

" 2025: Año del Bicentenario del Fallecimiento del Dr. Bernardo de Monteagudo'

# SALADE SITUACION DE SALUD







Hasta 30/07/2025: 181 casos

## Casos de sarampión según departamentos. Bolivia. Año 2025



Se llevan a cabo
intervenciones específicas,
incluyendo bloqueos
epidemiológicos y campañas de
vacunación masivas.



Fuente: Ministerio de Salud de Bolivia





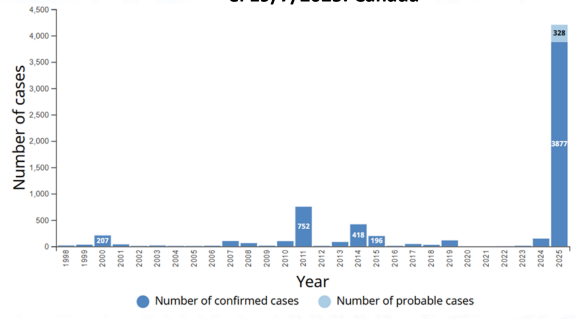
## Número de casos de sarampión notificados según semana por fecha de aparición del salpullido. Año 2023 al 29/7/2025. EEUU



#### Año 2025: 1333 casos confirmados

- 40 jurisdicciones
- 29 brotes: 87% de los casos (1156) estuvieron asociados a un brote
- 3 fallecidos

# Número de casos de sarampión notificados por año de inicio del exantema, desde la eliminación del sarampión (1998) hasta el 19/7/2025. Canadá



Año 2025: 4.206 casos notificados de sarampión

- 3.878 confirmados (92,2%)
- 10 jurisdicciones

**SE29:** 212 casos confirmados en 7 jurisdicciones (Alberta, Columbia Británica, Manitoba, Nueva Brunswick, Nueva Escocia y Ontario).

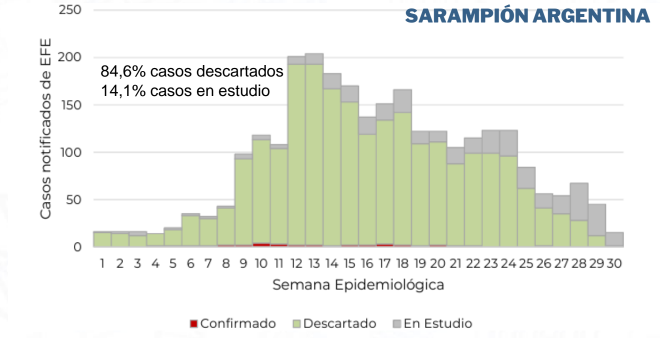


Número de notificaciones de Enfermedad Febril Exantemática según semana epidemiológica. Argentina. SE1 a SE30 de 2025. N= 2.759

## 35 casos confirmados de sarampión

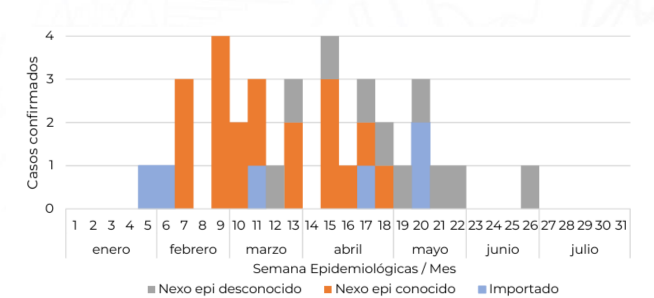
13 casos en CABA
21 casos en la Provincia de Bs As
1 San Luis





Número de casos confirmados de Sarampión según clasificación epidemiológica y semana epidemiológica. Argentina.

SE1 a SE31 de 2025. N= 35





EFE: Distribución de casos notificados y confirmados por jurisdicción en Argentina. Tasa cada 100 mil habitantes y notificaciones esperadas para el período actual.

SE1 a SE30 de 2025\*

Tasa mínima anual esperada de casos sospechosos de sarampión/rubéola\*: 2 casos por cada 100.000 hab.

