



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

SALA DE SITUACION DE SALUD



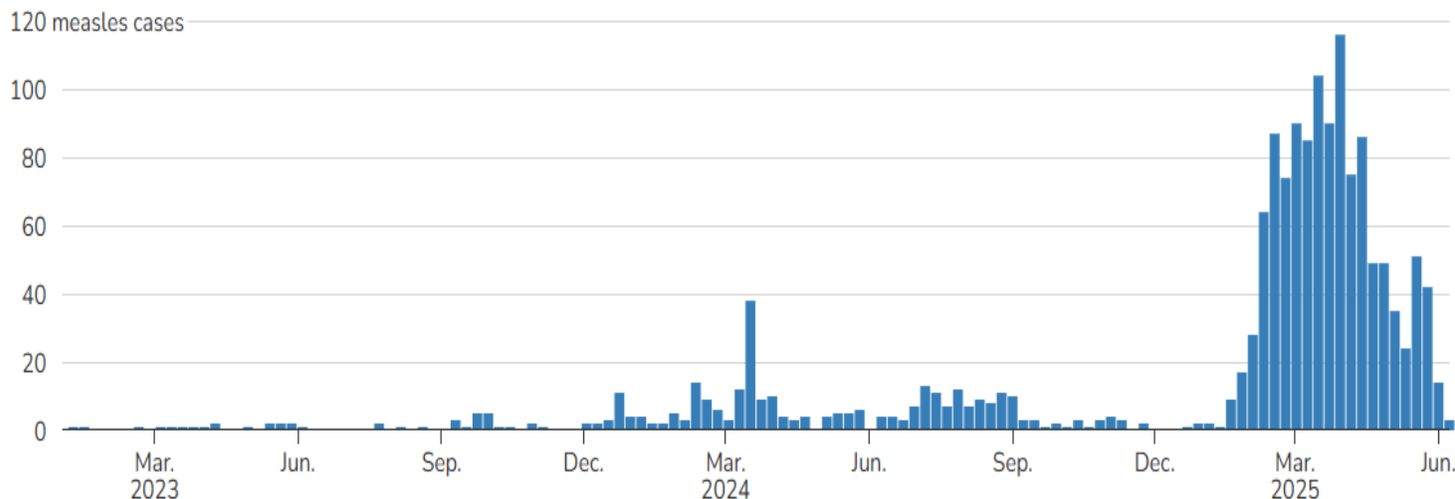
SE 25





Casos semanales de sarampión según fecha de aparición de la erupción

2023-2025* (al 12 de junio de 2025)



