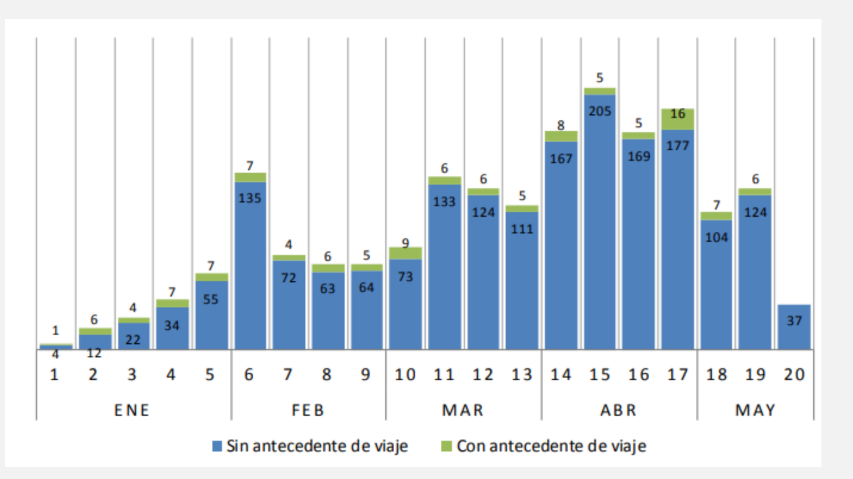




Casos positivos para dengue (confirmados y probables) según antecedente de viaje por semana epidemiológica de inicio de síntomas o consulta. Semana epidemiológica 1 a 20 de 2019. N=2.005

DENGUE- ARGENTINA



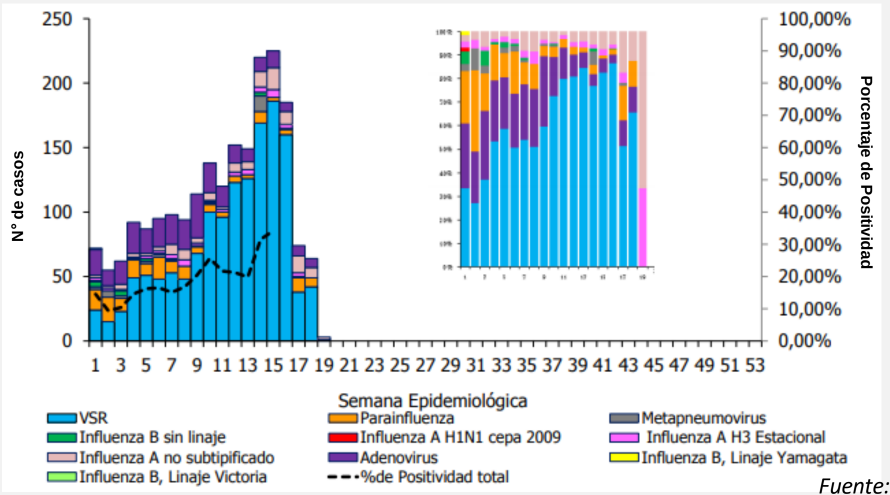
Áreas de circulación de virus dengue serotipo DENV-1 Buenos Aires, Chaco, Formosa, Jujuy, Misiones, Salta y Santa Fe y en la CABA

Casos confirmados DEN-4 CABA (2), en Jujuy (2) y en Misiones (10).

