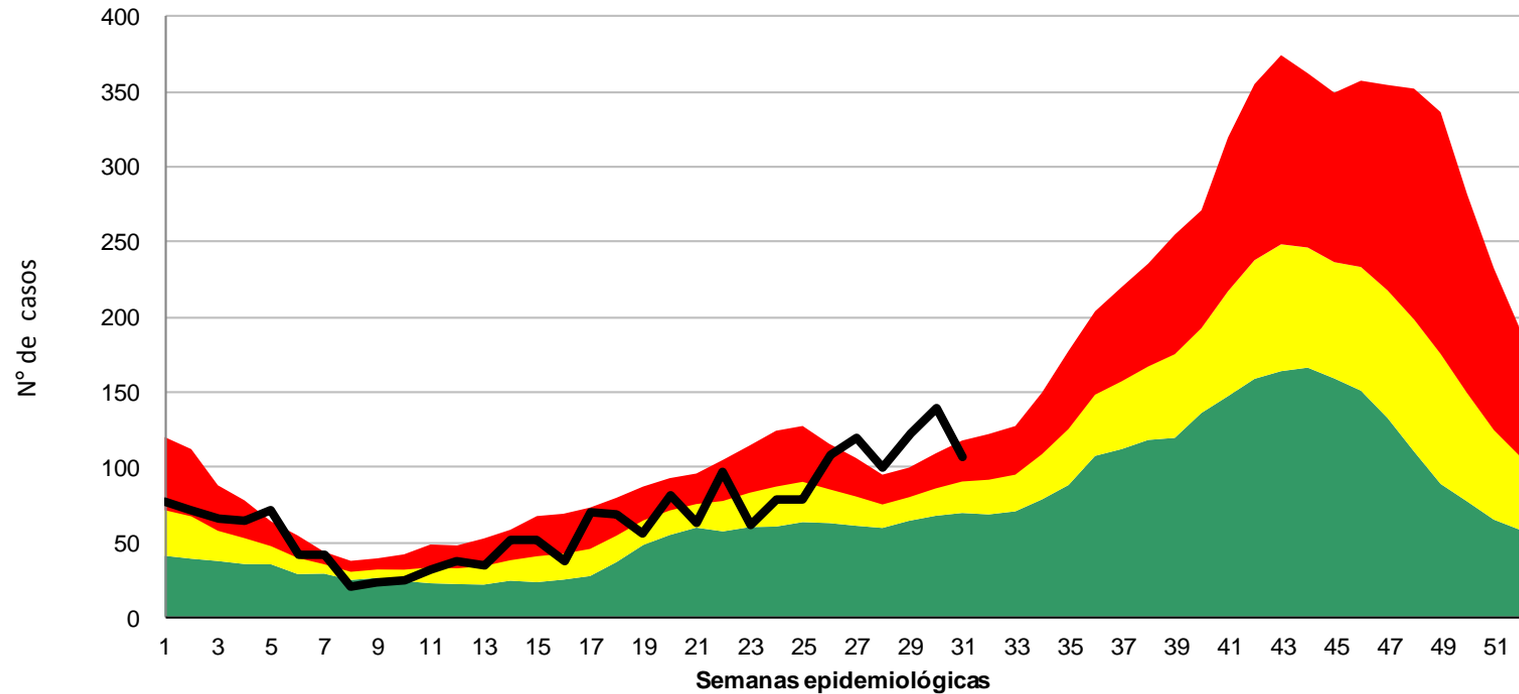
REFERENCIAS

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

Fuente: Dirección de Epidemiología. SIPROSA



Corredor Endémico de Varicela Provincia de Tucumán - Año 2014 - hasta SE 30