Casos en EE. UU. en 2025: 1197

Edad

Menores de 5 años: **347 (29%)**

5-19 años: **446 (37%)**

20+ años: **393 (33%)**

Edad desconocida: **11 (1%)**



Estado de vacunación

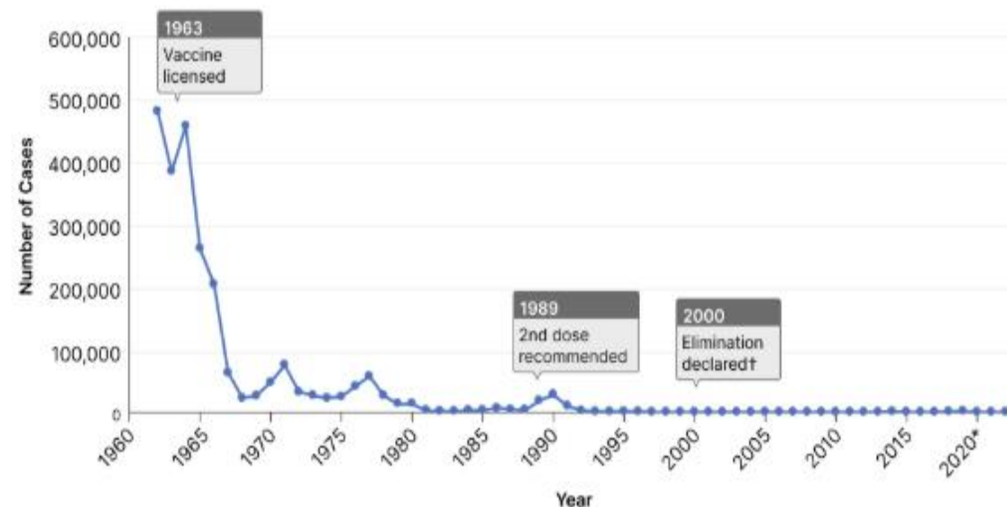
No vacunado o desconocido: 95 %

Una dosis de MMR: **2 %**

Dos dosis de MMR: **3 %**



Casos reportados de sarampión en EEUU. 1962-2023

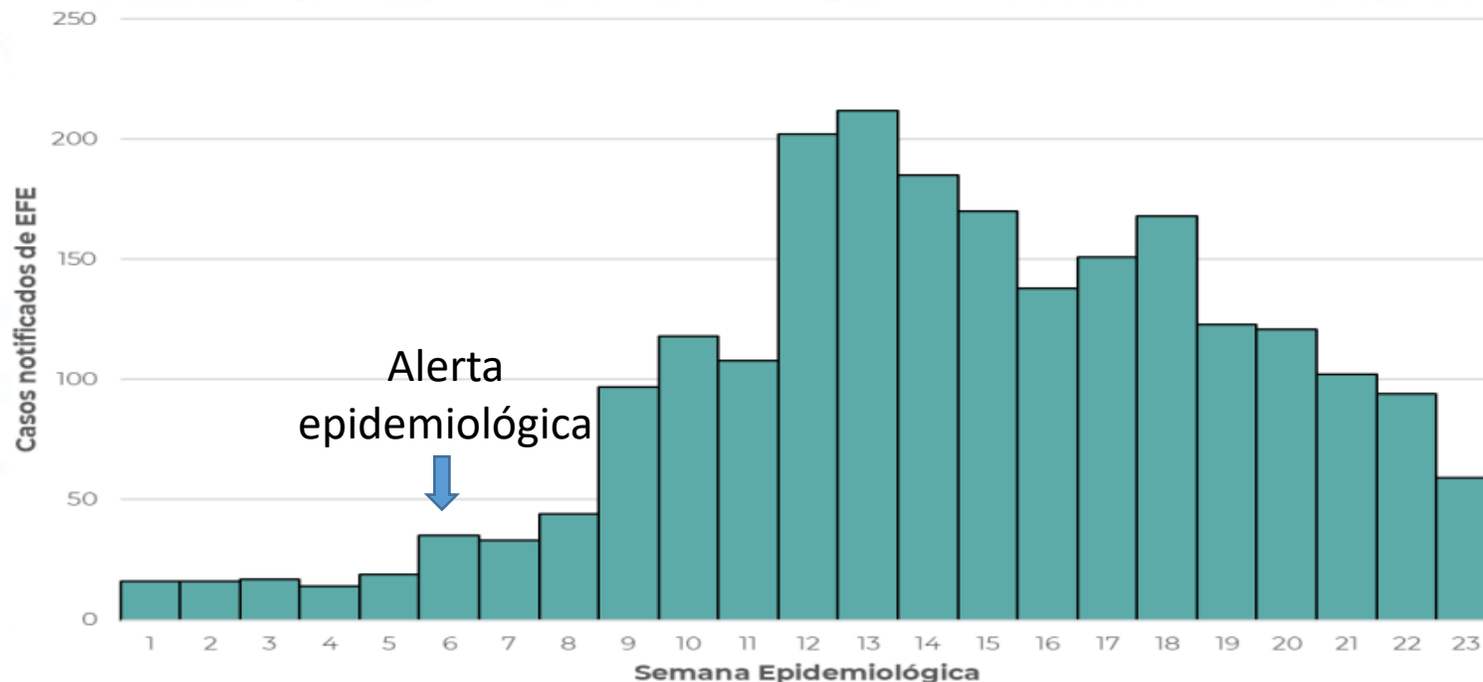


Fuente: CDC





Número de notificaciones de Enfermedad Febril
Exantemática según semana epidemiológica. Argentina.
SE1 a SE23 de 2025. N=2242



**34 casos confirmados de
sarampión**

13 casos en CABA

20 casos en la Provincia de Bs As

**1 San Luis (niña de 8 meses, antecedente de
viaje a México, comunidad Menonita)**

6 casos importados



23 (casos relacionados a los
importados/comunitarios)



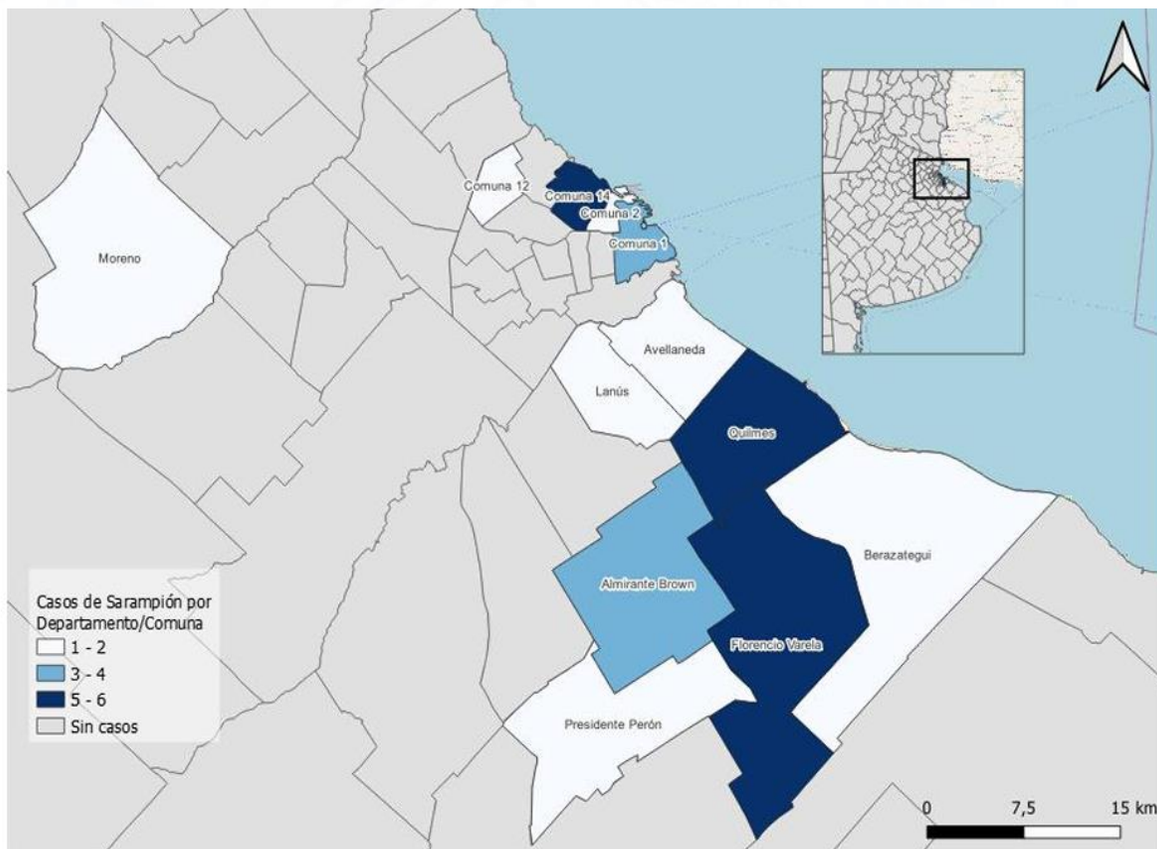
5 casos en investigación



Casos Importados	Genotipo
2 (Rusia)	B3 DSID 9240
2 (Inglaterra)	B3 DSID 6418 linaje Quetta
1 (Tailandia)	D8 DSID 5963 linaje Patán
1 (México)	D8 DSID 9171 linaje Ontario

Distribución espacial de los casos confirmados de Sarampión durante el 2025

AMBA. Argentina. N=33



San Luis. Argentina. N= 1



Fuente: Ministerio de Salud de la Nación





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 de caso y sin esperar resultados de laboratorio.
- Confeccionar de manera completa la **Ficha de investigación de caso sospechoso** de EFE (sarampión/rubéola) y reportar los datos en el SNVS 2.0 bajo el grupo de evento “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

