



**MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA**  
**Provincia de Tucumán**



# **SALA DE SITUACION DE SALUD**

**Semana Epidemiológica N° 22**  
**27 de Mayo de 2013**

**DIRECCION DE EPIDEMIOLOGIA**



## Síndrome Respiratorio por coronavirus del Medio Oriente (MERS – CoV)

### Novel Coronavirus Cases and Deaths, April 2012 - May 2013

CURRENT AS OF MAY 23, 2013

Countries	Cases (Deaths)
France	2 (0)
Jordan	2 (2)
Qatar	2 (0)
Saudi Arabia	32 (17)
Tunisia	2 (0)
United Kingdom (UK)	3 (2)
United Arab Emirates (UAE)	1 (1)
<b>Total</b>	<b>44 (22)</b>

For more information, see the [World Health Organization \(WHO\)](#).

- La mayoría de los pacientes presentaron IRAG y fueron hospitalizados, la mitad fallecieron.

- Los organismos internacionales de salud recomiendan medidas a prevención a viajeros, aunque no se establecen restricciones a viajes ni pesquisas especiales.

Fuente: OMS



# Situación de Influenza



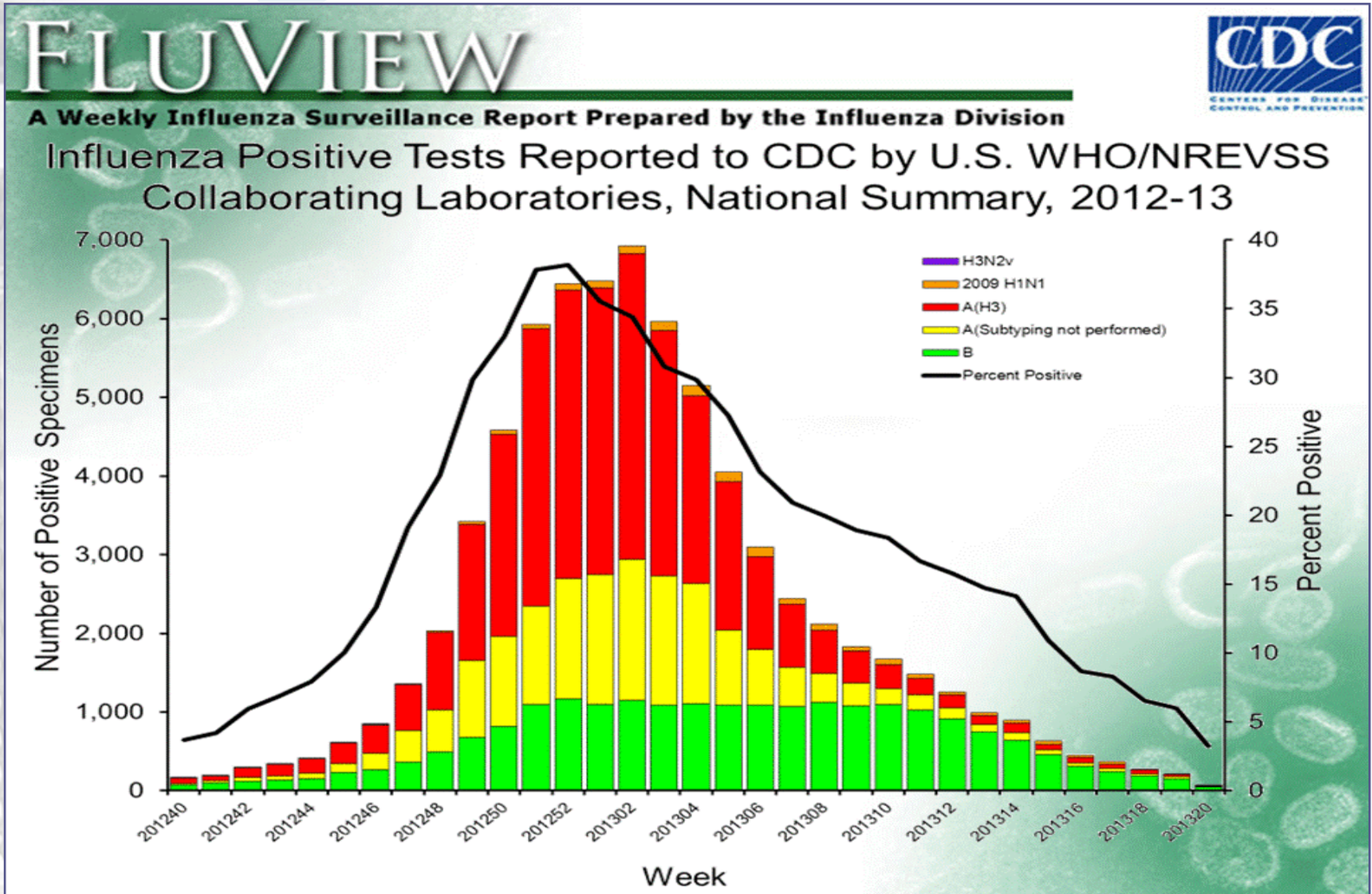
# Actualización Regional de Influenza – SE 19

- **América del Norte:** En Canadá y los EEUU, indicadores de actividad dentro del nivel esperado para esta época del año. (Influenza B, en Canadá y los EEUU; en México, influenza A H3N2).
- **Centroamérica y el Caribe:** actividad en incremento, IA(H1N1)pdm09 en Cuba y República Dominicana. Otros virus respiratorios: parainfluenza y VSR.
- **América del Sur:** actividad dentro de lo esperado para esta época del año, con tendencia ascendente.
  - Zona Andina: prevalece **VSR** en todos los países; co-circulación de Influenza (H3N2) y B.
  - Cono Sur: **VSR**; co-circulación de influenza A (H1N1)pdm09 en Chile; en Brasil prevalece influenza A (H1N1)pdm09.

Fuente: OPS



# Temporada de Influenza 2012 – 2013 - CDC



Fuente: CDC



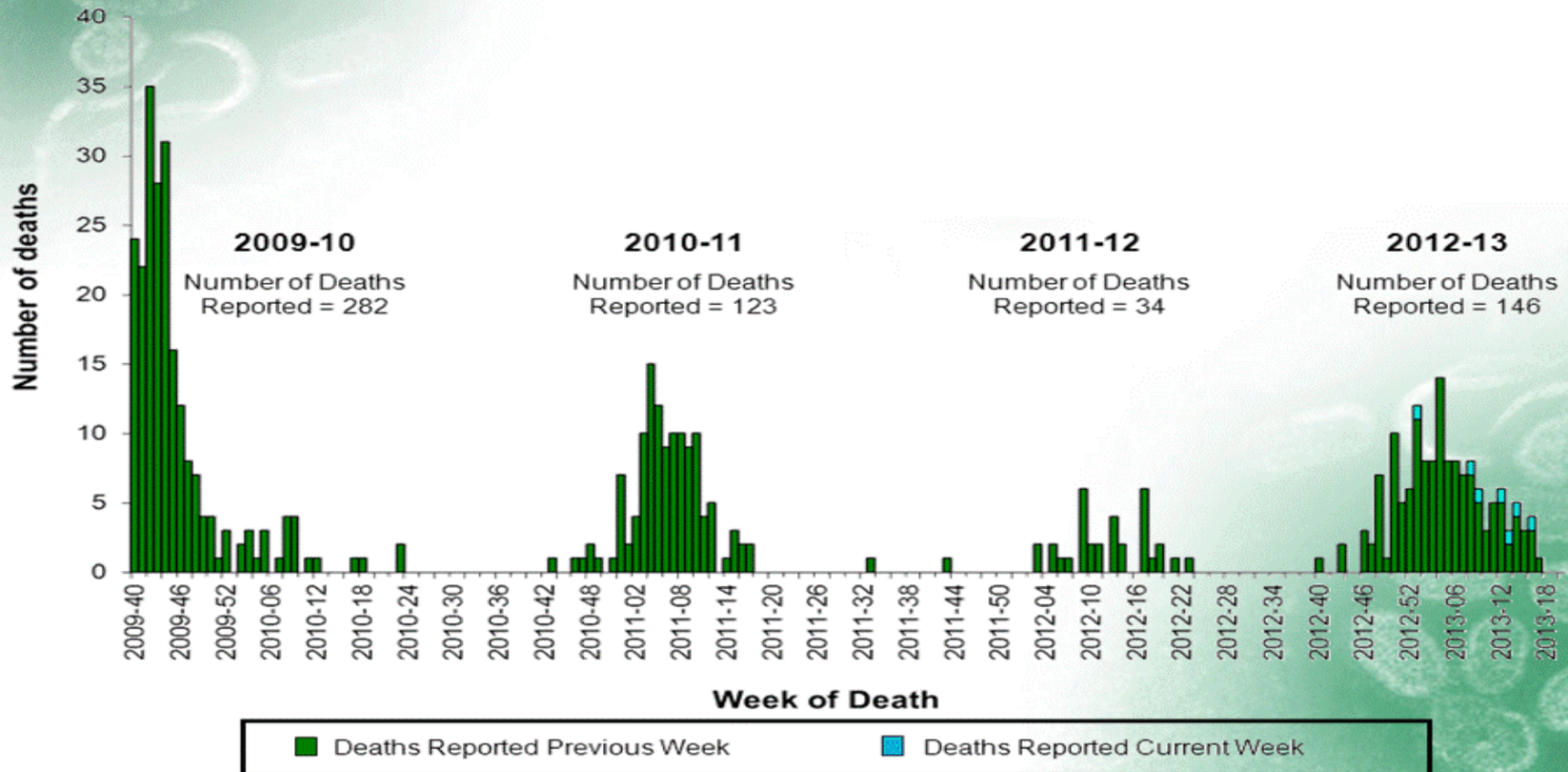
## Temporada de Influenza 2012 – 2013 - CDC