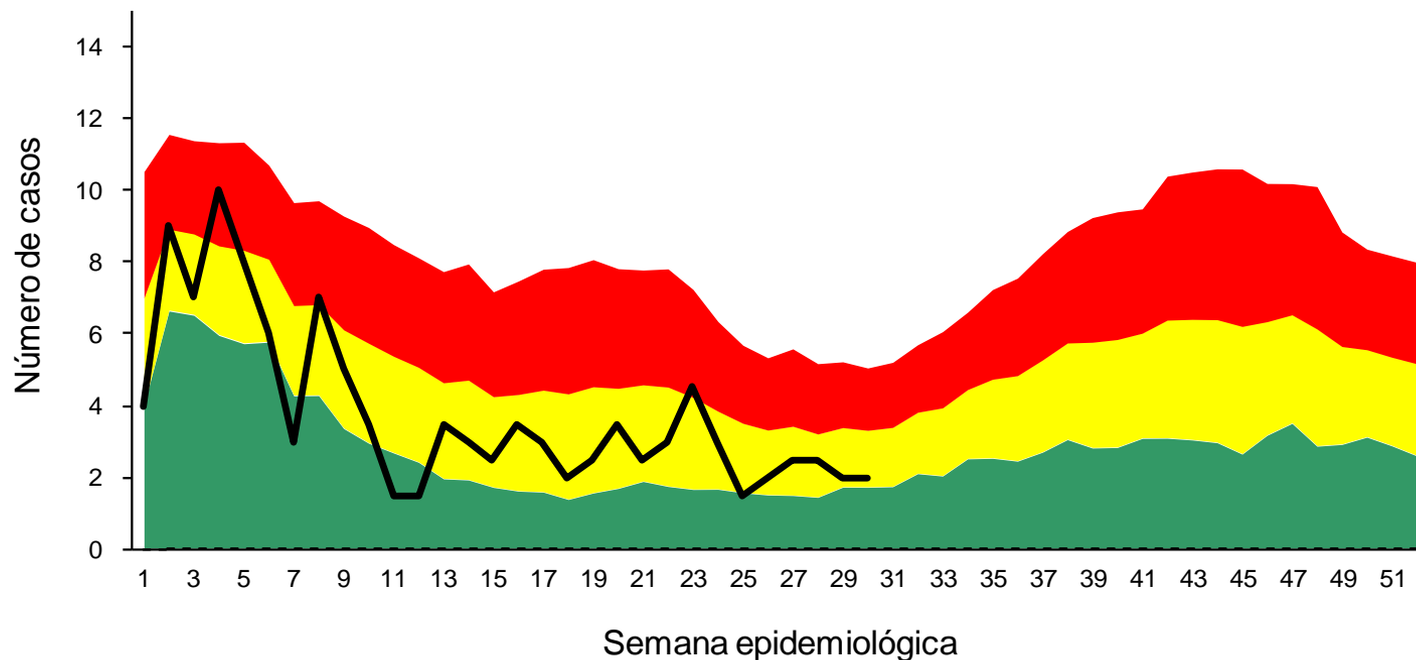
REFERENCIAS

- 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 2014 - hasta SE 30

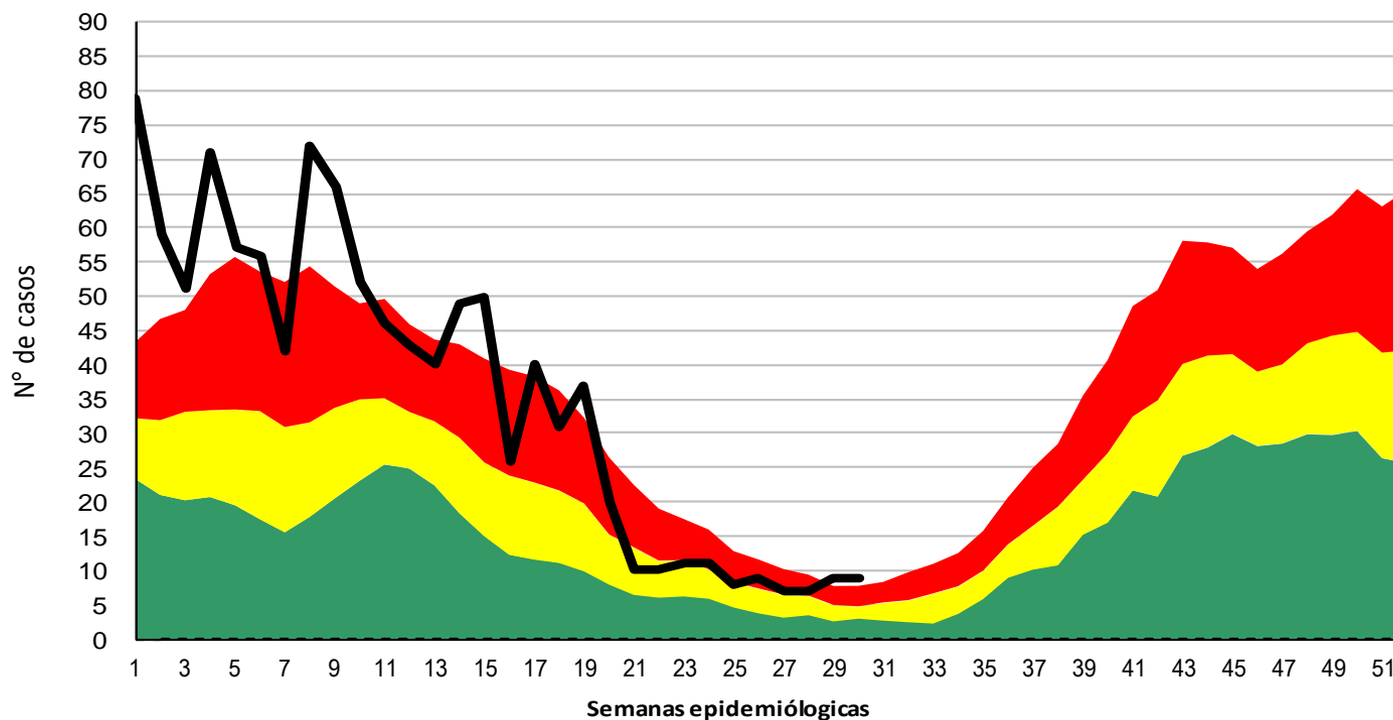


- REFERENCIAS
- Zona de Éxito
 - Zona de Seguridad
 - Zona de Alerta
 - Zona Epidémica
 - Nº de Casos