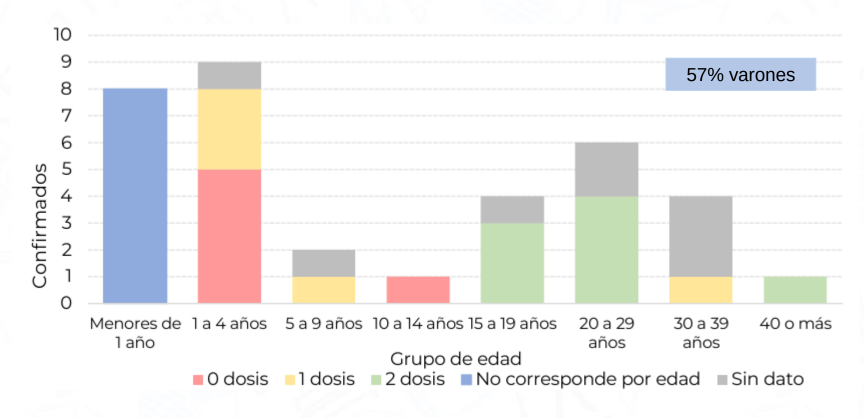
Caso de EFE (caso sospechoso de sarampión/rubéola): Persona de cualquier edad con fiebre (temperatura axilar >38°C) y exantema, independientemente del antecedente vacunal, o bien que un personal de salud sospeche sarampión o rubéola

#### **SARAMPIÓN ARGENTINA**

Jurisdicción	Confirmado	Notificaciones totales actuales	Tasa c/100-mil	Notificaciones mínimas esperadas actuales	Notificaciones esperadas anuales
Buenos Aires	21	1691	9,2	209	367
CABA	13	638	20,7	35	62
Catamarca		11	2,5	5	9
Chaco		26	2,1	14	25
Chubut		21	3,1	8	13
Córdoba		68	1,7	45	79
Corrientes		5	0,4	13	23
Entre Ríos		39	2,7	16	29
Formosa		2	0,3	7	13
Jujuy		32	3,9	9	16
La Pampa		19	5,1	4	7
La Rioja		1	0,2	5	8
Mendoza		60	2,9	24	42
Misiones		9	0,7	15	27
Neuquén		8	1,1	8	14
Río Negro		6	0,8	9	16
Salta		12	0,8	17	30
San Juan		11	1,3	9	16
San Luis	1	8	1,5	6	11
Santa Cruz		10	2,4	5	8
Santa Fe		49	1,3	42	73
Santiago del Estero		13	1,3	12	21
Tierra del Fuego		2	1,0	2	4
Tucumán		18	1,0	20	36
Total	35	2759	5,8	541	949

Referencia(\*):casos notificados corresponden hasta la SE26, y casos confirmados hasta 26/7/2025.

## Número de casos confirmados de Sarampión según grupo etario y antecedente de vacunación. Argentina. SE1 a SE31 de 2025. N= 35.



77,1% (27) casos deberían haber recibido 1 o 2 dosis de vacuna de acuerdo a la edad



## Medidas ante un caso SOSPECHOSO:

- Aislamiento respiratorio de la persona afectada (7 días siguientes del inicio del exantema). Utilización de barbijo para la persona con sintomatología y para acompañantes
- Informar a la autoridad sanitaria la sospecha clínica sin esperar resultados de laboratorio.
- Confeccionar de manera completa la **Ficha de investigación de caso sospechoso** de EFE (sarampión/rubéola) Reportar los datos en el SNVS 2.0 "Enfermedad Febril Exantemática-EFE"
- En caso de antecedente de vacunación con vacuna triple o doble viral 5-21 días previos a la aparición de síntomas, podría tratarse de un Evento Supuestamente Atribuible a la Vacunación o Inmunización (ESAVI) y debe notificarse.
- Recolectar muestras para el diagnóstico etiológico
- Corroborar el antecedente de vacunación de los contactos y proceder a vacunar dentro de las 72 horas del contacto



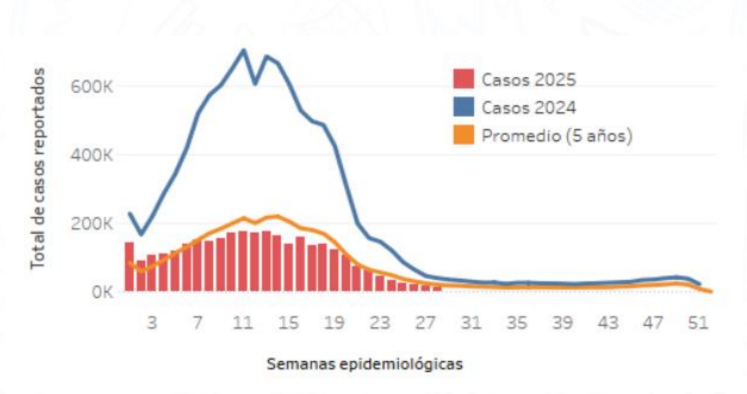
#### MEDIDAS DE PREVENCIÓN

Todas las personas desde el año de vida deben tener esquema de vacunación completo contra el sarampión y la rubéola, según Calendario Nacional de Vacunación:

- De 12 meses a 4 años: deben acreditar UNA DOSIS de vacuna triple viral.
- Niños de 5 años y más, adolescentes y personas adultas deben acreditar al menos DOS DOSIS de vacuna con componente contra sarampión y rubéola aplicada después del año de vida (doble o triple viral) o contar con serología IgG positiva para sarampión y rubéola.
  - Las personas nacidas antes de 1965 se consideran inmunes y no necesitan vacunarse.
    - El antecedente de vacunación se deberá constatar (registro nominal de vacunación o por presentación del carnet de vacunación)



Número total de casos sospechosos de dengue a la SE 28 en 2025, 2024 y promedio de los últimos 5 años. Subregión del Cono Sur.



**SE 28/2025**: 20.314 nuevos casos sospechosos de dengue (<70% SE27/2024 y <9% del promedio de últimos 5años)

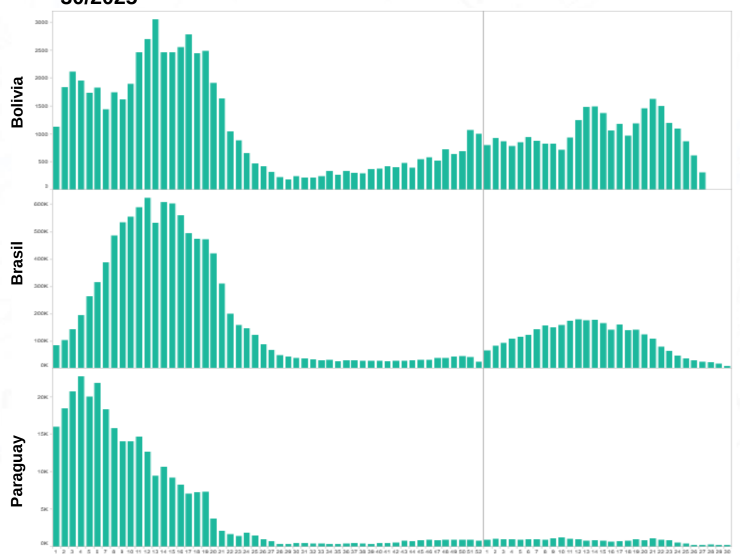
Casos de dengue en comparación con el promedio de las últimas cuatro semanas. SE 28/Año 2025

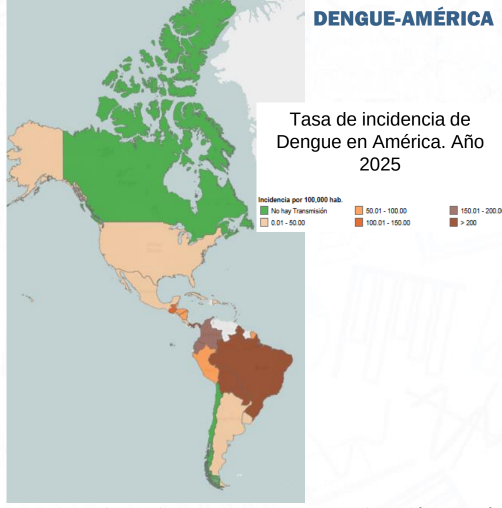


Fuente: PAHO



# Casos reportados de Dengue por semana y año. SE 1/2024 - SE 30/2025





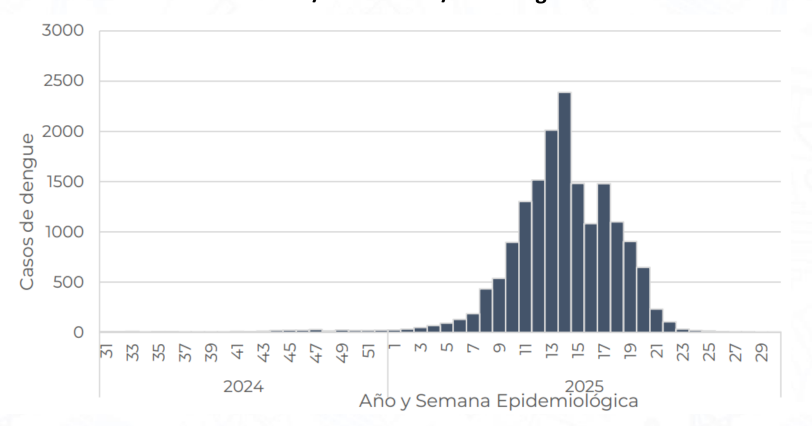
Casos sospechosos de Dengue por semana epidemiológica según país. Cono Sur, SE 1/2024 a SE 30/2025