Fuente: Boletín Integrado de Vigilancia

VIRUS RESPIRATORIO-ARGENTINA

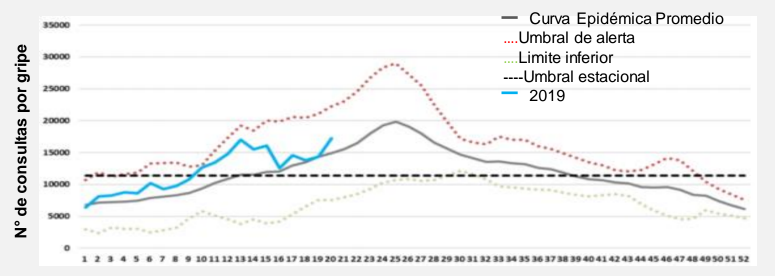
Distribución de virus respiratorios identificados por Semana epidemiológica y % de positividad. Acumuladas a la SE18 de 2019.(n=2.096)



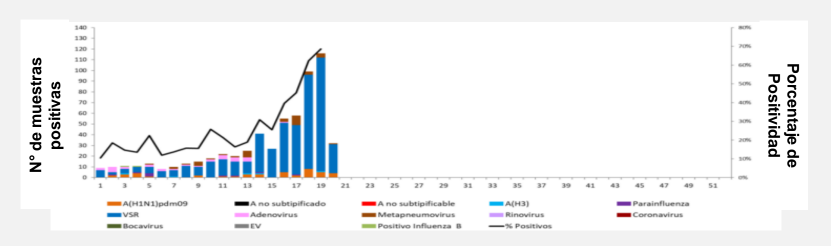
Muestras Positivas: 1419 VRS 183 Virus Influenza

Fuente: Boletín Integrado de Vigilancia

Consultas por ETI, Planilla Semanal, SE 20 2019.



Distribución de virus de influenza y otros virus respiratorios según semana epidemiológica. SE 1 a 20 - 2019. (n=613)



ETI-PARAGUAY

SE 1 - 20: 242.222 consultas

Casos Notificados: SE19= 14.351 SE 20= 17.235

Tasa: 241/100.000hab.