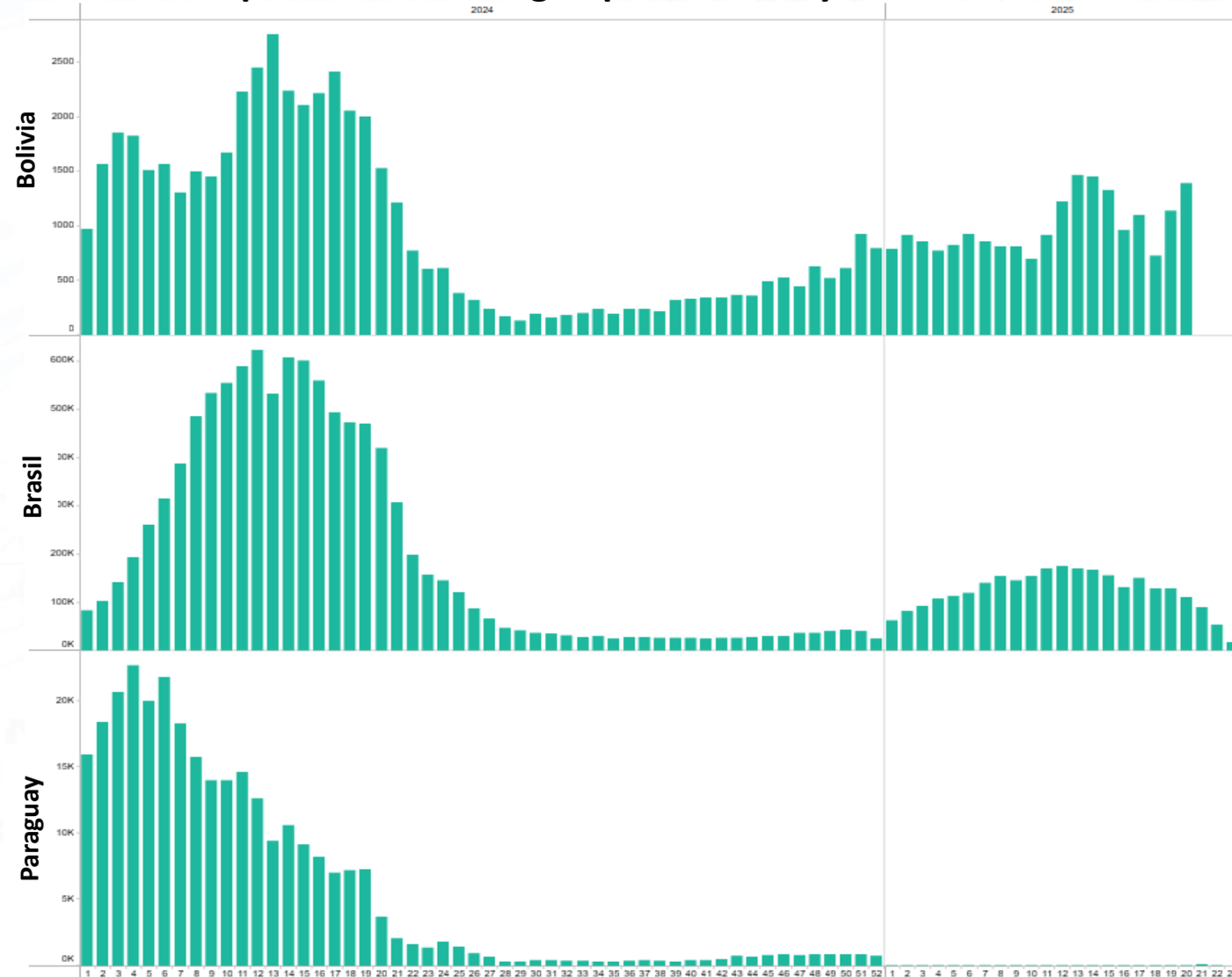
Todas las personas desde el año de vida deben tener esquema de vacunación completo contra el sarampión y la rubéola, según Calendario Nacional de Vacunación:

- 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)





Casos reportados de Dengue por semana y año. Años 2023-2024

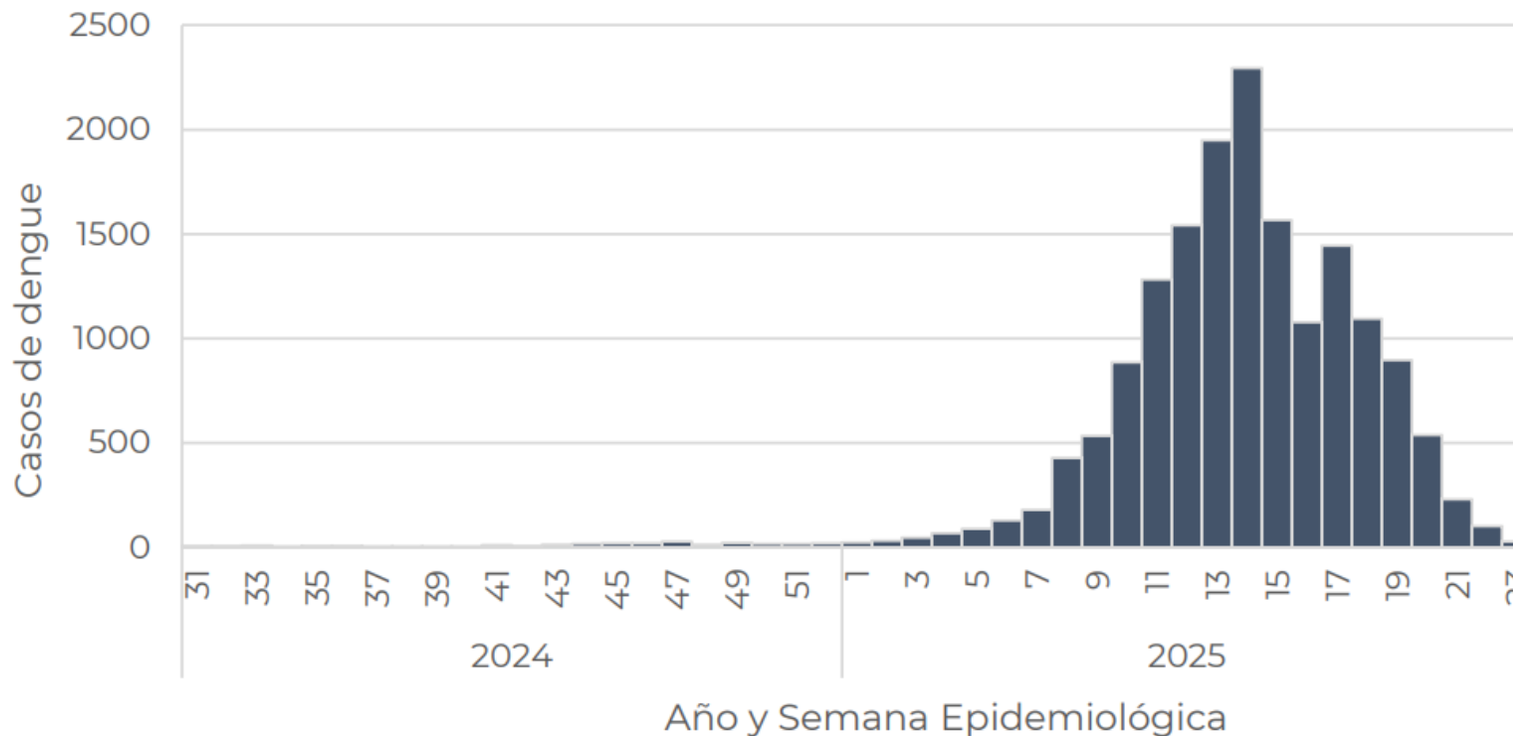


Casos sospechosos de Dengue por semana epidemiológica según país. Cono Sur, SE 1/2024 a SE 23/2025

País	Serotipos	SE/Año 2025	Total casos	Tasa acumulada de Incidencia (por 100mil hab)
Brasil	DEN 1,2,3,4	23	2.806.131	1.318,6
Paraguay	DEN 1,2,3	23	1595	22,7
Bolivia	DEN 1,2	20	19.945	158,5