País	Serotip os	SE/Año 2025	Total casos	Tasa acumulada de Incidencia (por 100mil hab)	
Brasil	DEN 1,2,3,4	30	3.154.716	1.482,4	
Paraguay	DEN 1,2,3	30	22.475	320.4	
Bolivia	DEN 1,2	27	27.880	221,6	





Dengue: Casos de dengue por semana epidemiológica de fecha mínima. SE31/2024 a SE30/2025. Argentina.



77.213 casos sospechosos

8360 casos confirmados por laboratorio

8705 por nexo clínico epidemiológico

total de 17065 casos de dengue

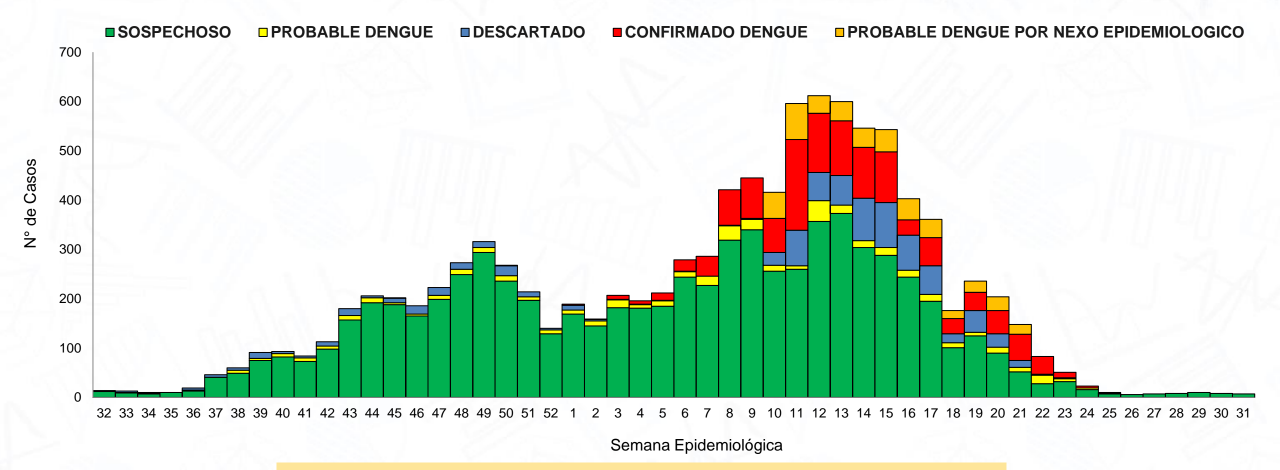
Durante las últimas cuatro semanas, se registraron principalmente casos en los departamentos **Patiño**, **Pilagás y Formosa Capital**, en la provincia de Formosa.



La incidencia acumulada a nivel país para la temporada actual es de 36 casos cada 100.000 habitantes