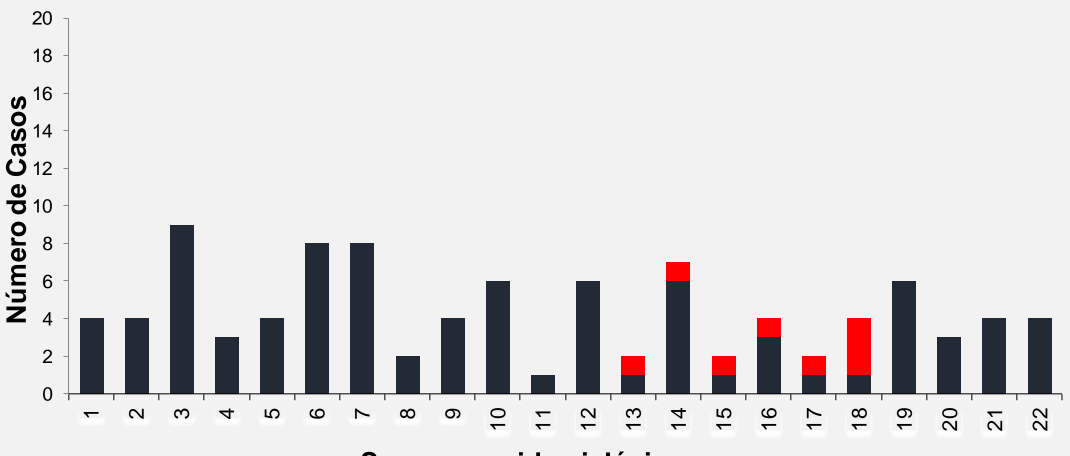
SE 1 – 20: Positividad 31%

Fuente: Ministerio de Salud de Paragua





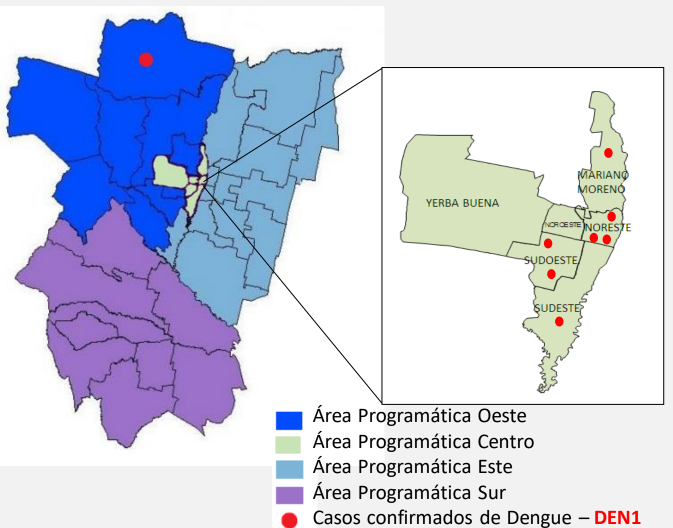
Número de casos de SFI hasta la SE 22 Año 2019 (n= 95) Provincia de Tucumán







Casos de Dengue confirmados por Área Programática en Tucumán hasta SE22



Casos Confirmados de Dengue

Edad	Antecedente de Viaje	
21	Salta - Tartagal	
26	Salta - Tartagal	
29	Salta - Oran	
31	Sin antecedente de viaje	
35	Salta - Mosconi	
45	Salta - Chaco salteño	
54	Salta - Tartagal	
62	Salta - Tartagal	