# FLUVIEW



A Weekly Influenza Surveillance Report Prepared by the Influenza Division

### Number of Influenza-Associated Pediatric Deaths by Week of Death: 2009-10 season to present



Fuente: CDC



## Temporada de Influenza 2012 – 2013 - CDC

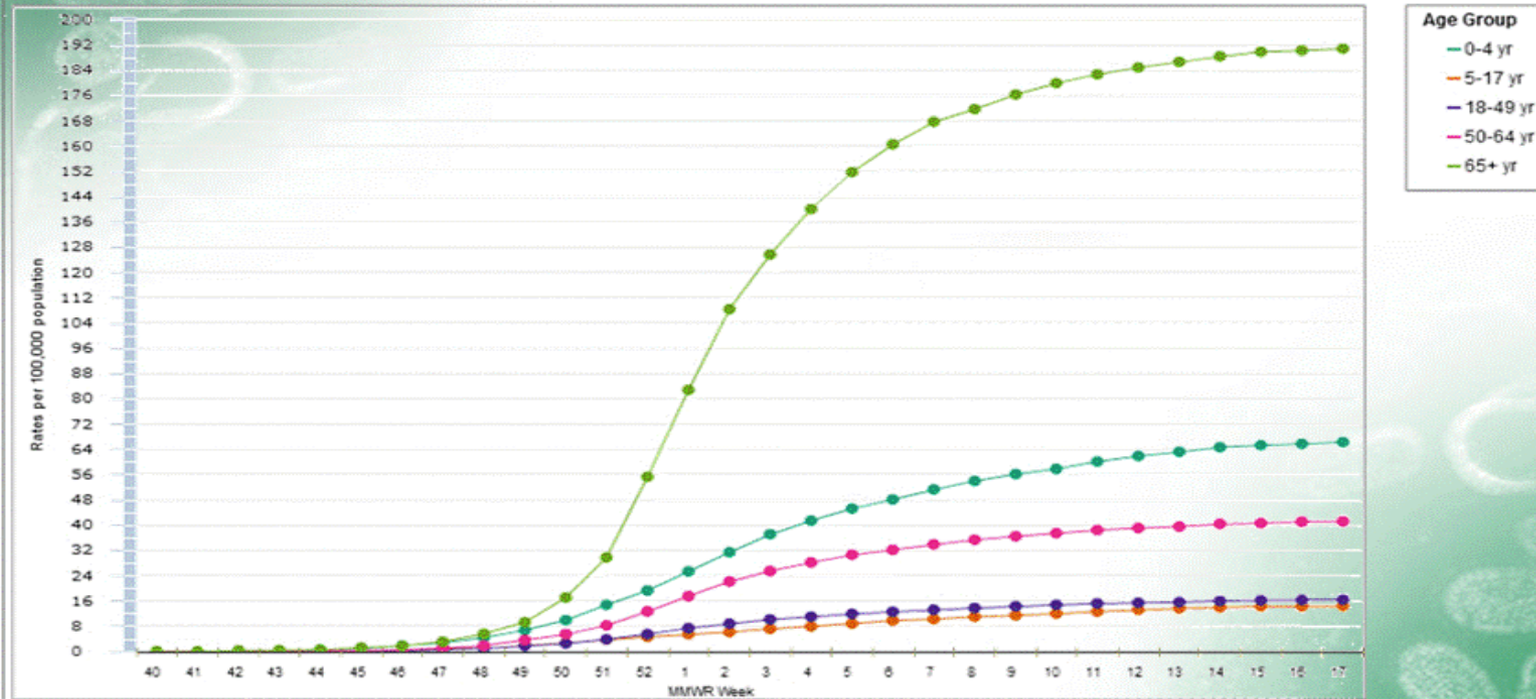
# FLUVIEW

A Weekly Influenza Surveillance Report Prepared by the Influenza Division



### Laboratory-Confirmed Influenza Hospitalizations

Preliminary rates as of May 18, 2013

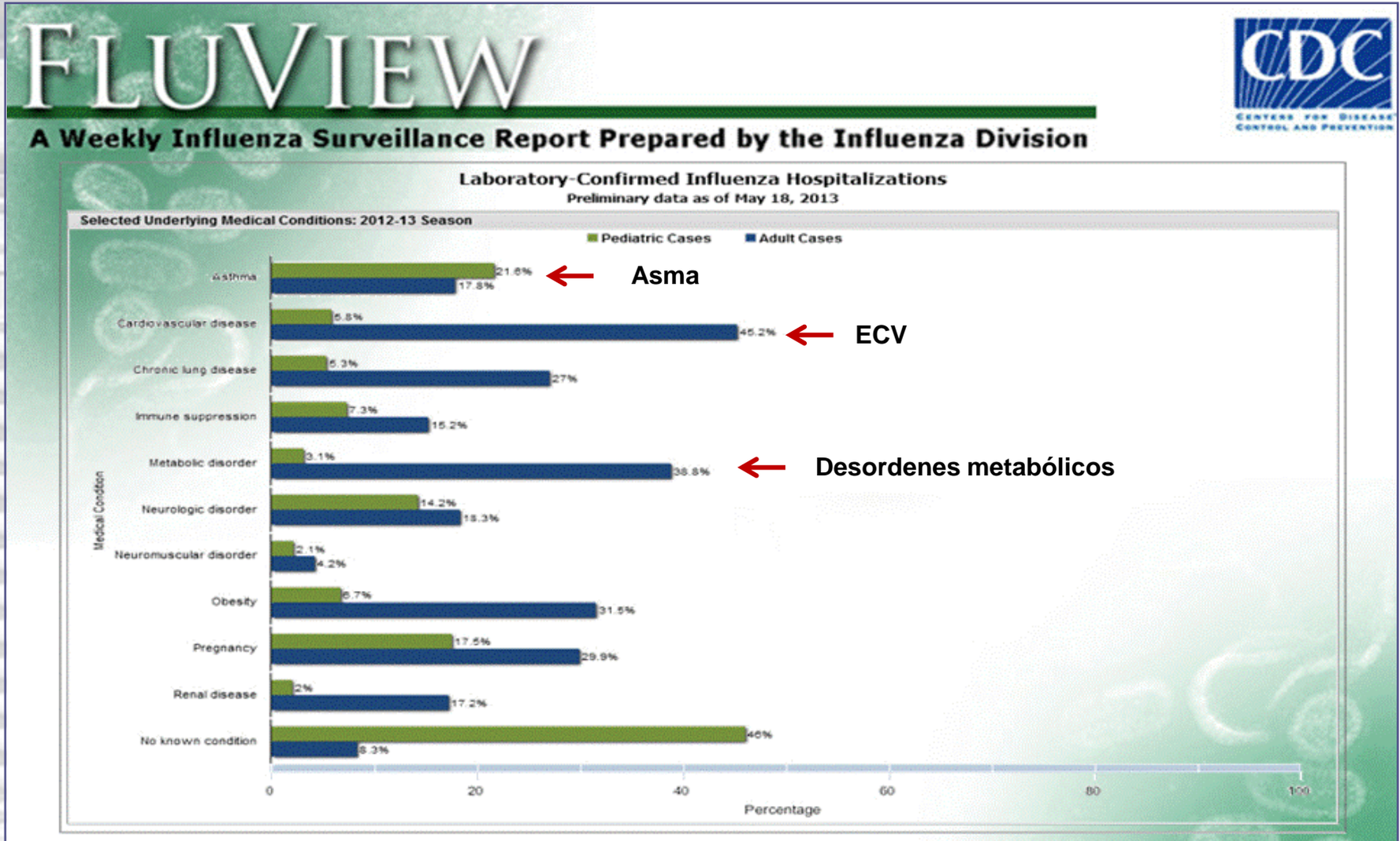


Data from the Influenza Hospitalization Surveillance Network (FluSurv-NET), a population-based surveillance for influenza related hospitalizations in children and adults in 15 US states. Incidence rates are calculated using the National Center for Health Statistics' (NCHS) population estimates for the counties included in the surveillance catchment area.