## Curva epidémica de SFAI desde la SE 32/2024 hasta la SE 31/2025 (n=10216)

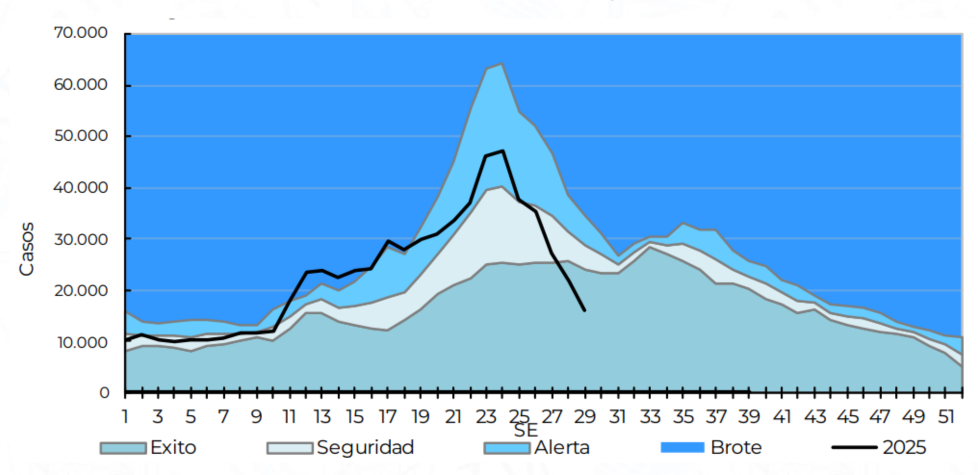


SE 32 de 2024 a SE 31/2025: 1252 casos confirmados por laboratorio de Dengue 0 activos

Fuente: SNVS. Dirección de Epidemiología



# Enfermedad Tipo Influenza: Corredor endémico semanal. SE 1 a 29 de 2025. Argentina.



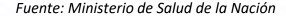


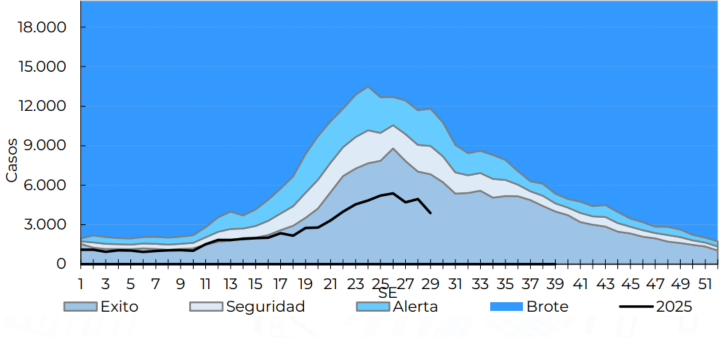


Bronquiolitis en menores de 2 años: Corredor endémico semanal. SE 1 a 29 de 2025.

Argentina.

Casos e Incidencia Acumulada de Bronquiolitis en menores de 2 años por 100.000 habitantes. Años 2015-2025. SE29/2025. Argentina.