Fuente: Dirección de Epidemiología. SIPROSA



Corredor Endémico de Alacranismo Provincia de Tucumán - Año 2014 - hasta SE 30



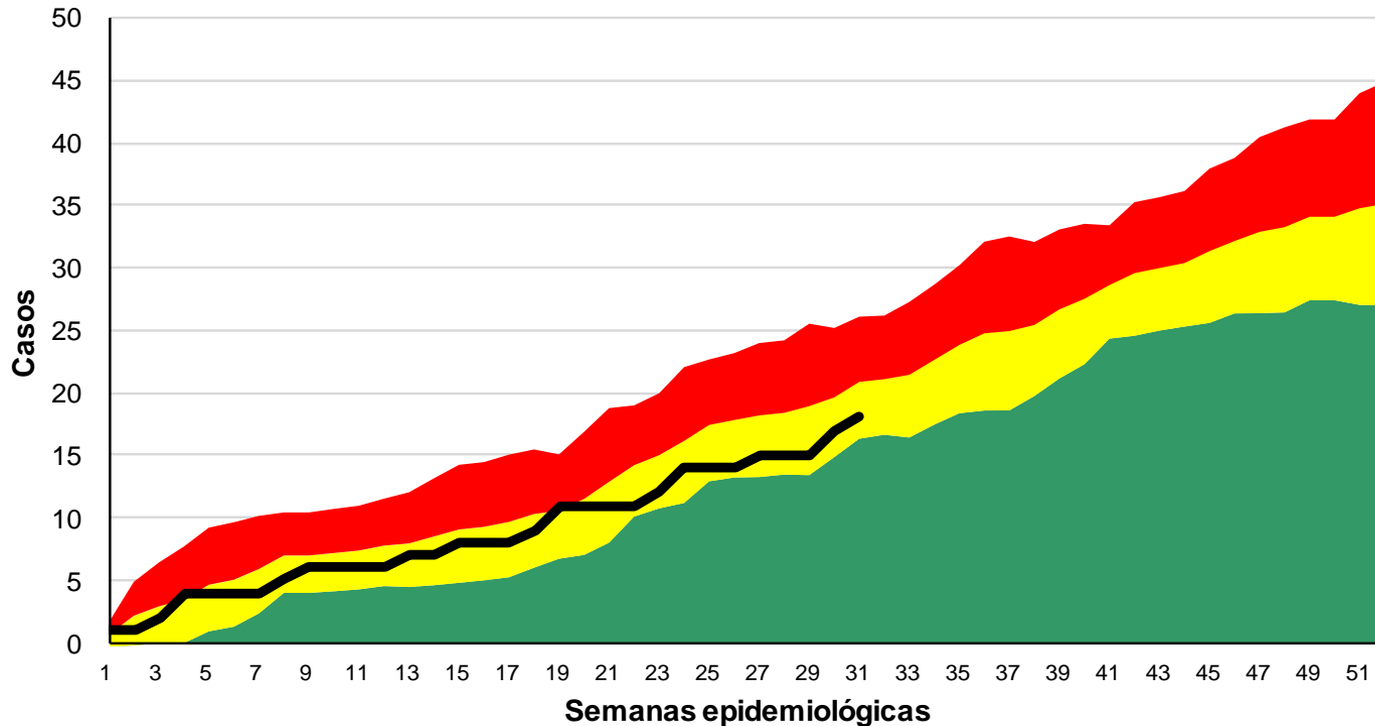
REFERENCIAS

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