Fuente: CDC



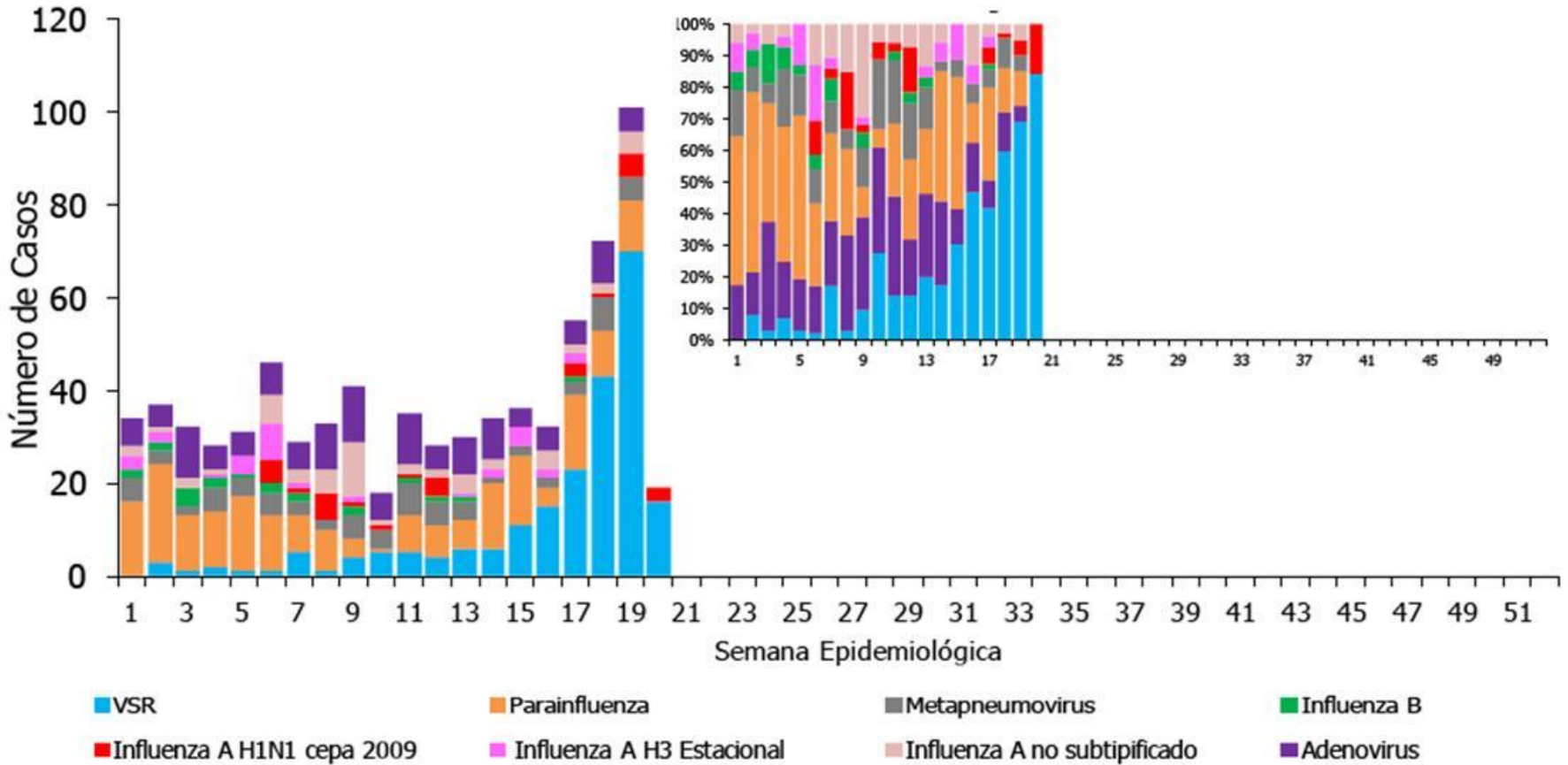
## Temporada de Influenza 2012 – 2013 - CDC



Fuente: CDC



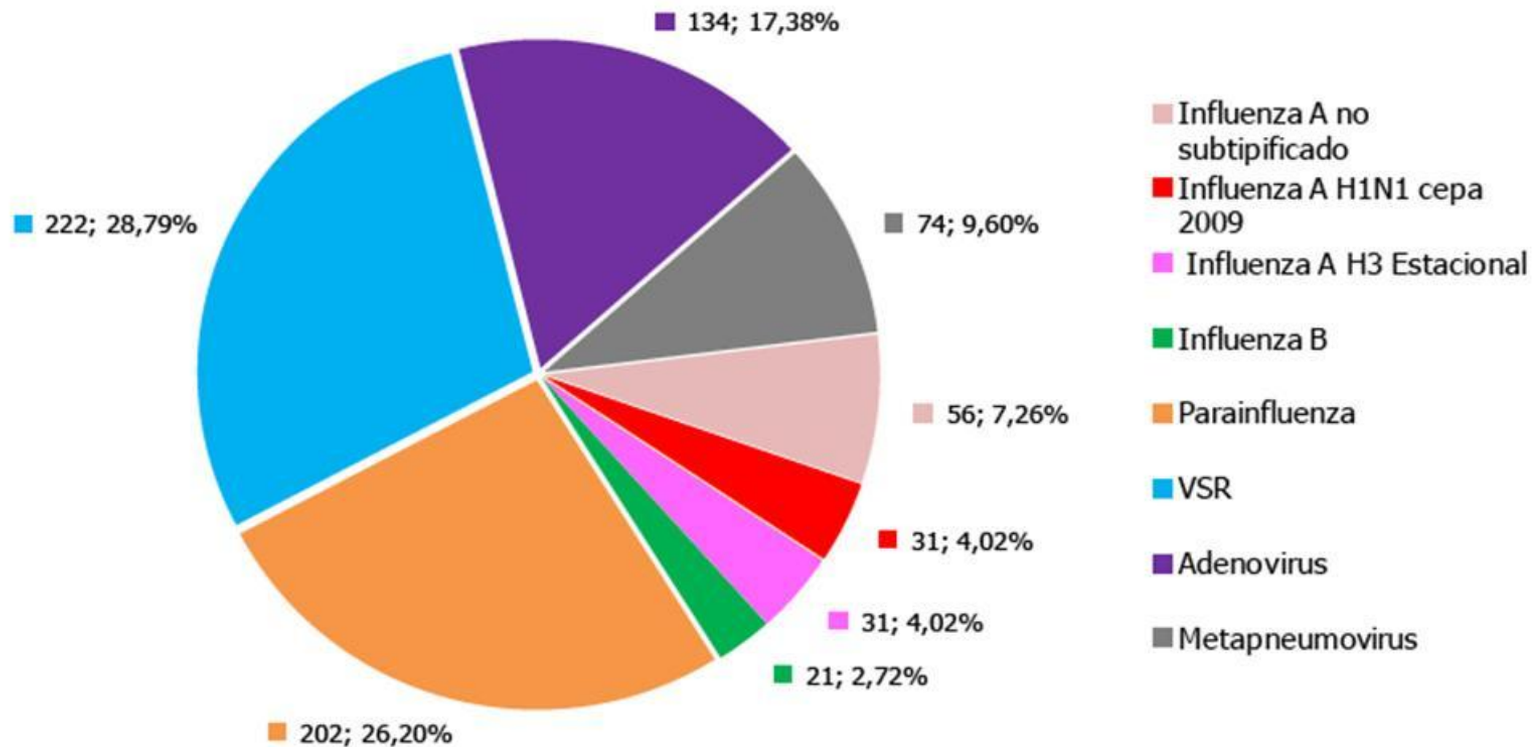
## Proporción de virus respiratorios identificados mediante el SIVILA según semanas epidemiológicas. Argentina SE 1 – 20 de 2013



Fuente: Ministerio de Salud de la Nación



## Proporción de virus respiratorios identificados mediante el SIVILA. Argentina SE 1 – 20 de 2013



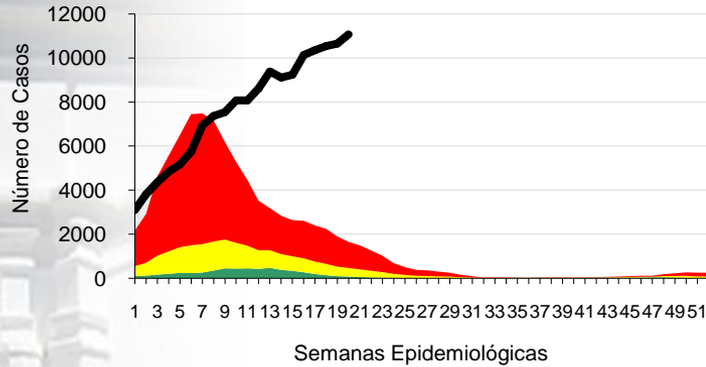
Fuente: Ministerio de Salud de la Nación



# Situación de Dengue

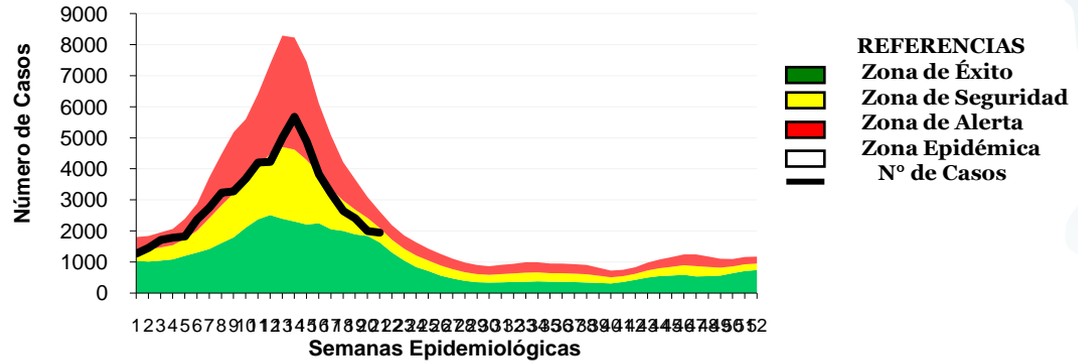


Corredor endémico de casos notificados de Dengue.  
Bolivia. Año 2013. SE 21.



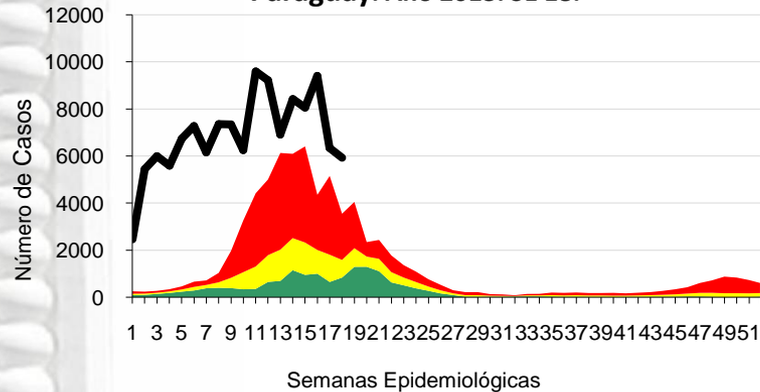
**Serotipo: DEN 1, 2 y 3**

Corredor Endémico de Dengue. Brasil. 2013. SE 21.