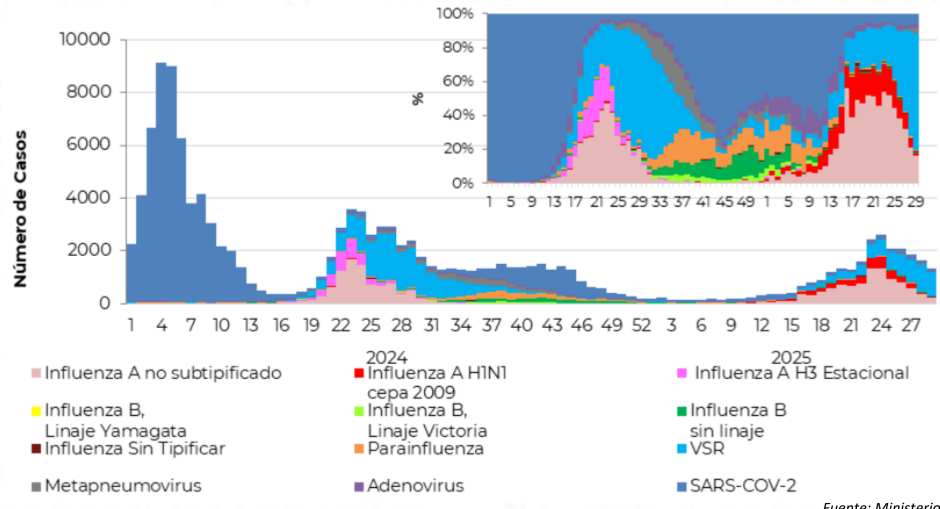




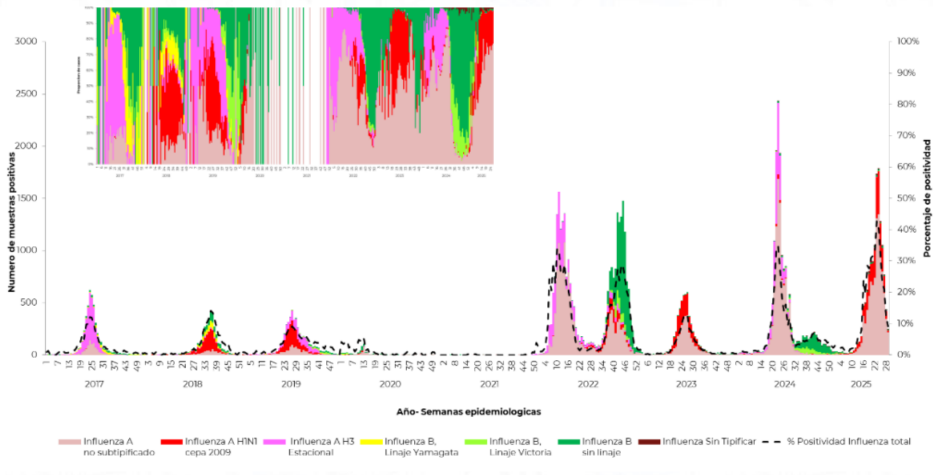




# Distribución de influenza, SARS-CoV-2 y OVR identificados por Semana epidemiológica. SE01/2024 a SE29/2025. Argentina.

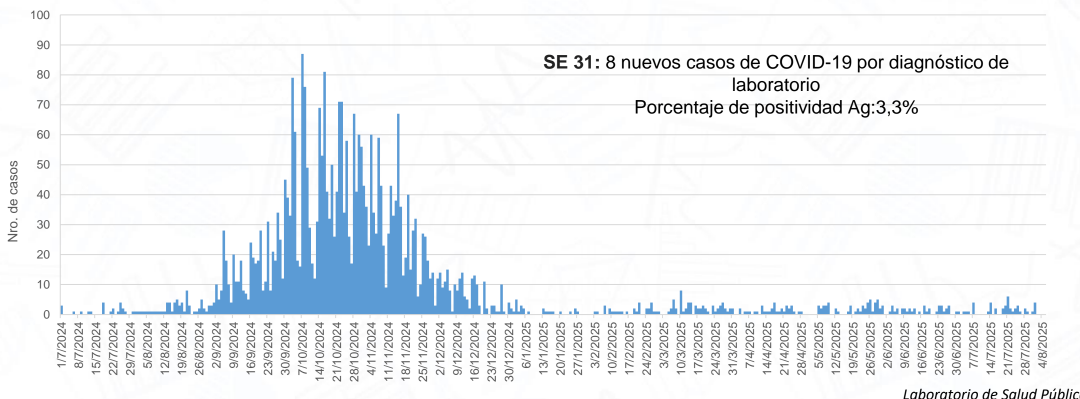


Distribución de notificaciones de virus influenza según tipos, subtipos y linajes y porcentaje de positividad, por Semana epidemiológica. SE01/2017- SE29/2025. Argentina.





#### Número de casos de Covid según fecha de notificación. 1/7/2024 al 2/8/2025. Provincia de Tucumán

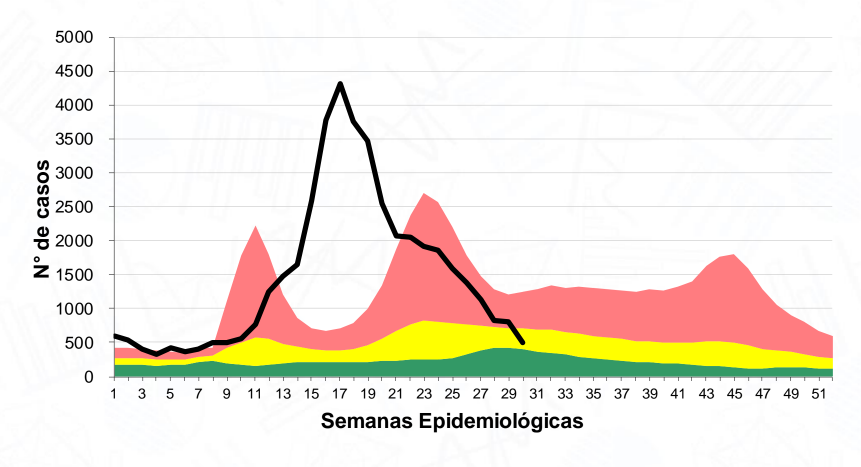


Laboratorio de Salud Pública

Durante las semanas 26 y 27, se detectaron casos de la variante Ómicron XGF. Esta ha sido recientemente clasificada como "Variante bajo Monitoreo" (VUM), con un bajo riesgo adicional para la salud pública a nivel mundial. Fuente: Ministerio de Salud de la Nación