Fuente: Dirección de Epidemiología. SIPROSA



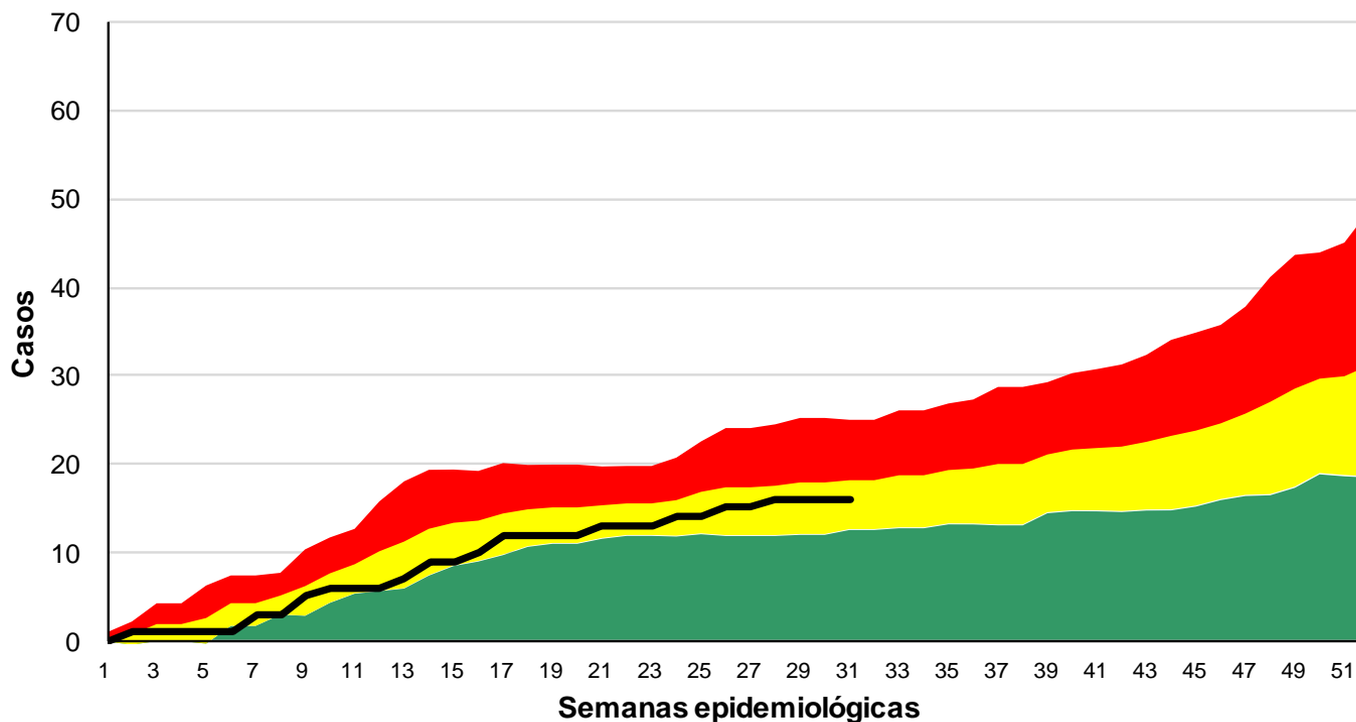
Corredor Endémico de Meningitis Bacteriana Provincia de Tucumán - Año 2014 - hasta SE 31 (n=18)