**Serotipos: DEN 1, 2, 3 y 4**

Corredor endémico de casos notificados de Dengue.  
Paraguay. Año 2013. SE 18.

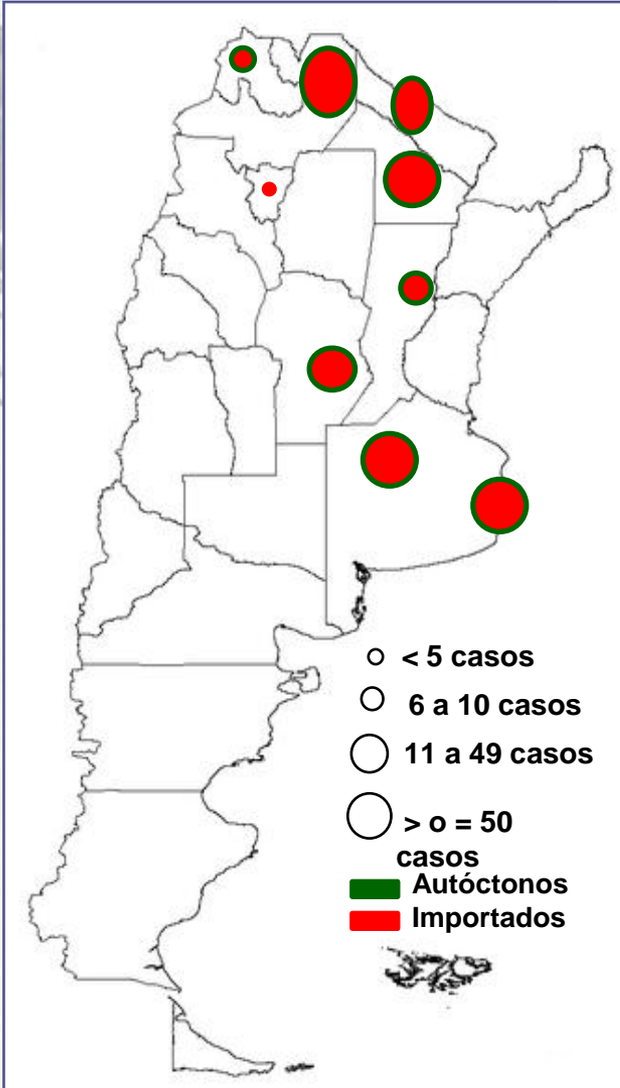


**Serotipos: DEN 2 y 4**

Casos notificados de Dengue (Acumulados). Bolivia, Paraguay y Brasil.  
Año 2013.

	SE	Sospechosos	Confirmados	Tasa Incidencia
Bolivia	21	156.733	1.272	1 de cada 100 hab.
Brasil	21	810.262		1 de cada 1000 hab.
Paraguay	18	124.433	82.921	1 de cada 10 hab.

Fuente: elaboración propia en base a datos del Ministerio de Salud de Bolivia – Paraguay y Google Trends



Provincias	Notificados	Casos	Serotipo
Jujuy	373	9	DEN 4(3) Y 2(2)
Tucumán	107	3	En estudio
Formosa	304	119	DEN 2
Chaco	598	86	En estudio
Santa Fé	294	11	DEN 2
Buenos Aires	328	79	DEN 1(1) y 2(20)
C.A.B.A.	198	42	DEN 2(13) y 4(1)
Córdoba	1171	97	DEN 1(23) 3 (1) 4( 7)
Salta	916	334	DEN 4 (15)

Fuente: MSAL. Dirección de Epidemiología de Chaco. Dirección de Epidemiología CABA. Tribuna digital. Portal de Noticias Gobierno de Córdoba. SIVILA Ministerio de Salud de Salta



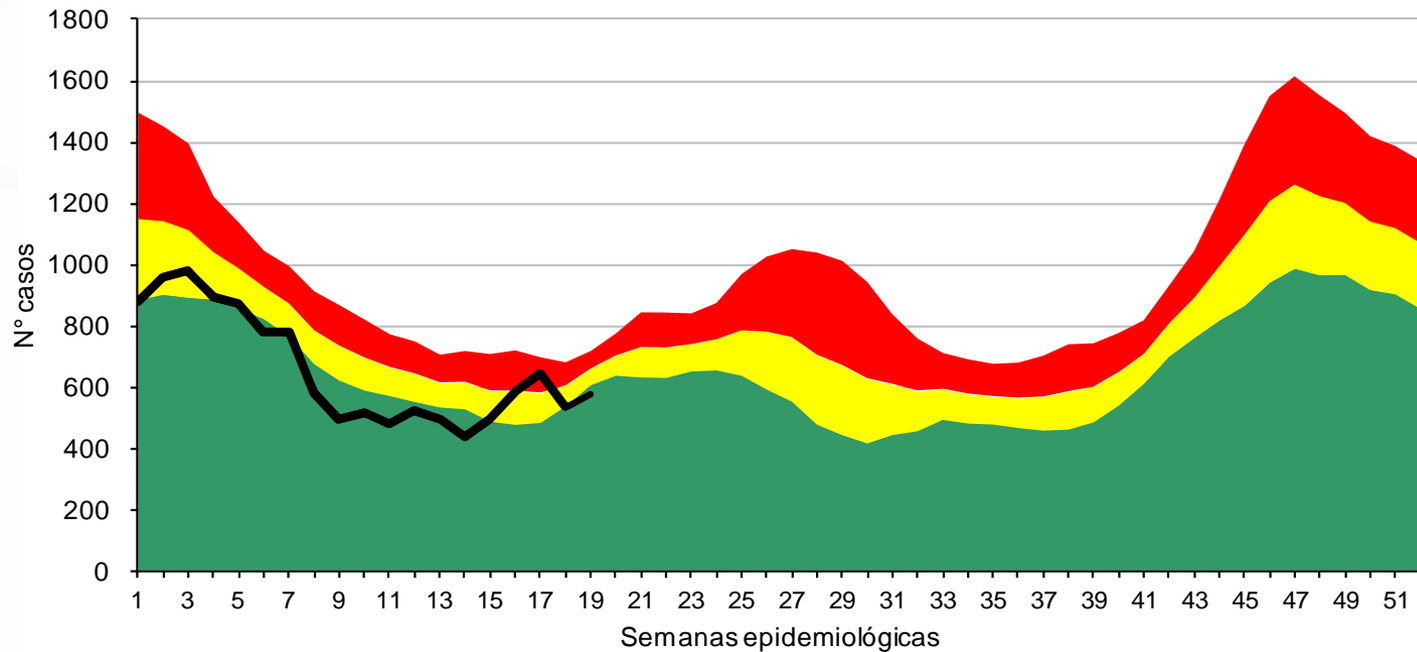
MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA

# Vigilancia de Enfermedades transmisibles

**SALA DE SITUACION DE SALUD**



## Corredor Endémico de Diarreas en menores de 5 años Provincia de Tucumán - Año 2013 - hasta SE 20



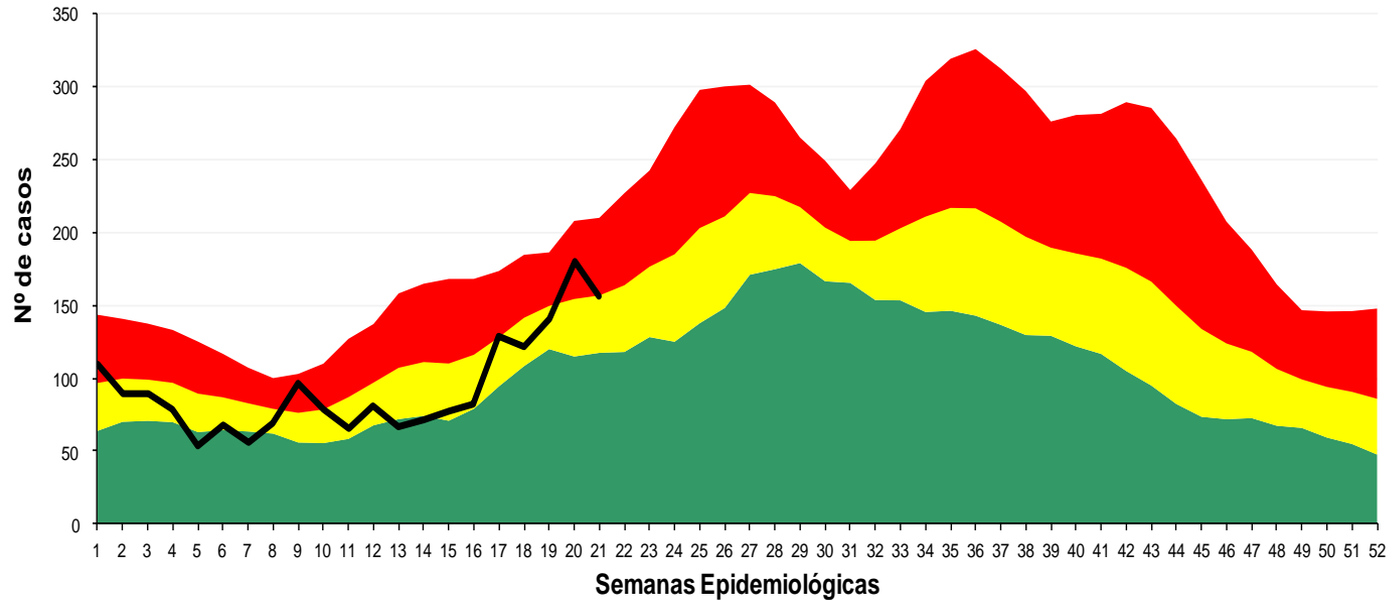
REFERENCIAS

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

Fuente: Dirección de Epidemiología. SIPROSA



## Corredor Endémico de Neumonía Provincia de Tucumán - Año 2013 - hasta SE 20



REFERENCIAS

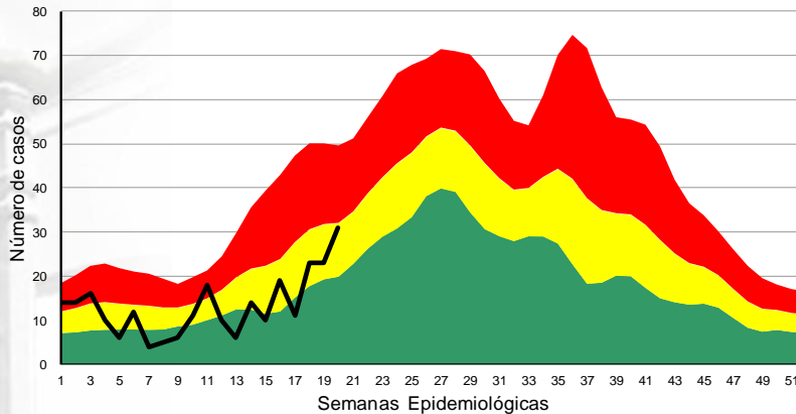
- Zona de Éxito
- Zona de Seguridad
- Zona de Alerta
- Zona Epidémica
- Nº de Casos