**Dengue: Casos de dengue por semana epidemiológica de fecha mínima.
SE31/2024 a SE23/2025. Argentina.**



**75.072 casos sospechosos
de dengue**

**8258 casos
confirmados
por laboratorio**

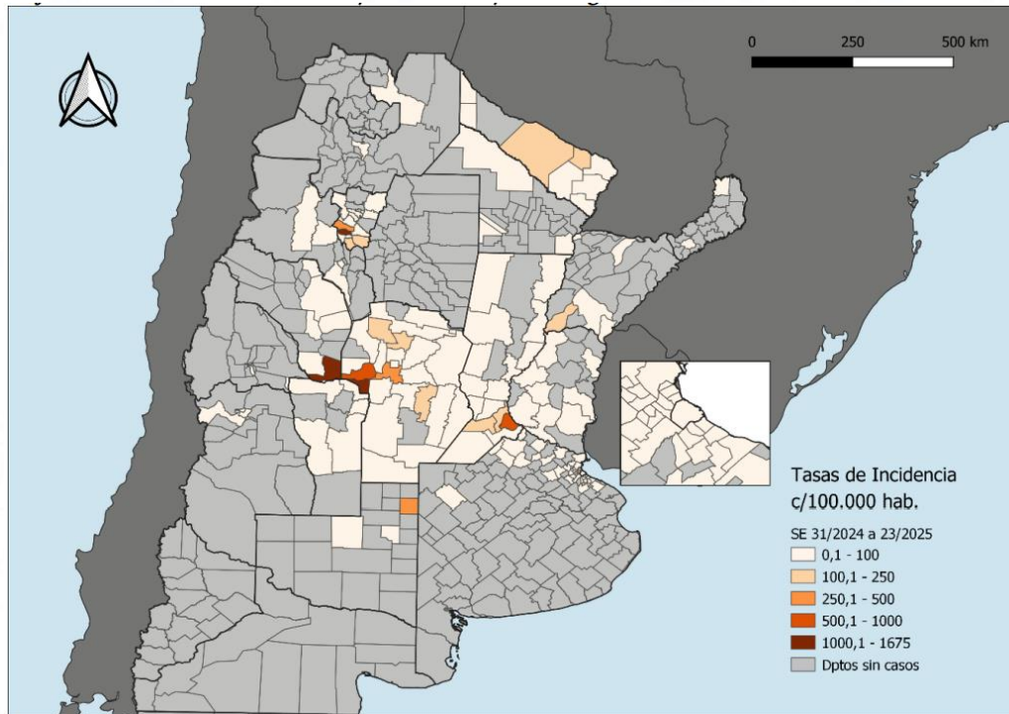
**97% no registraron
antecedentes de viaje**

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

Fuente: Ministerio de Salud de la Nación

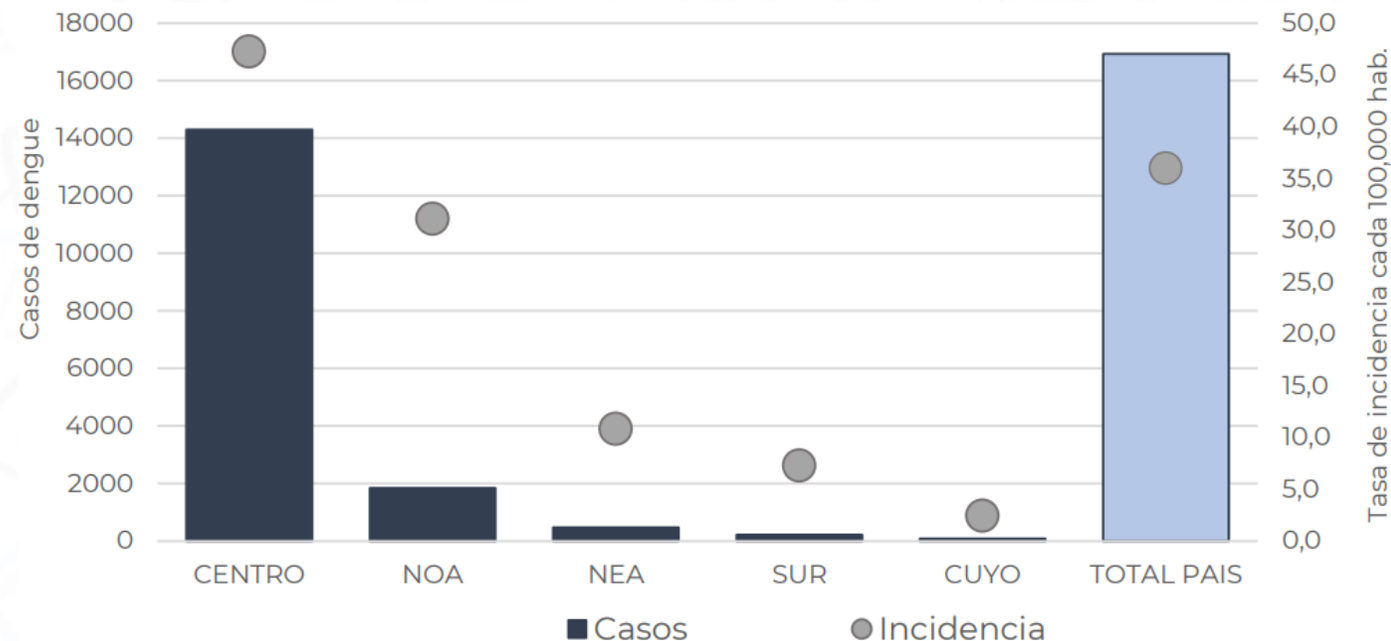


Dengue: Casos de dengue por departamento con casos autóctonos y en investigación. SE 31/2024 a SE 23/2025. Argentina.



Conglomerados de casos en localidades específicas en Formosa, Córdoba, Tucumán, La Pampa, Santa Fe, La Rioja, San Luis, Buenos Aires, Salta

Dengue: Casos y tasas de incidencia acumulada cada 100.000 hab. según Región. SE31/2024 a SE23/2025. Argentina.