Corredor Endémico de Neumonía Provincia de Tucumán. Año 2019 hasta SE 21

Corredor Endémico de ETI Provincia de Tucumán. Año 2019 hasta SE 21

REFERENCIAS

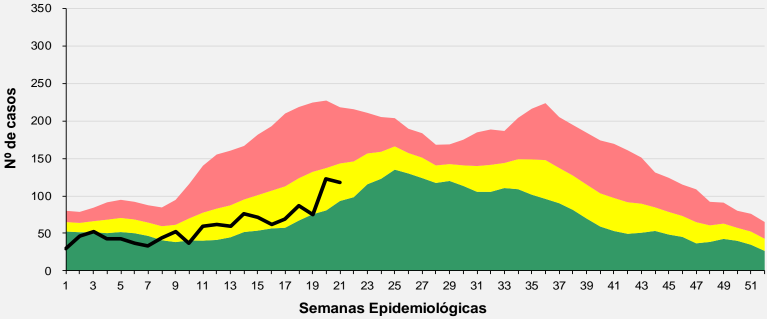
Zona de Éxito

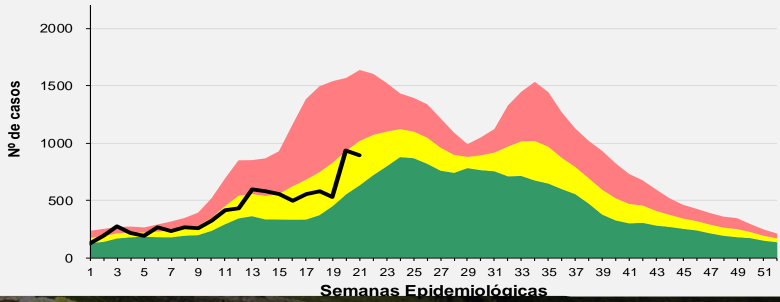
Zona de Seguridad

Zona de Alerta

Zona Epidémica

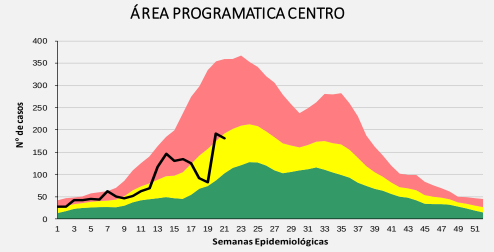
N° de Casos



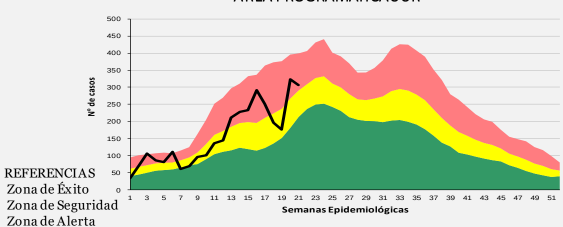




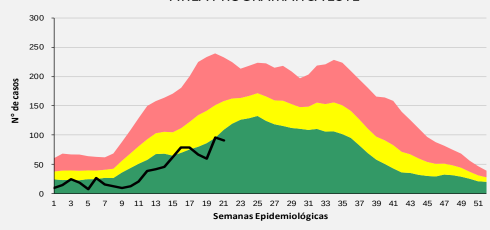
Corredor Endémico de ETI según Áreas Programáticas Provincia de Tucumán. Año 2019 hasta SE 21



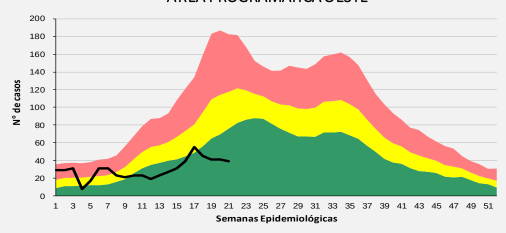




ÁREA PROGRAMATICA ESTE



ÁREA PROGRAMATICA OESTE



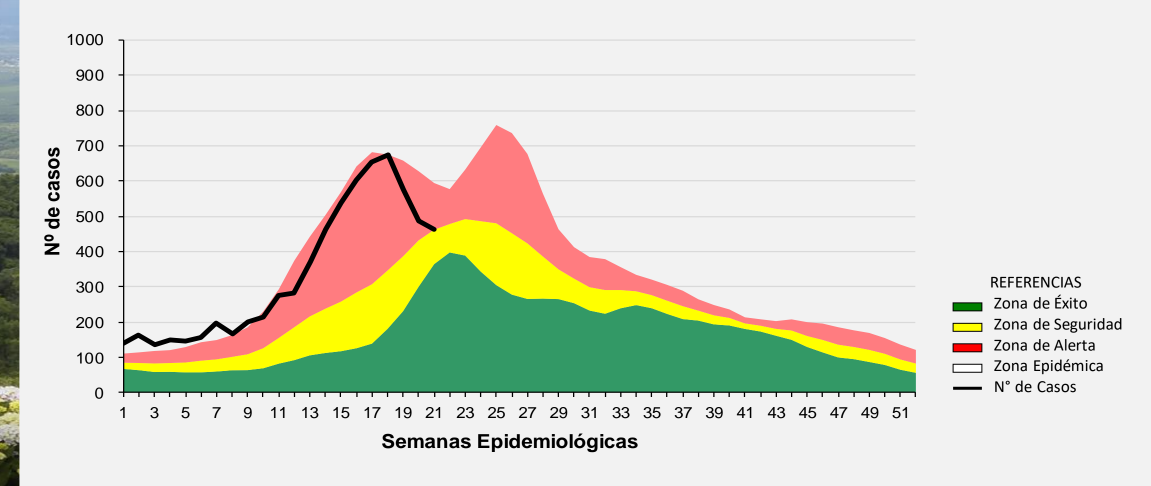
Fuente: Dirección de Epidemiología en base a datos del SNVS 2.0



Zona Epidémica

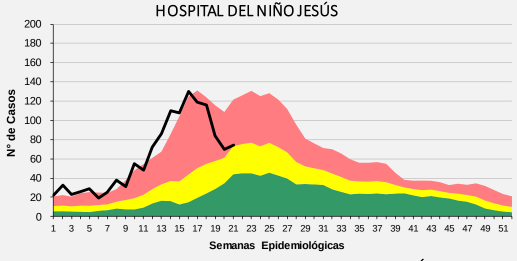
N° de Casos

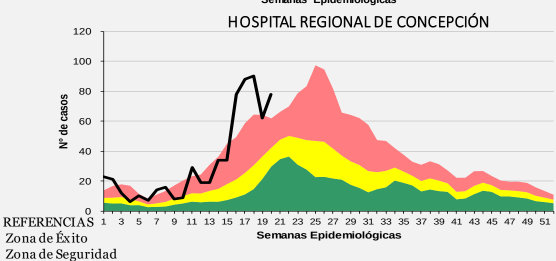
Corredor Endémico de Bronquiolitis Provincia de Tucumán. Año 2019 hasta SE 21