Fuente: Dirección de Epidemiología. SIPROSA



Corredor Endémico de Meningitis Virales Provincia de Tucumán - Año 2014 - hasta SE 31 (n=17)



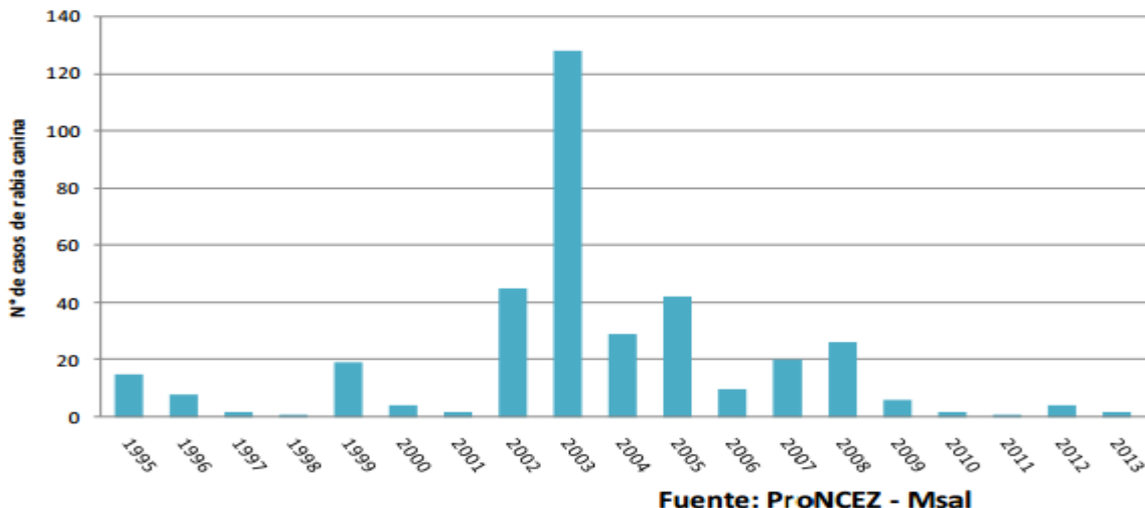
Fuente: Dirección de Epidemiología. SIPROSA



Alerta: Casos de Rabia Canina en la provincia de Salta (Salvador Mazza)



Figura 1: Número de casos de rabia canina. 1995-2013. Argentina. N= 366



- Fortalecer las **coberturas de vacunación** en caninos y felinos
- Fortalecer la **Vigilancia de accidentes rábicos**

Fuente: Dirección de Epidemiología-
Ministerio de Salud e la Nación