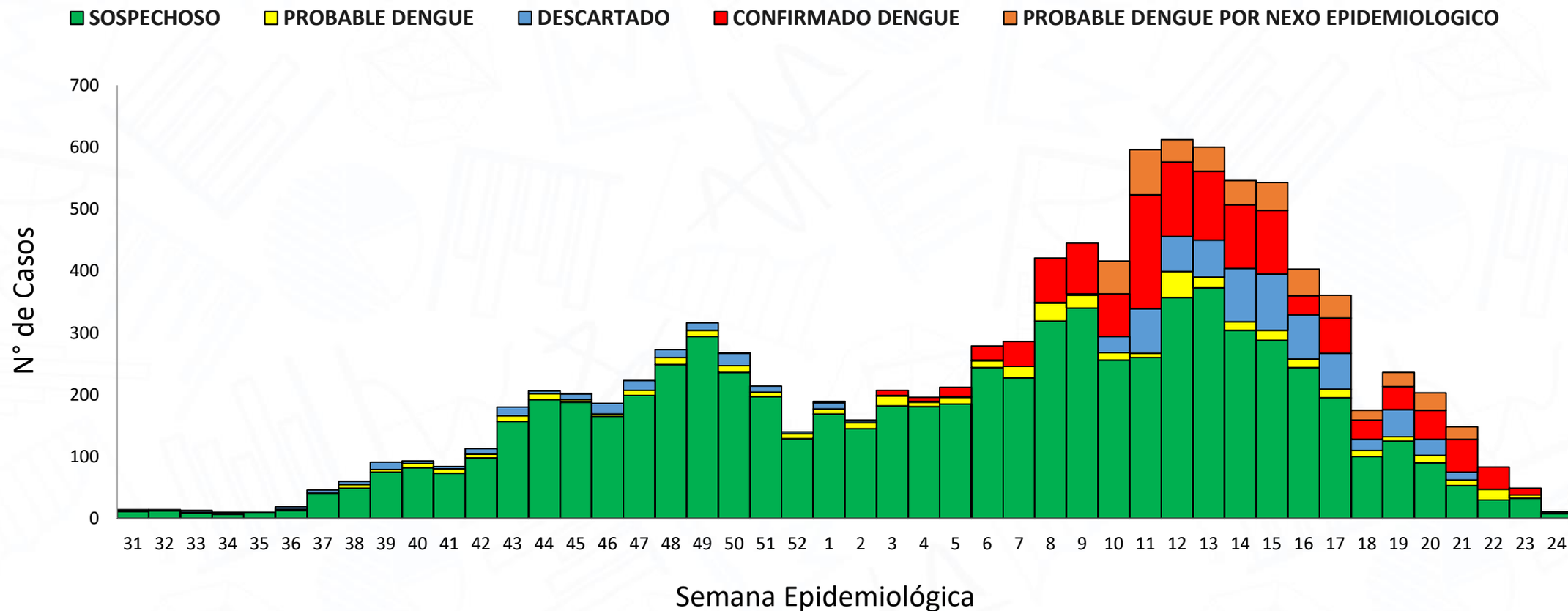


**Mayor prevalencia de DEN-1 (64,2%).
DEN-2 a expensas de Córdoba, Formosa y Santa Fe**

Fuente: Ministerio de Salud de la Nación



Curva epidémica de SFAI desde la SE 31/2024 hasta la SE 24/2025 (n=10158)



SE 31 de 2024 a SE 24/2025: 1247 casos confirmados de Dengue
0,24 % activos

Fuente: SNVS. Dirección de Epidemiología



Dengue: Casos según clasificación por jurisdicción y región. Temporada 2024/2025. SE31 a SE23/2025. Argentina.

Jurisdicción	Sin antecedente de viaje (SAV)		Con antecedente de viaje (CAV)		Casos de dengue por criterio C-E*	Total casos de dengue	Con laboratorio negativo	Sospechosos (sin laboratorio)	Total notificados
	Conf. Por labo.	Prob.	Conf. Por labo.	Prob.					
Catamarca	10	12	8	5	1	19	876	3	915
Jujuy	0	0	0	0	0	0	1190	4	1194
La Rioja	117	49	0	0	0	117	1335	6	1507
Salta	18	60	6	12	2	26	2182	84	2364
Santiago del Estero	0	37	2	2	0	2	1123	298	1462
Tucumán	1155	424	0	1	526	1681	6355	652	9113
Total NOA	1300	582	16	20	529	1845	13061	1047	16555