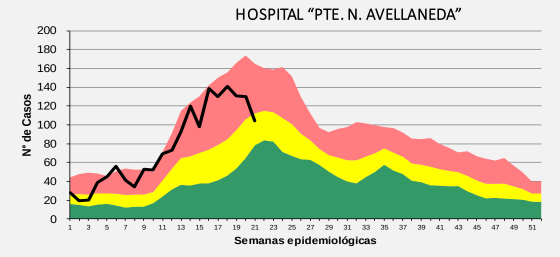


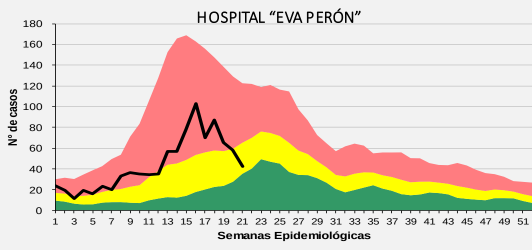


Corredor Endémico de Bronquiolitis según Hospitales de Referencia Provincia de Tucumán. Año 2019 hasta SE 21









Fuente: Dirección de Epidemiología en base a datos del SNVS 2.0



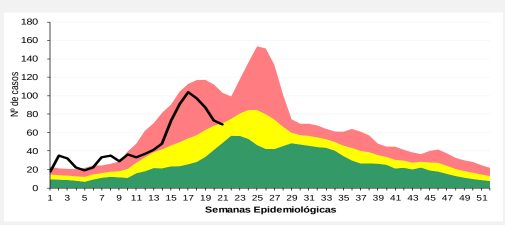
Zona de Alerta

Zona Epidémica

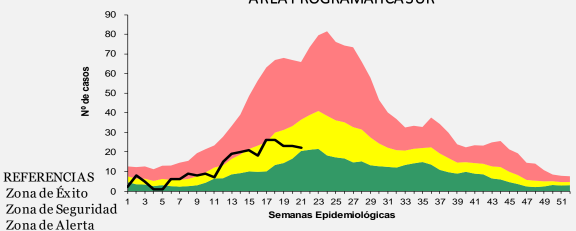


Corredor Endémico de Bronquiolitis según Áreas Programáticas Provincia de Tucumán. Año 2019 hasta SE 21