# Corredor Endémico de Enfermedad Tipo Influenza ETI. Provincia de Tucumán. Año 2025. SE 1 a SE 30 de 2025



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

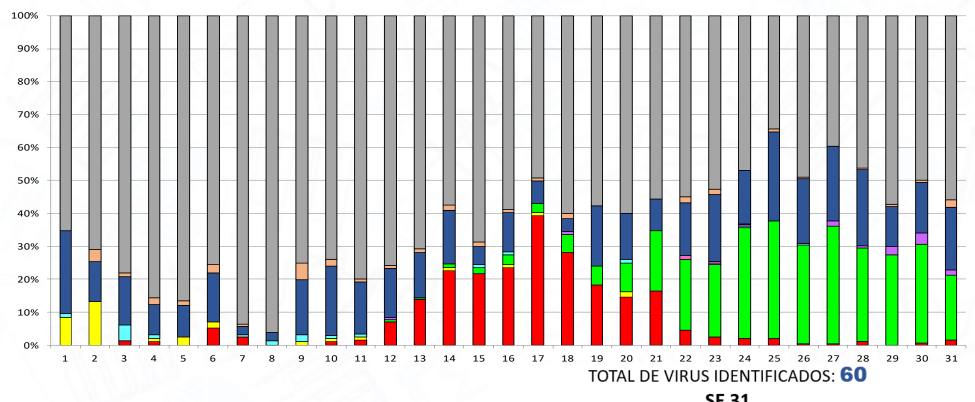
VRS **49%** (27)

**RINOVIRUS** 

**47%** (26)

MPV **4%** (2)

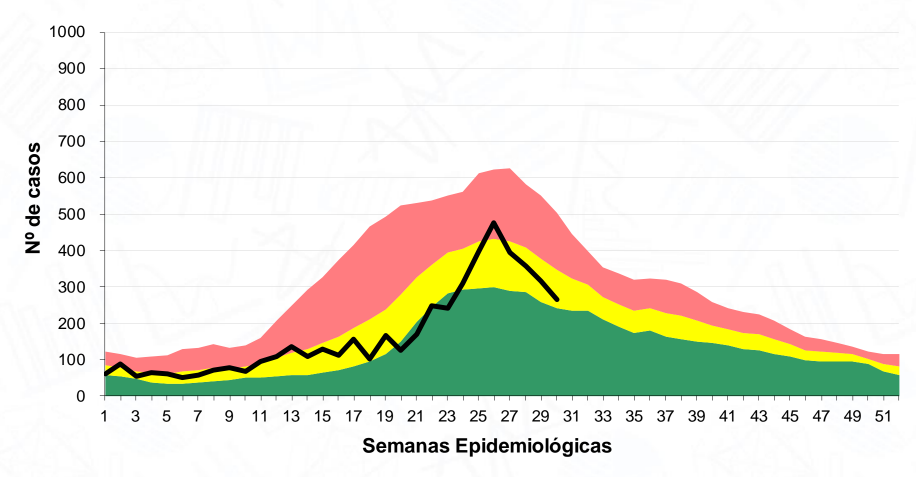
## Proporción de virus respiratorios desde la SE 1 a 31 de 2025. UC y UMA. Provincia de Tucumán. (n= 5060)







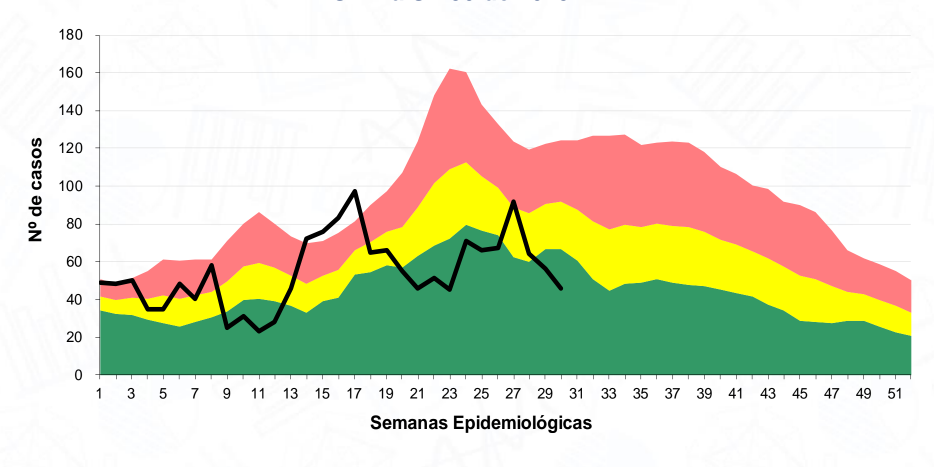
## Corredor Endémico de Bronquiolitis. Provincia de Tucumán. Año 2025 SE 1 a SE 30 de 2025



