

Sala de Situación De Salud

12

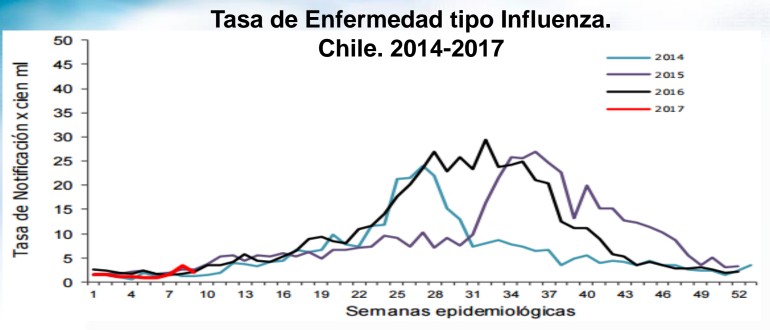
Hasta el día 18 MARZO SEMANA

DIRECCIÓN DE EPIDEMIOLOGÍA



Internacionales

DIRECCIÓN DE EPIDEMIOLOGÍA



CHILE: baja tasa de notificación y positividad de virus respiratorios



Casos sospechosos, confirmados y tasa de letalidad por fiebre amarilla. Región de las Américas. Año 2017

| | Casos sospechosos | Casos confirmados | Tasa letalidad confirmados |
|----------|----------------------|-------------------|-------------------------------|
| Brasil | 1.538 | 396 | 34% |
| Ecuador | - | 1 | - |
| Bolivia | - | 1 | - |
| Perú | - | 7 | 2 |
| Suriname | - | 1 | - |

Epizootias: 1.228 (confirmados: 386)

Número de casos probables y confirmados de fiebre amarilla en Perú, según año de notificación 2000-2017



Fuente: OPS

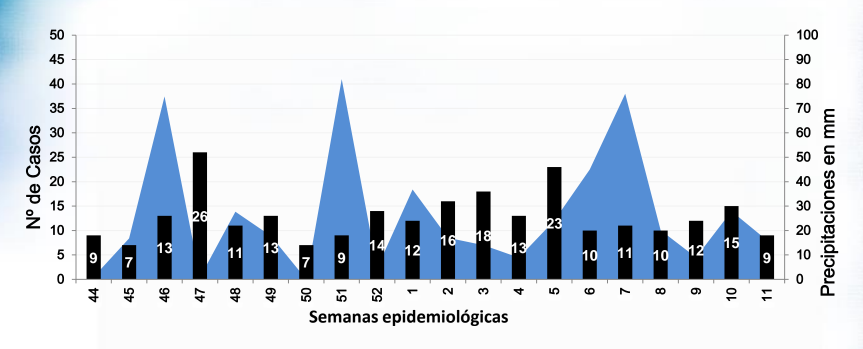


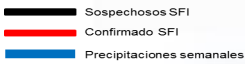
Situación en Tucumán





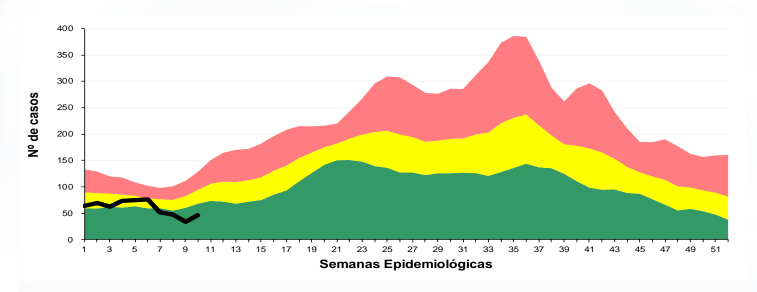
Número de casos de SFI Año 2016- 2017. (n=253) Provincia de Tucumán

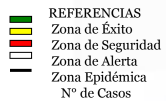






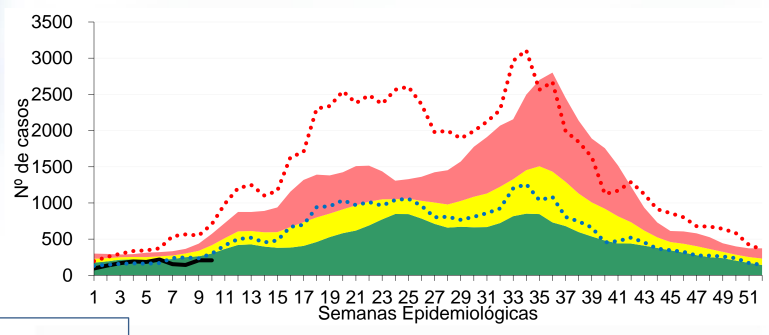
Corredor Endémico de Neumonía Provincia de Tucumán - Año 2017 – SE 10