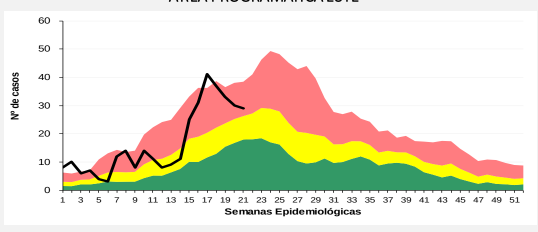
ÁREA PROGRAMÁTICA CENTRO



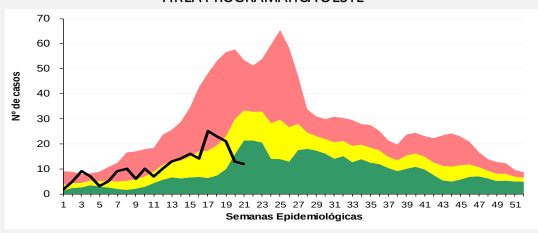
ÁREA PROGRAMÁTICA SUR



ÁREA PROGRAMÁTICA ESTE



ÁREA PROGRAMÁTICA OESTE



Fuente: Dirección de Epidemiología en base a datos del SNVS 2.0

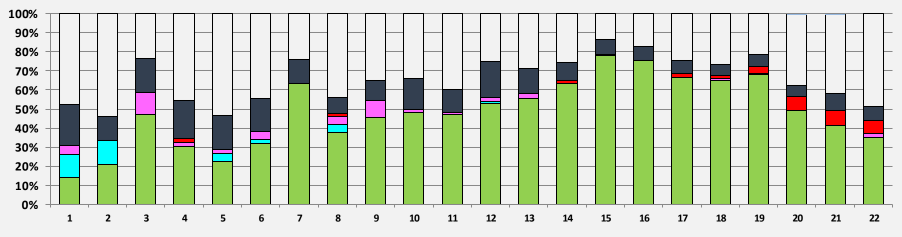


Zona Epidémica

Nº de Casos

■ VRS ■ PI ■ ADV ■ IA ■ RVH □ NEGATIVO ■ MPV

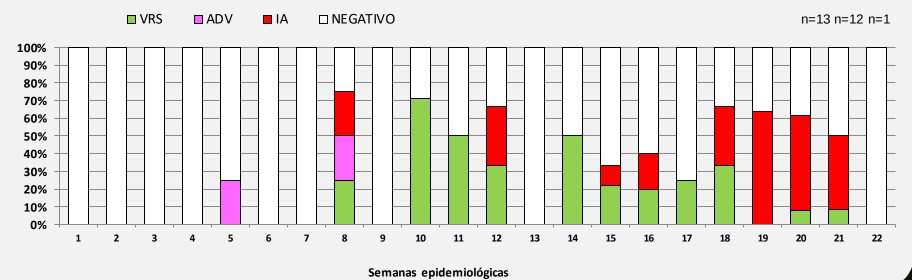
Proporción de virus respiratorios en pacientes internados hasta SE 22 de 2019 Provincia de Tucumán. (n=1819)



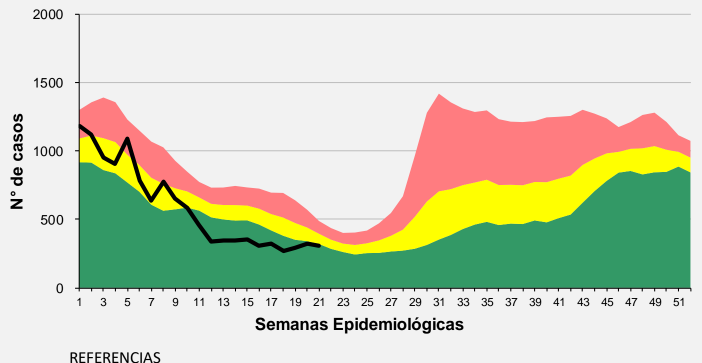
Semanas epidemiológicas

Proporción de virus respiratorios en pacientes ambulatorios hasta SE 22 de 2019 Provincia de Tucumán. (n=114)

MINISTERIO DE

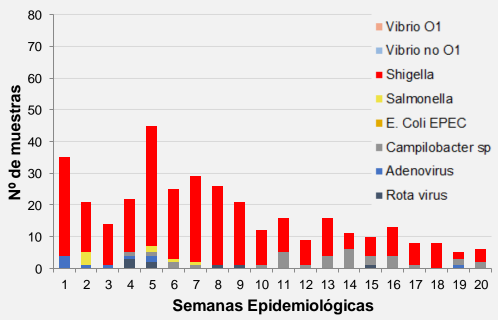


Corredor Endémico de Diarreas en menores de 5 años Provincia de Tucumán. Año 2019 hasta SE 21



Zona de Alerta
Zona Epidémica
N° de Casos
Fuente: Dirección de Epidemiología en base a datos del SNVS 2.0

Diarreas: Muestras positivas según etiología. Provincia de Tucumán. Año 2019 hasta la SE 20



MUESTRAS			
Año 2019 hasta SE 20			
Positivas	352		
Procesadas	1944		
% Positividad	18,11		