Fuente: Dirección de Epidemiología. SIPROSA

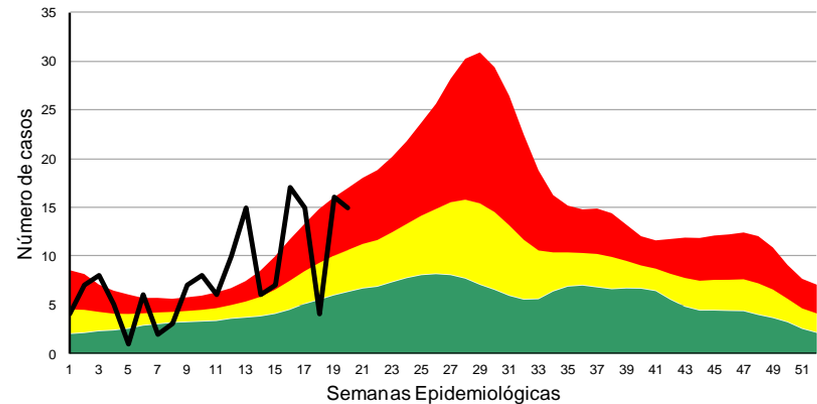


## Corredor Endémico de Neumonía según Áreas Programáticas. Provincia de Tucumán - Año 2013 - hasta SE 20

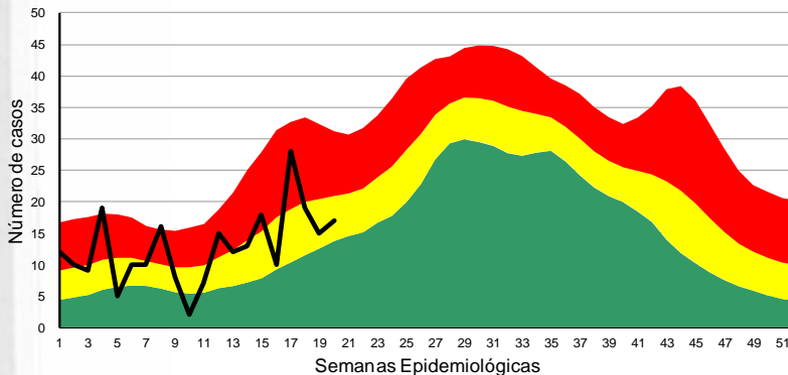
ÁREA PROGRAMATICA CENTRO



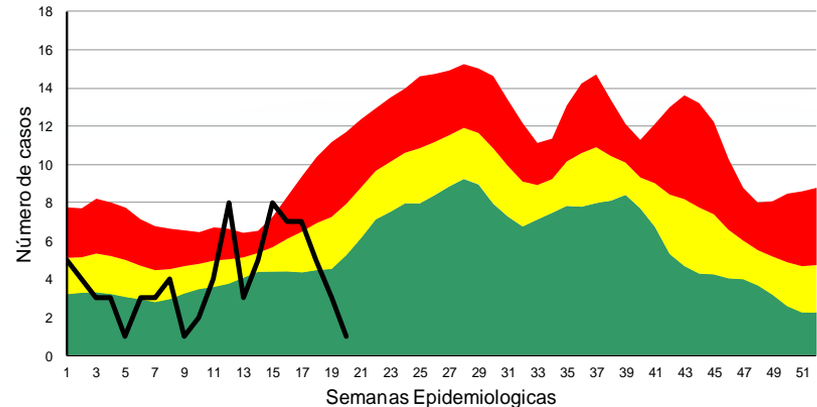
ÁREA PROGRAMATICA ESTE



ÁREA PROGRAMATICA SUR



ÁREA PROGRAMATICA OESTE



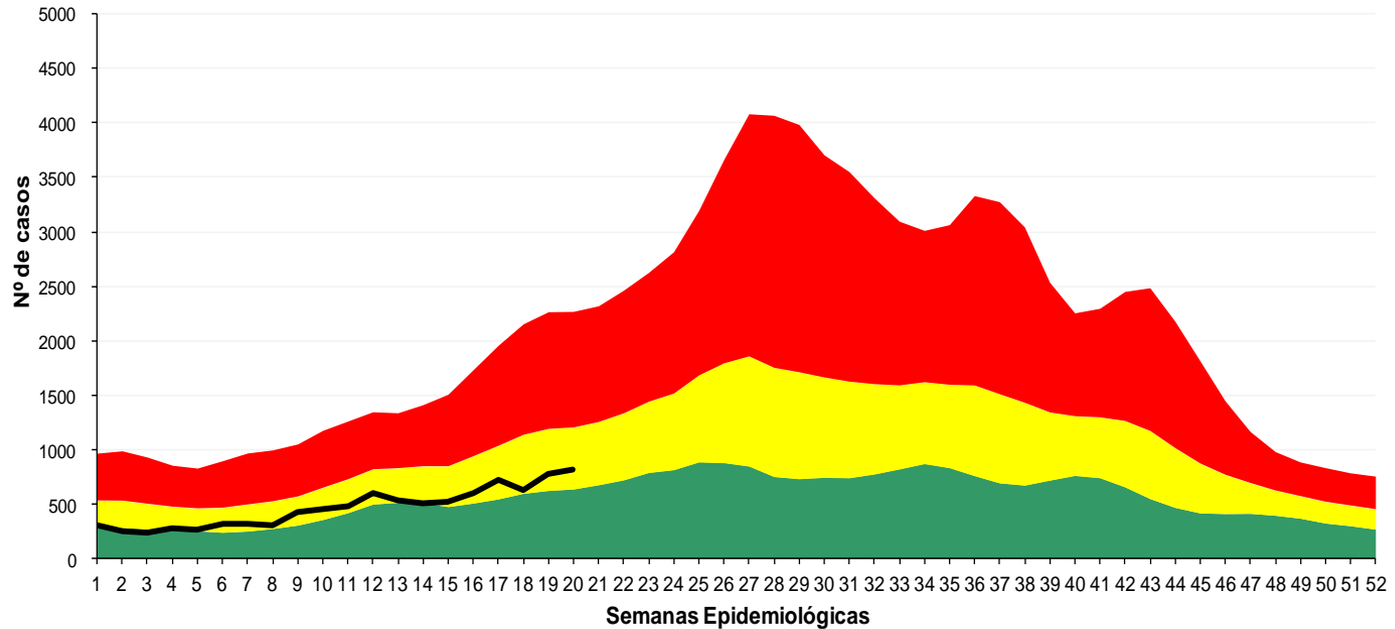
REFERENCIAS

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

Fuente: Dirección de Epidemiología. SIPROSA



## Corredor Endémico de ETI Provincia de Tucumán - Año 2013 - hasta SE 20



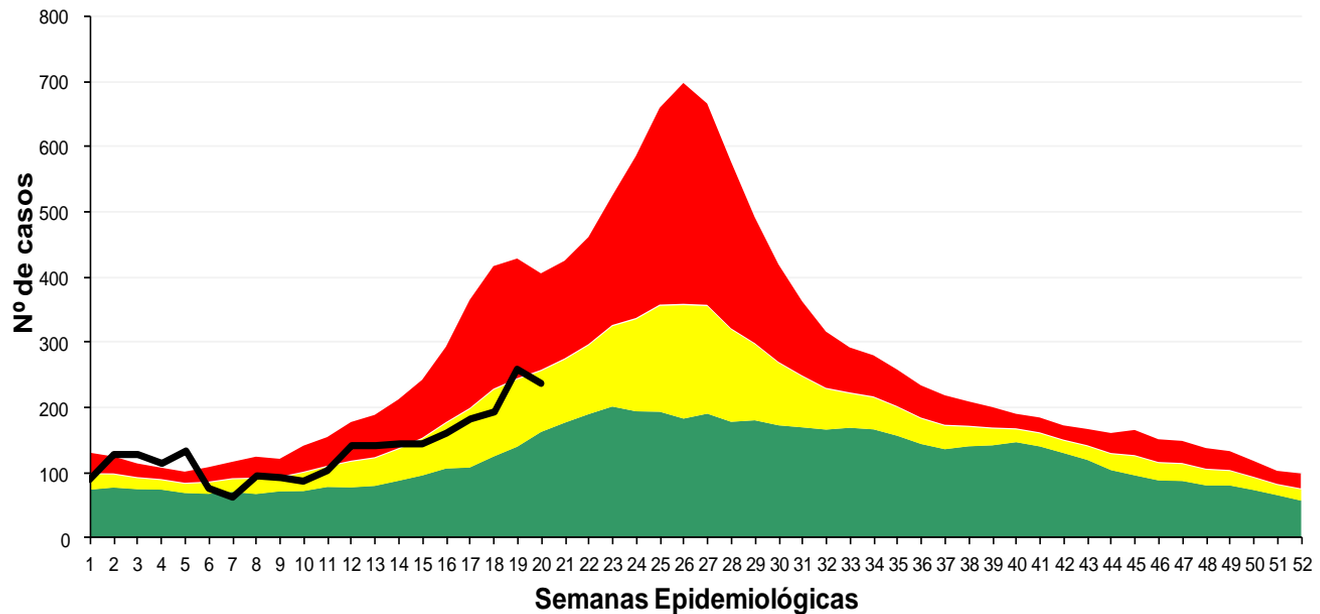
### REFERENCIAS

-  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 2013 - hasta SE 20



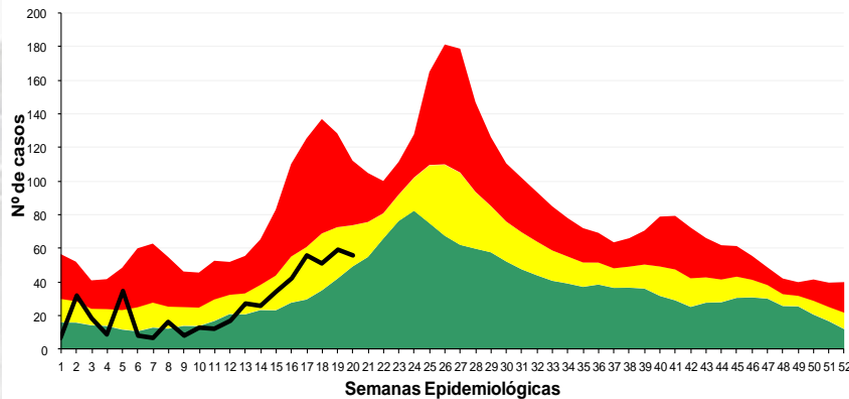
- REFERENCIAS
- Zona de Éxito
  - Zona de Seguridad
  - Zona de Alerta
  - Zona Epidémica
  - Nº de casos