Corredor endémico y escenarios pronosticados para ETI durante 2017. Provincia de Tucumán 2017



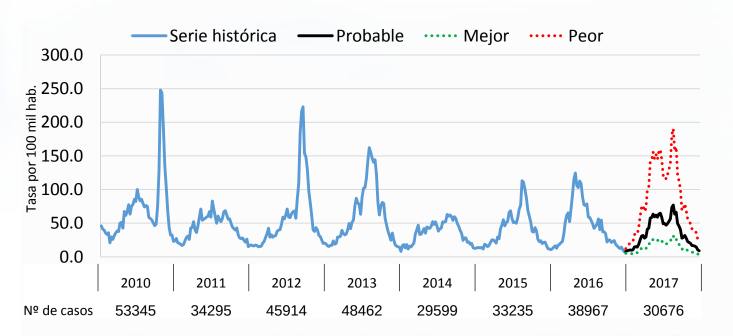
Peor escenario
Escenario más
probable
Casos actuales

Pronósticos mediante método ARIMA de Box Jenkins

DIRECCION DE EPIDEMIOLOGÍA

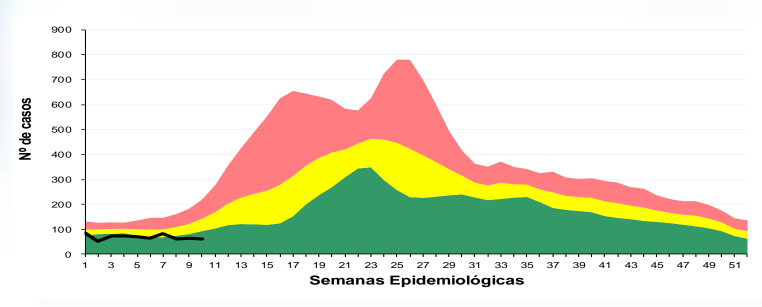


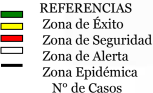
Serie histórica y pronóstico estimado de ETI para 2017. Provincia de Tucumán





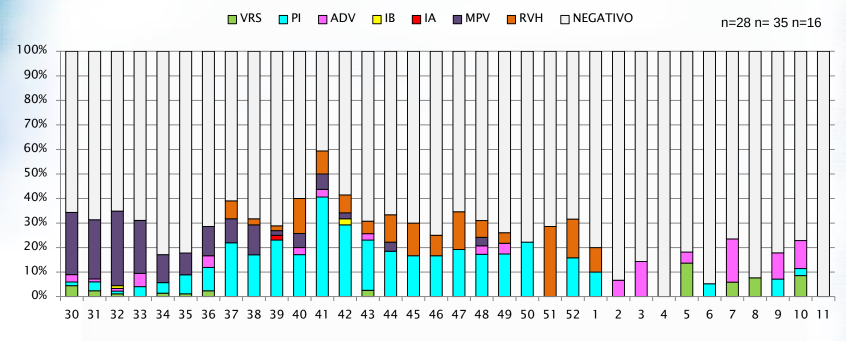
Corredor Endémico de Bronquiolitis Provincia de Tucumán - Año 2017 – SE 10







Proporción de virus respiratorios Desde la SE 30 de 2016 a la SE 11 de 2017. Provincia de Tucumán. (n=1206)