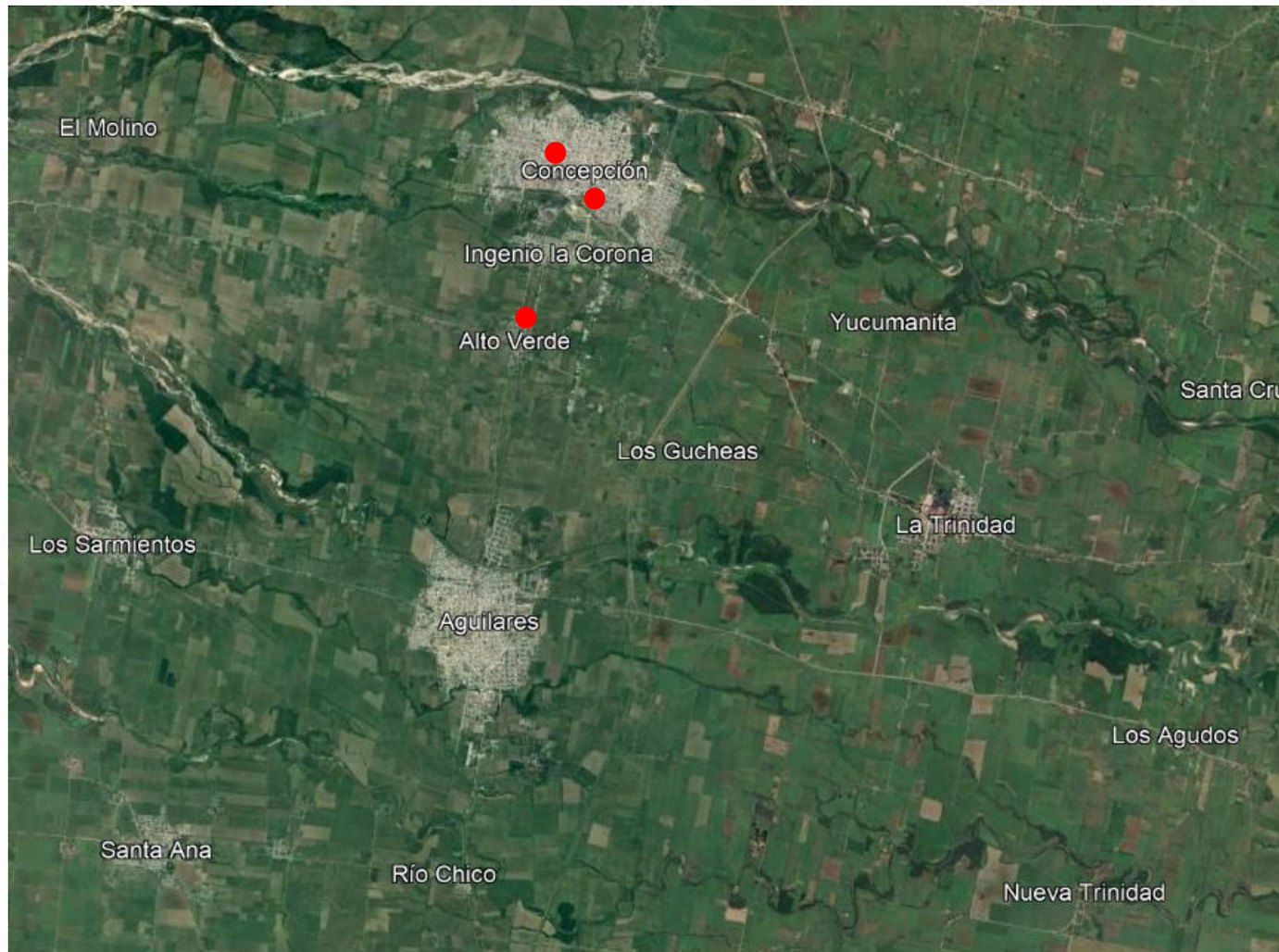
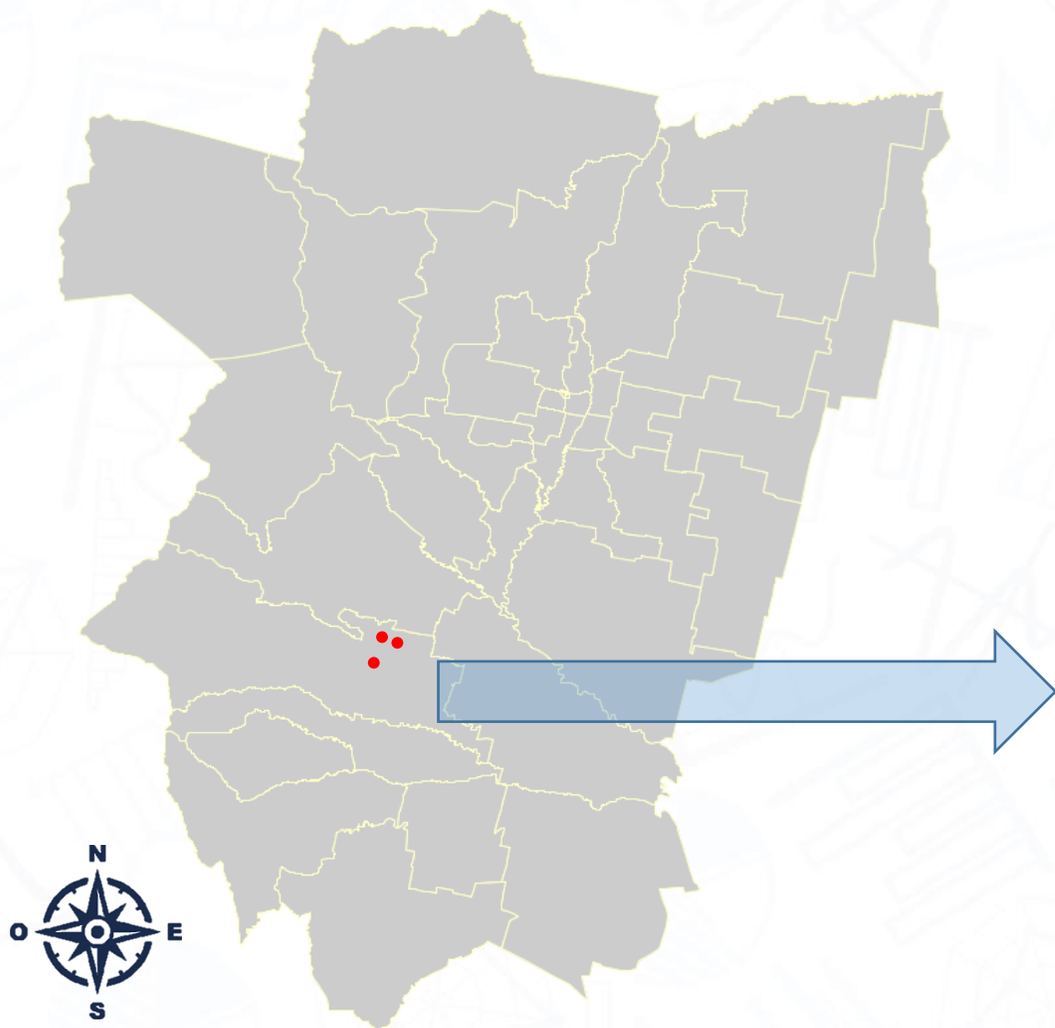
*En departamentos en fase de respuesta a epidemias se considerarán casos de dengue a los confirmados, probables por laboratorio o nexos y a todo caso sospechoso no descartado por otro diagnóstico o pruebas de laboratorio negativas.

Dptos en fase de respuesta a epidemia: Río Chico (desde SE 9) y Chicligasta (desde SE 13)





SFAI. Casos Activos. Tucumán 2025 (SE 31 a 52/2024 a 24/2025)