Fuente: Dirección de Epidemiología. SIPROSA

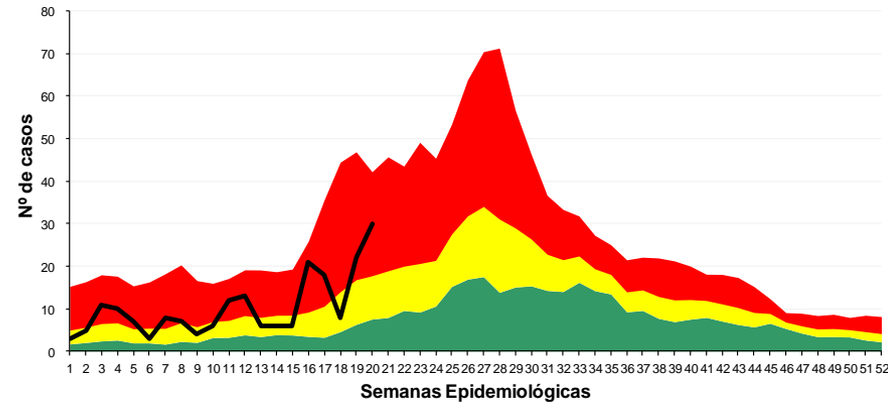


## Corredor Endémico de Bronquiolitis según Áreas Programáticas. Provincia de Tucumán - Año 2013 - hasta SE 20

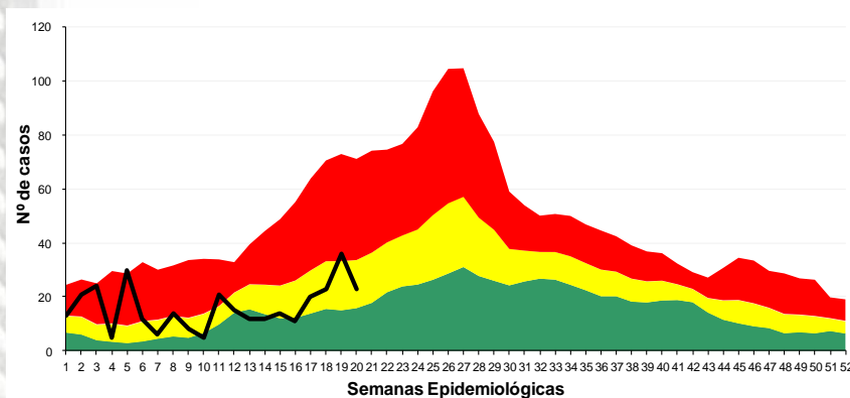
ÁREA PROGRAMATICA CENTRO



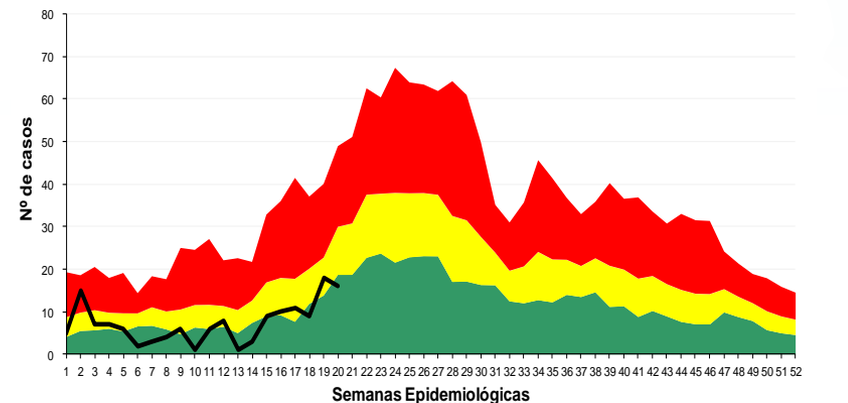
ÁREA PROGRAMATICA ESTE



ÁREA PROGRAMATICA SUR



ÁREA PROGRAMATICA OESTE



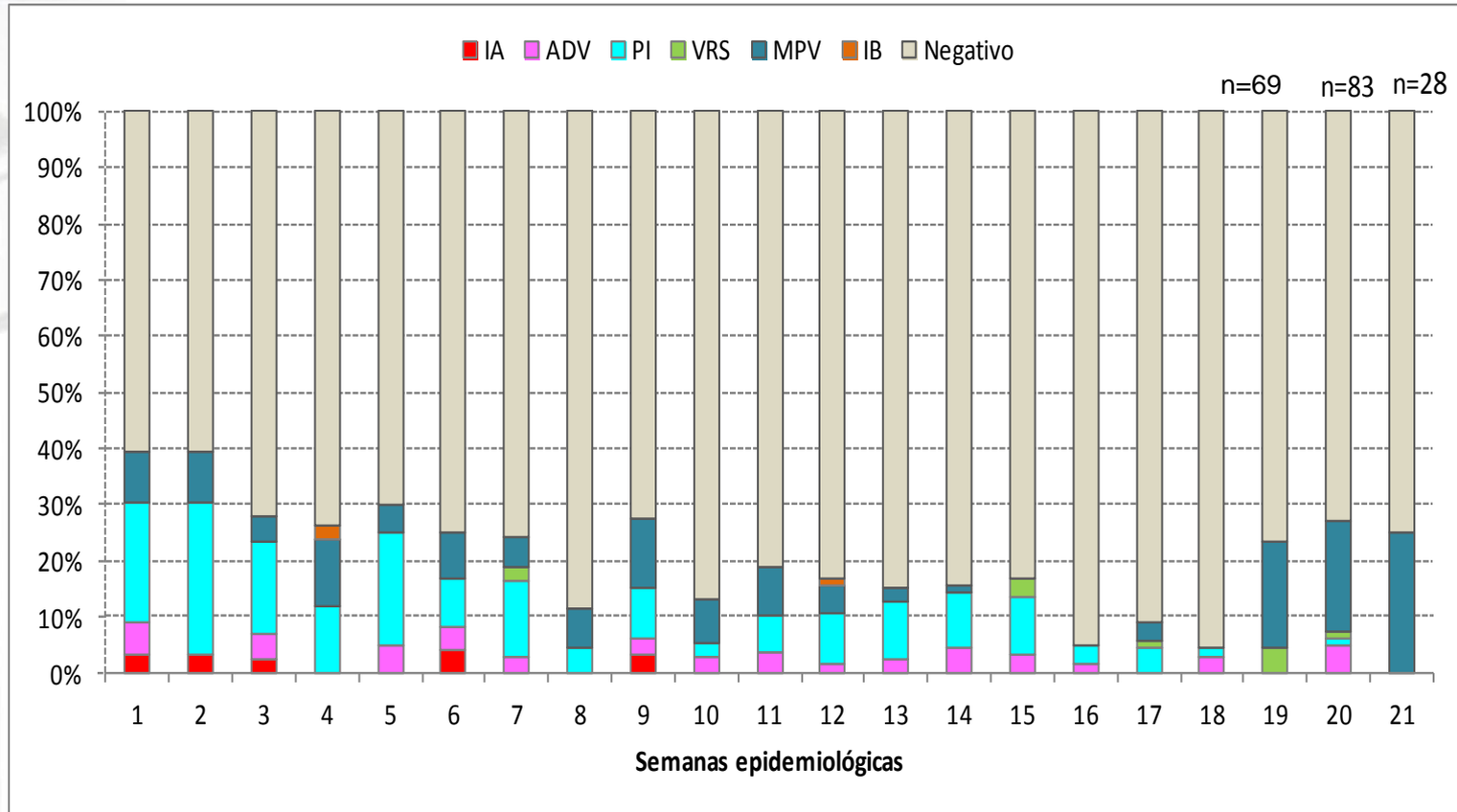
### REFERENCIAS

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

Fuente: Dirección de Epidemiología. SIPROSA



## Proporción de Virus respiratorios hasta SE 21. Año 2013 - (n=1046)

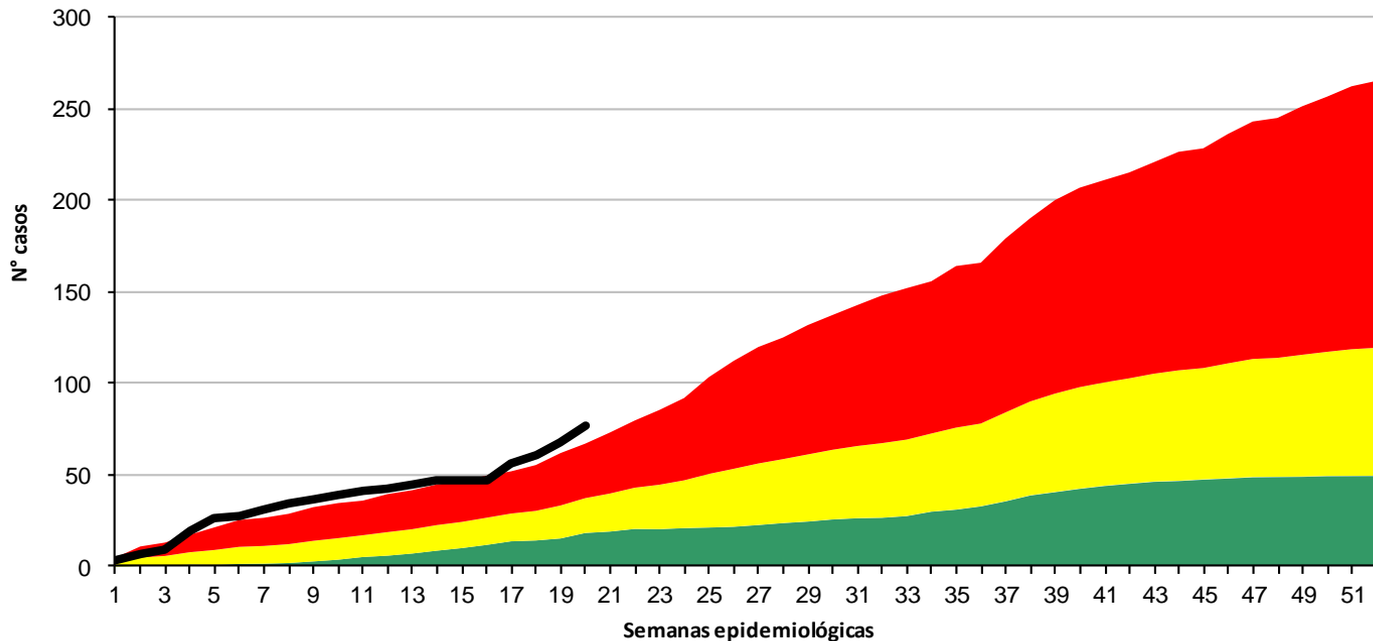


\*Se estudiaron 79 muestras por PCR Real Time: **5 Influenza A** y **1 Influenza B**