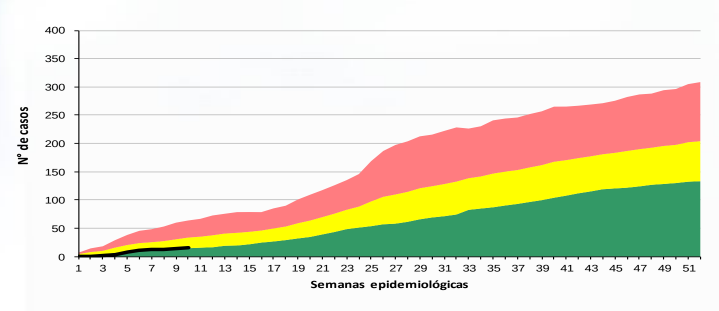


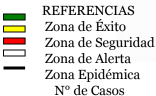
Semanas epidemiológicas

Fuente: Laboratorio de Virología



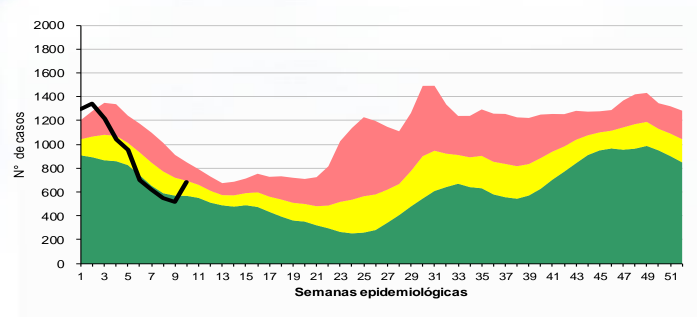
Corredor Endémico Acumulado de Coqueluche Provincia de Tucumán - Año 2017 – SE 10

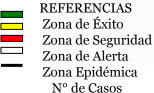






Corredor Endémico de Diarreas en < 5 años Provincia de Tucumán - Año 2017 – SE 10





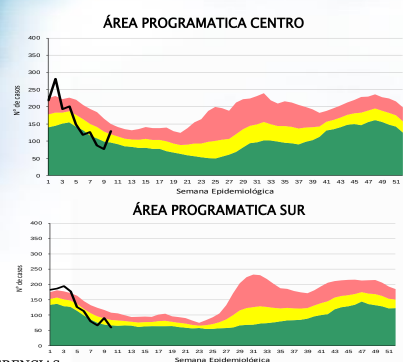


REFERENCIAS Zona de Éxito Zona de Seguridad

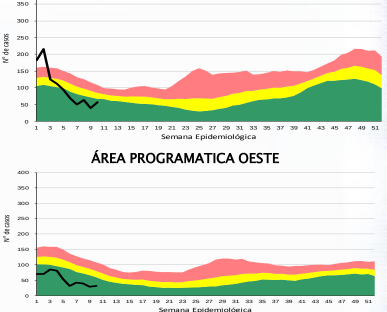
Zona de Alerta Zona Epidémica

Nº de Casos

Corredor Endémico de Diarreas < 5 años según Áreas Programáticas. Provincia de Tucumán - Año 2017 – SE 10





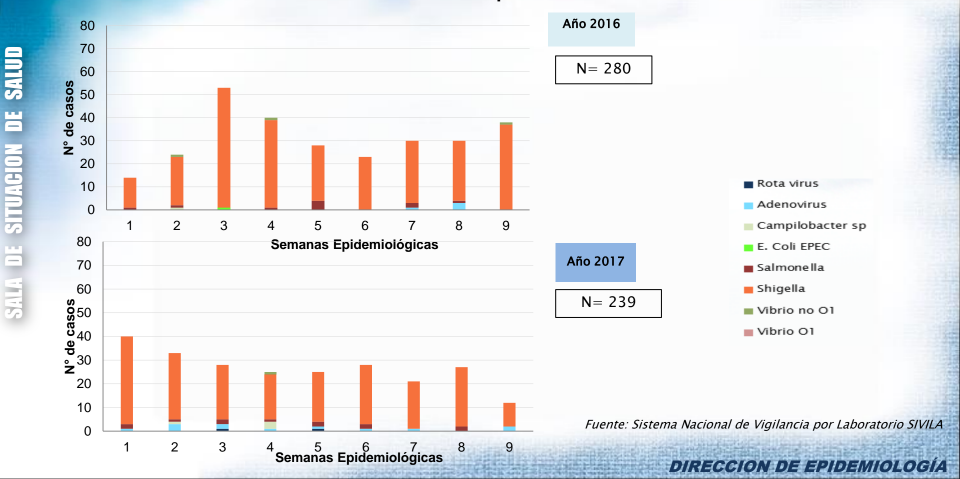


ÁREA PROGRAMATICA ESTE

Fuente: Dirección de Epidemiología. SIPROSA

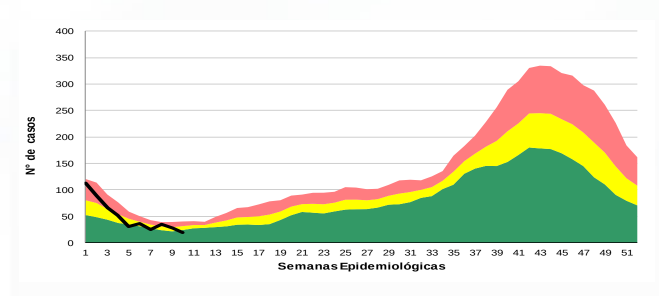
DIRECCION DE EPIDEMIOLOGÍA

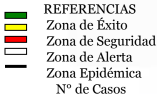
Diarreas: Muestras positivas según etiología. Provincia de Tucumán. Hasta la SE 9. Comparativo año 2016 - 2017