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

Referencias

● Positivo DEN

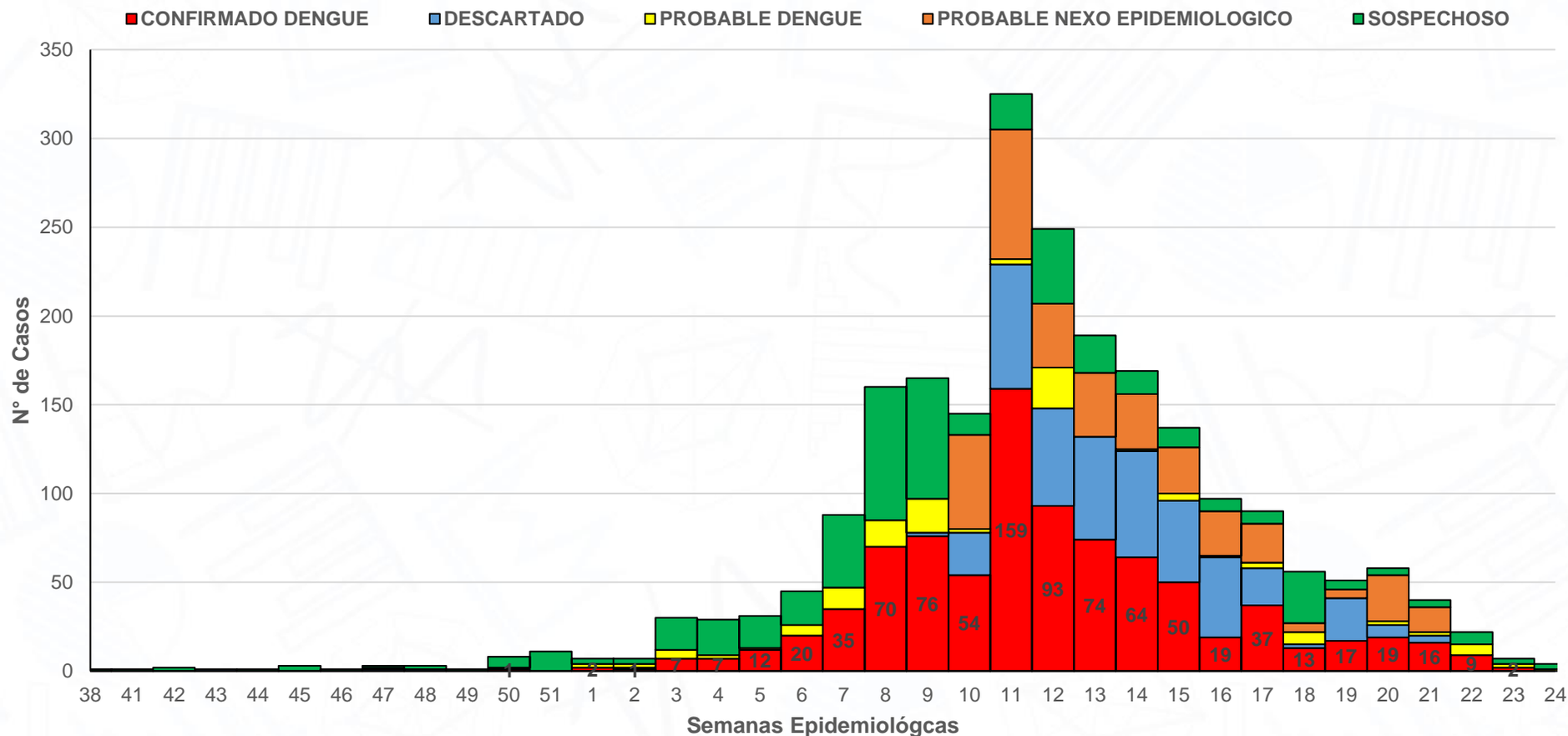


Curva Epidémica de Dengue en Río Chico. SE 38/2024 a SE 24/2025

**Casos notificados de Dengue
en Río Chico.
al 15/06/2025**

Clasificación Casos	Nro
Confirmado	857
Probable	122
Sospechoso	432
Probable nexa	352
Descartado	423
Total estudiados	2237

Distribución de casos notificados de Dengue (acumulados por SE). Río Chico. n=2237



**El 68,72% de los
casos corresponden
al Dpto. Río Chico**

Fuente: Dirección de Epidemiología

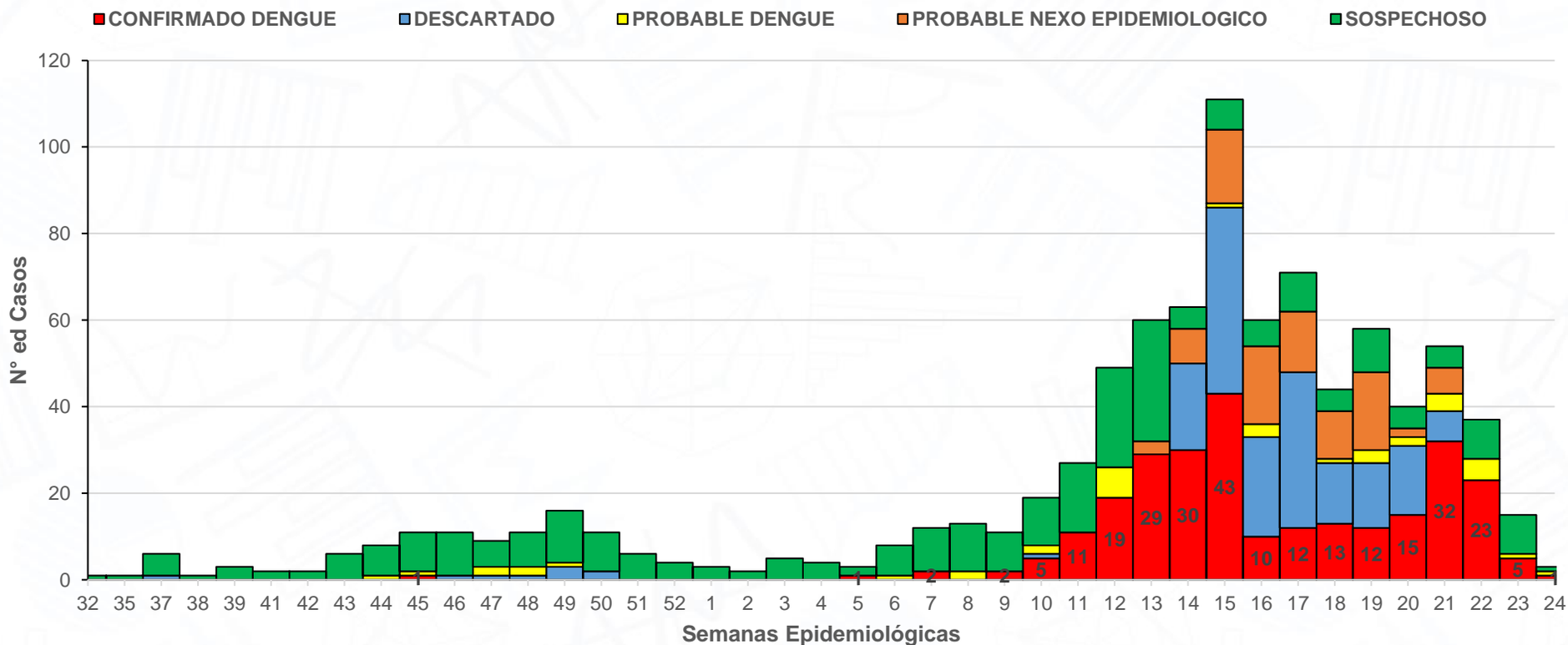


Curva Epidémica de Dengue en Chicligasta. SE 38/2024 a SE 24/2025

Casos notificados de Dengue en Chicligasta. al 15/06/2025

Clasificación Casos	Nro
Confirmado	266
Probable	40
Sospechoso	294
Probable nexo	97
Descartado	184
Total estudiados	881

Distribución de casos notificados de Dengue (acumulados por SE). Chicligasta. n=881