Zona de Éxito

Zona de Seguridad

Corredor Endémico de Varicela Provincia de Tucumán. Año 2019. SE 21

Corredor Endémico de Parotiditis Provincia de Tucumán. Año 2019. SE 21

REFERENCIAS

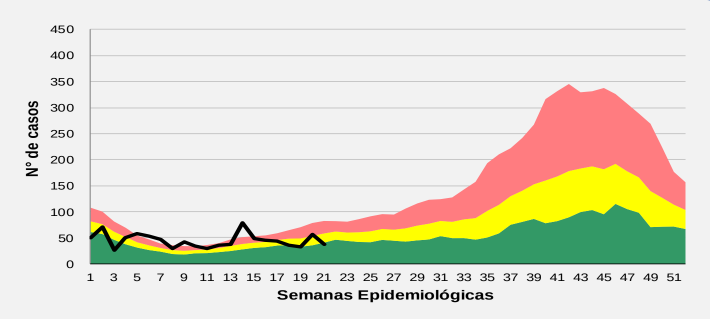
Zona de Éxito

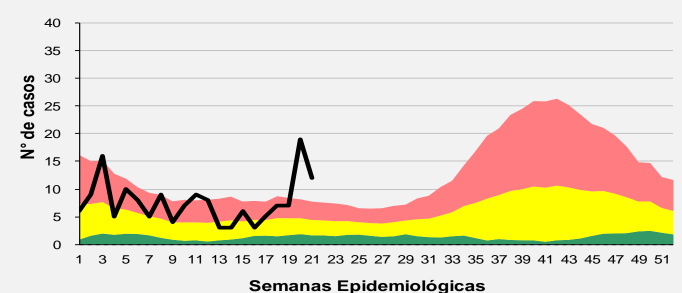
Zona de Seguridad

Zona de Alerta

____ Zona Epidémica

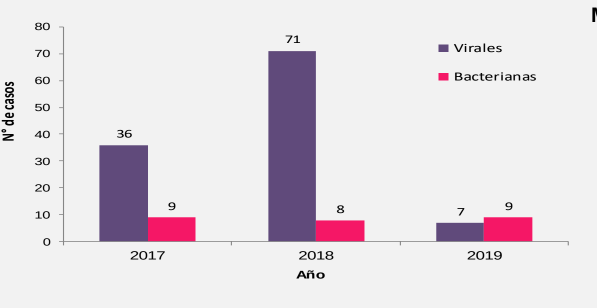
N° de Casos



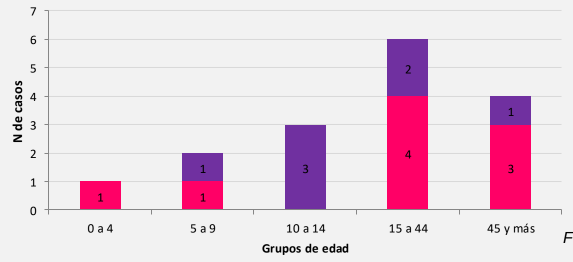




Casos acumulados de meningitis Período 2017 – 2019. Hasta SE 22



Casos acumulados de meningitis, según grupos de edad Año 2019. Hasta SE 22



■ Bacterianas ■ Virales

Meningitis Bacterianas según Etiología Año 2019 hasta SE 22

Meningococo	0
Neumococo	2
Haemophilus Influenzae	1
твс	2
Bacterianas/otras	3
Bacteriana s/e	1

Micóticas 0



Corredor Endémico Acumulado de Meningitis Bacterianas. Provincia de Tucumán. Año 2019 hasta SE 22 (n=9)

Corredor Endémico Acumulado de Meningitis Virales Provincia de Tucumán. Año 2019 hasta SE 22 (n=7)

REFERENCIAS

Zona de Éxito

Zona de Seguridad

Zona de Alerta

Zona Epidémica

N° de Casos