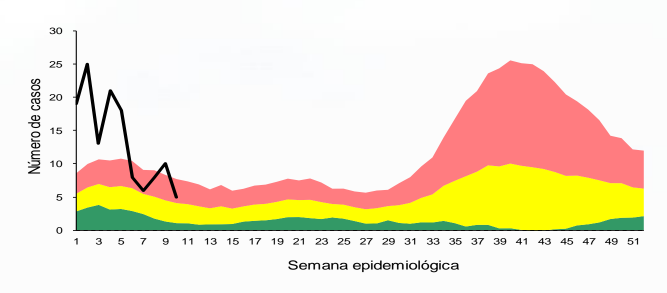
Corredor Endémico de Varicela Provincia de Tucumán - Año 2017 – SE 10

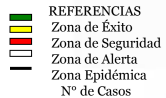






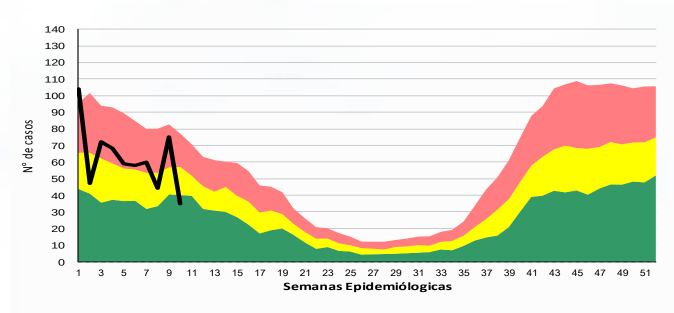
Corredor Endémico de Parotiditis Provincia de Tucumán - Año 2017 – SE 10

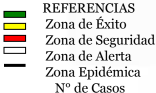






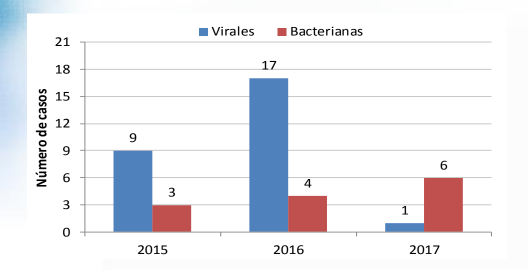
Corredor Endémico de Alacranismo Provincia de Tucumán - Año 2017 – SE 10







Casos acumulados de Meningitis hasta SE 11 Período: 2015 - 2017

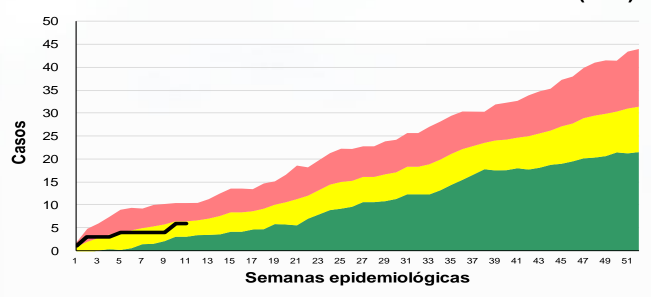


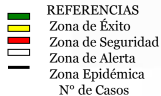
Meningitis Bacterianas según Etiología Año 2017 Hasta SE 11

| Meningococo | 1 |
|---------------------------|---|
| Neumococo | 1 |
| Haemophilus Influenzae | 2 |
| твс | 0 |
| Bacterianas/otras | 0 |
| Bacteriana s/e | 2 |
| Micóticas | 0 |



Corredor Endémico Acumulado de Meningitis Bacteriana Provincia de Tucumán - Año 2017 - hasta SE 11 (n= 6)







Corredor Endémico Acumulado de Meningitis Virales Provincia de Tucumán - Año 2017 - hasta SE 11 (n=1)