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



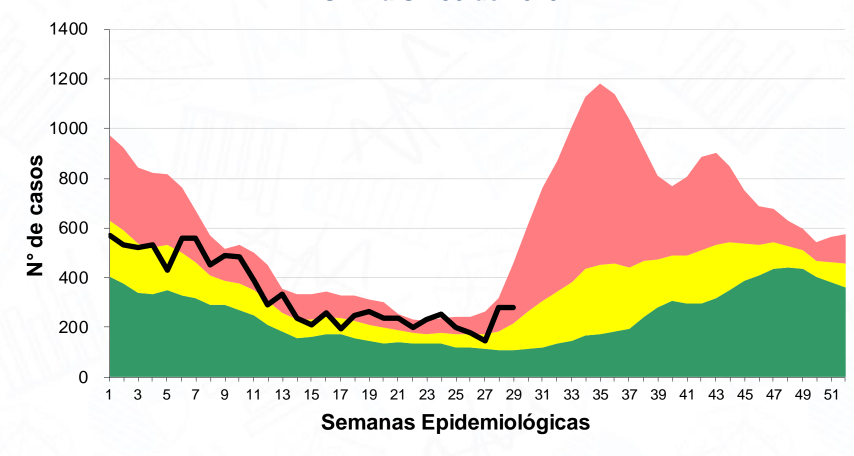
## Corredor Endémico de Neumonía. Provincia de Tucumán. Año 2025 SE 1 a SE 30 de 2025



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



# Corredor Endémico de Diarreas en < 5 años. Provincia de Tucumán. Año 2025 SE 1 a SE 30 de 2025



REFERENCIAS

Zona de Éxito

Zona de Seguridad

Zona de Alerta

Zona Epidémica

N° de Casos



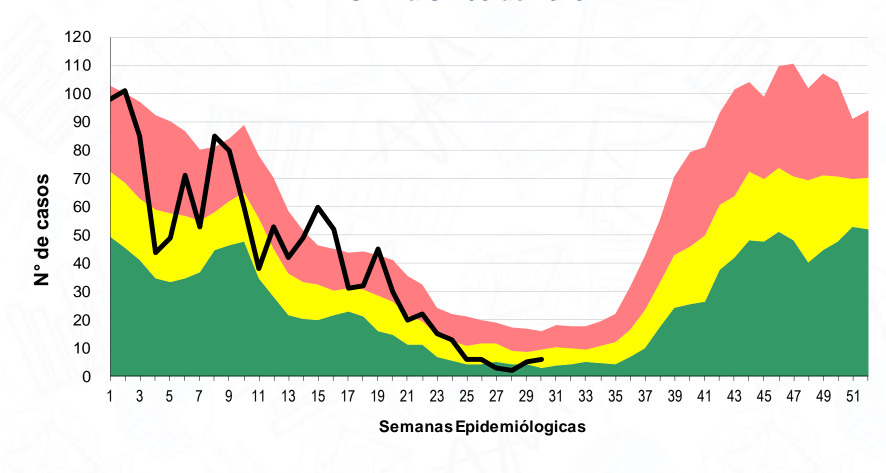
REFERENCIAS Zona de Éxito

Zona de Alerta Zona Epidémica

N° de Casos

Zona de Seguridad

# Corredor Endémico de Alacranismo. Provincia de Tucumán. Año 2025 SE 1 a SE 30 de 2025





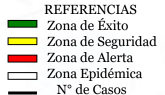
Corredor Endémico Acumulado de Meningitis Bacterianas Provincia de Tucumán. Año 2025 hasta SE 31 (n= 27)

Casos acumulados de Meningitis bacteriana, según agente etiológico. Hasta la SE 31. Tucumán 2025

Meningococo	2
Neumococo	9
Haemophilus Influenzae	3
ТВС	2
Bacterianas/otras	9
Bacteriana s/e	2

27

Corredor Endémico Acumulado de Meningitis Virales Provincia de Tucumán. Año 2025 hasta SE 31 (n= 11)



Total

Fuente: Dirección de Epidemiología.