Fuente: Laboratorio de Virología – UCI



## Corredor Endémico acumulado de Coqueluche Provincia de Tucumán - Año 2013 - hasta SE 20



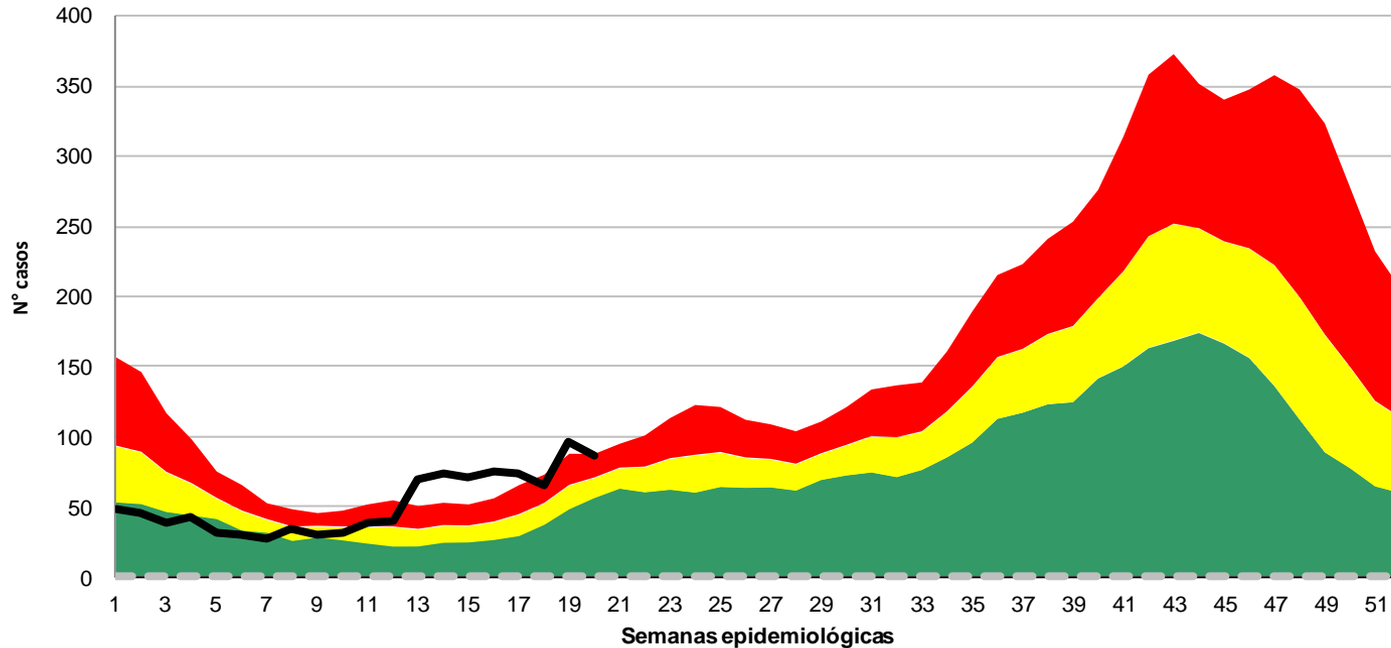
### REFERENCIAS

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

Fuente: Dirección de Epidemiología. SIPROSA



## Corredor Endémico de Varicela Provincia de Tucumán - Año 2013 - hasta SE 20



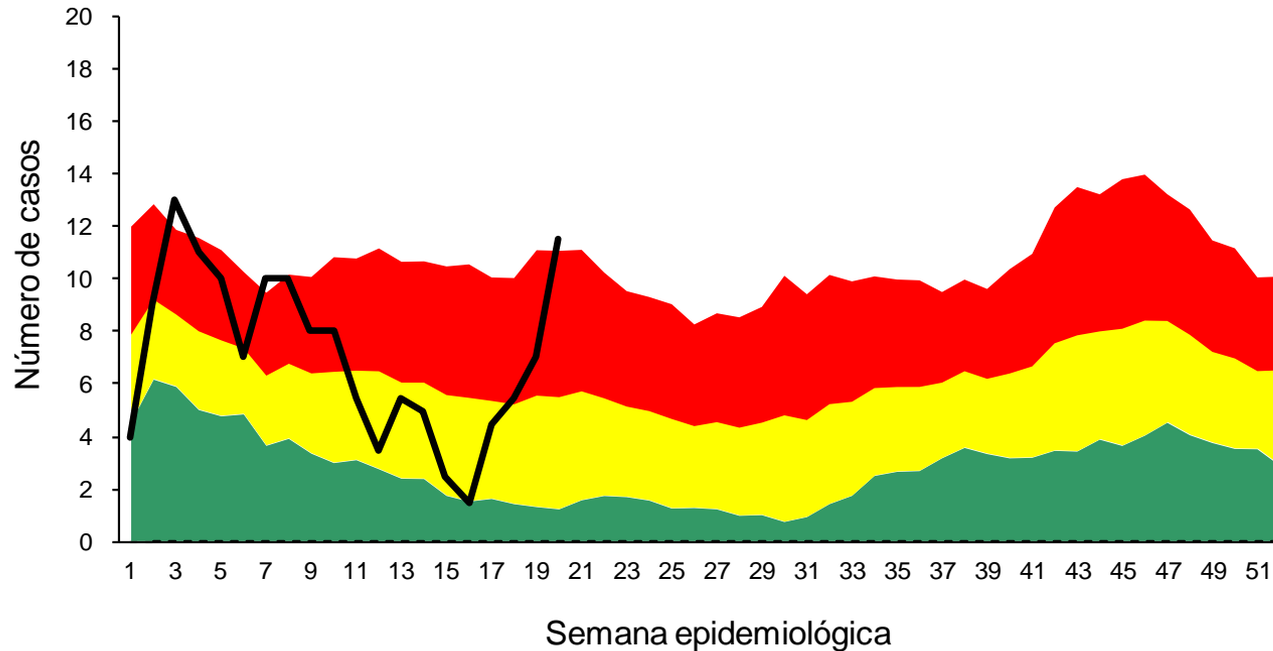
REFERENCIAS

- 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 2013 -hasta SE 20



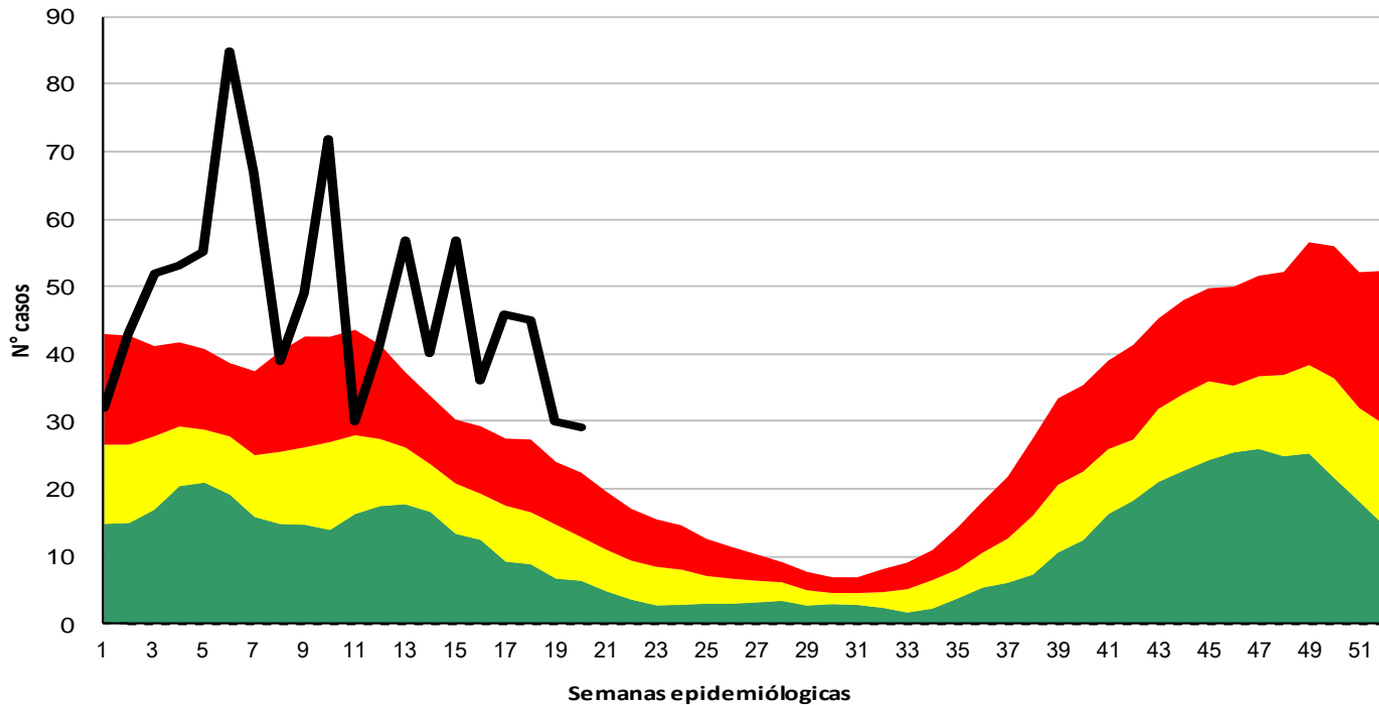
REFERENCIAS

- 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 2013 - hasta SE 20



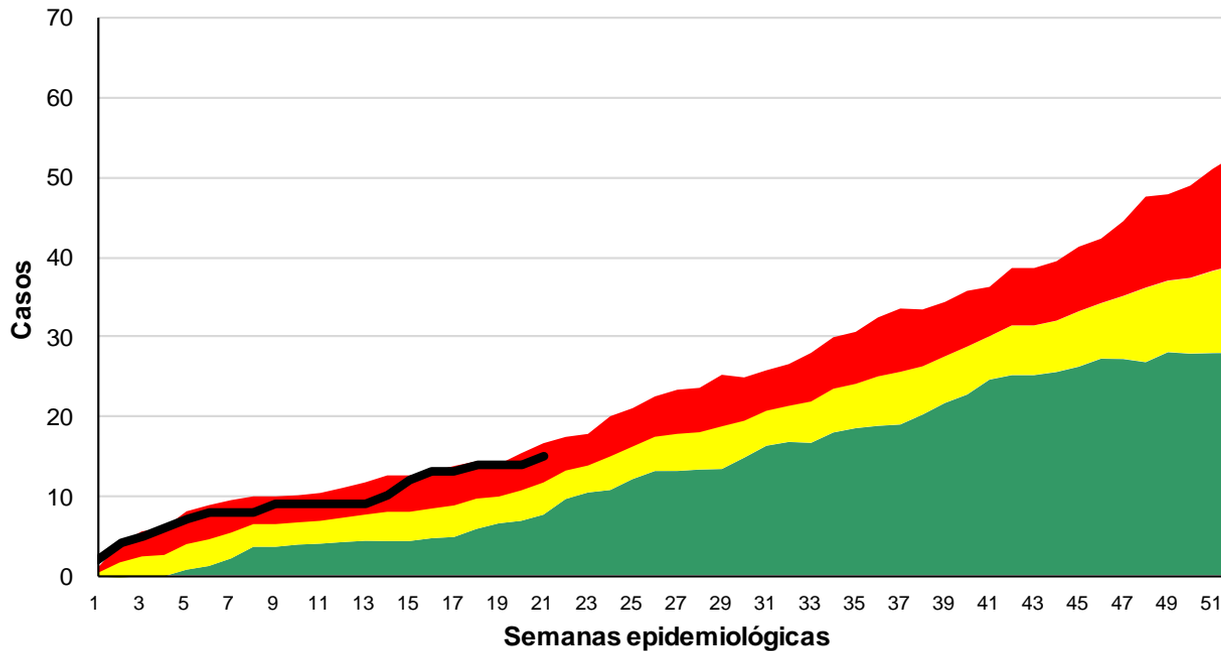
REFERENCIAS

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

Fuente: Dirección de Epidemiología. SIPROSA



## Corredor Endémico Acumulado de Meningitis Bacterianas Provincia de Tucumán. Año 2013 hasta SE 21 (n=15)



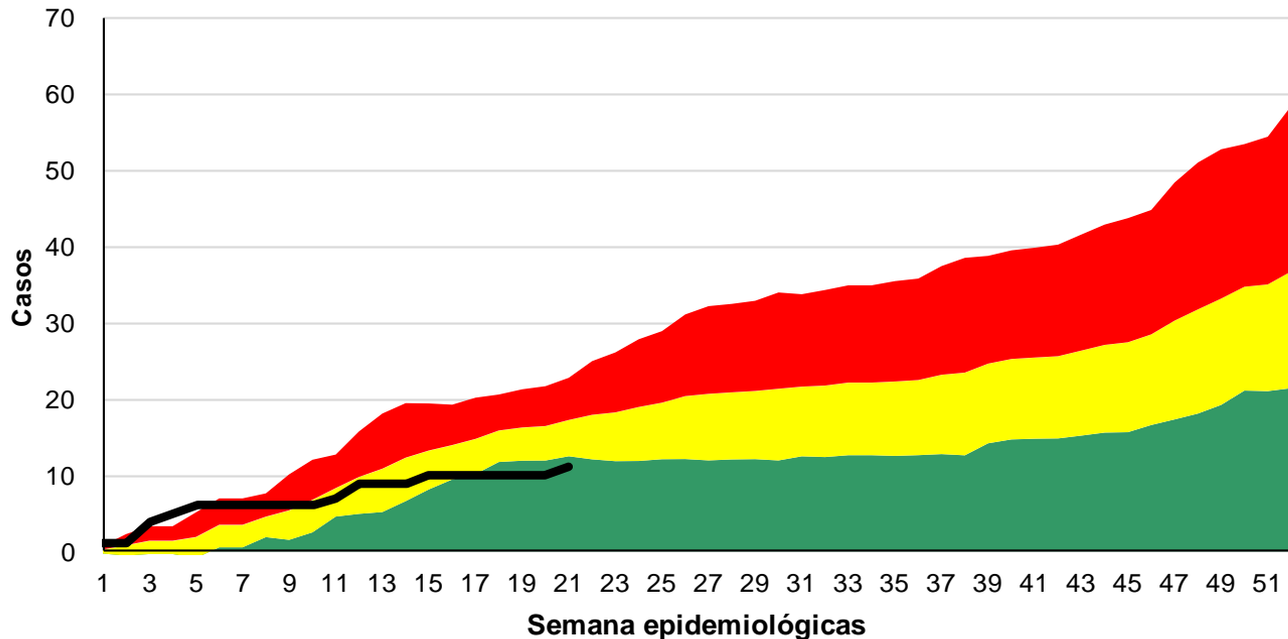
### REFERENCIAS

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

Fuente: Dirección de Epidemiología. SIPROSA



## Corredor Endémico Acumulado de Meningitis Virales Provincia de Tucumán. Año 2013 hasta SE 21 (n=11)



REFERENCIAS

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

Fuente: Dirección de Epidemiología. SIPROSA