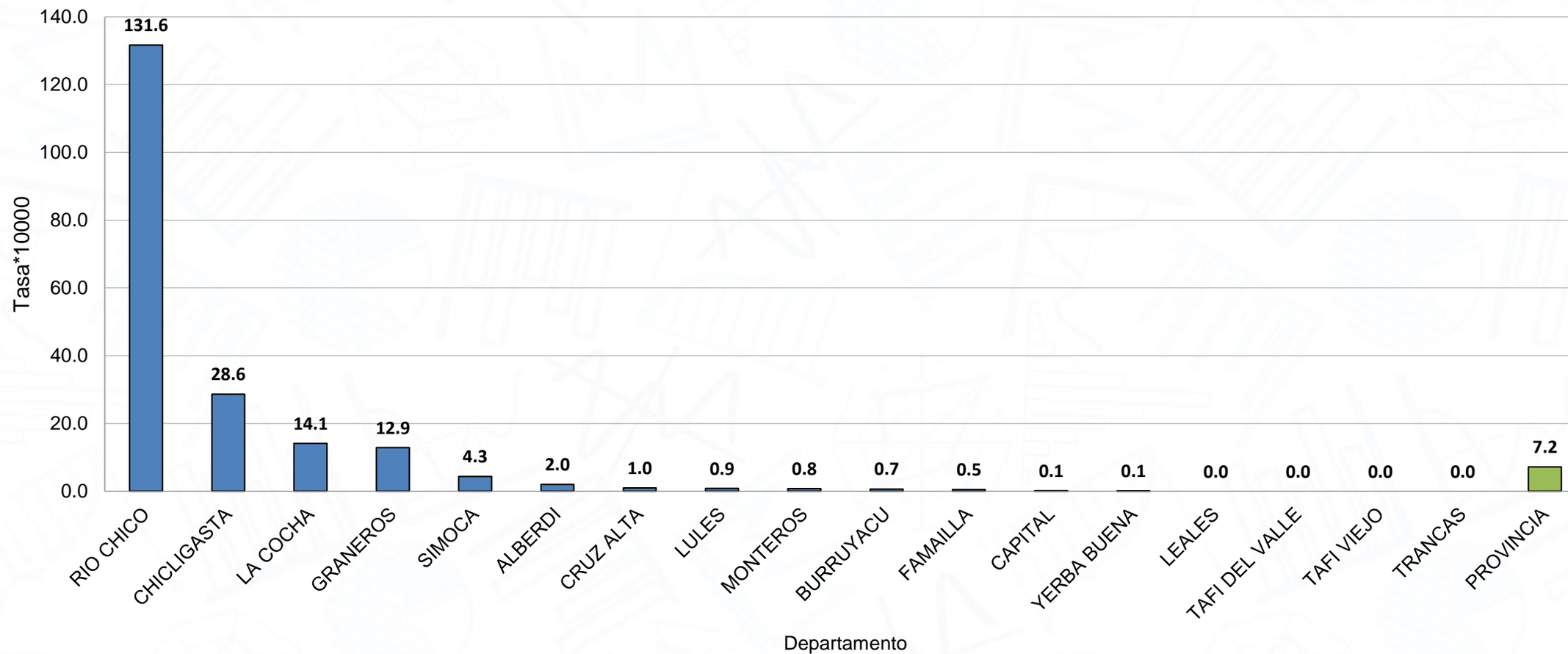


El 21,33% de los casos corresponden al Dpto. Chicligasta

Fuente: Dirección de Epidemiología



**Tasa de Incidencia (por 10000 habitantes) según departamento hasta
SE 24 (n=1247)**



Incidencia temporada anterior: 384,9 por 10.000 hab





En Brasil y el Cono Sur, los casos de **Enfermedad Tipo Influenza (ETI)** y **Enfermedad Respiratoria Aguda Grave (IRAG)** han aumentado recientemente.

Los casos de ETI se deben principalmente a la **influenza A(H1N1)pmd09**, cuya tendencia parece estabilizarse.

La circulación del **Virus Respiratorio Sincitial (VRS)** se mantiene estable y baja.

En cuanto a los casos de IRAG, la detección de influenza está disminuyendo, al igual que los casos asociados a **SARS-CoV-2 y VRS**.

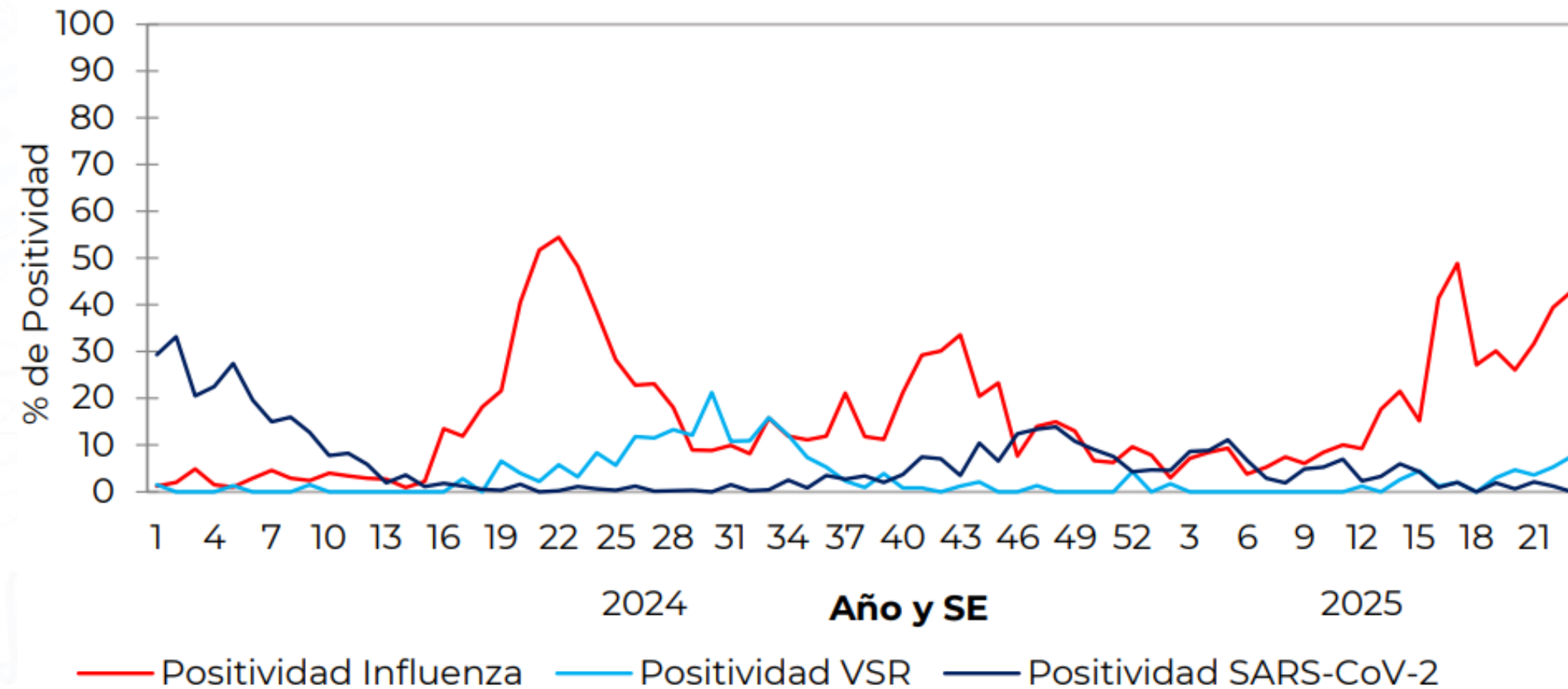


Fuente: Ministerio de Salud de la Nación





Porcentaje de positividad de muestras estudiadas por técnica molecular para SARS-CoV-2, influenza y VSR, por SE. Estrategia UMA. SE1/2024 a SE23/2025

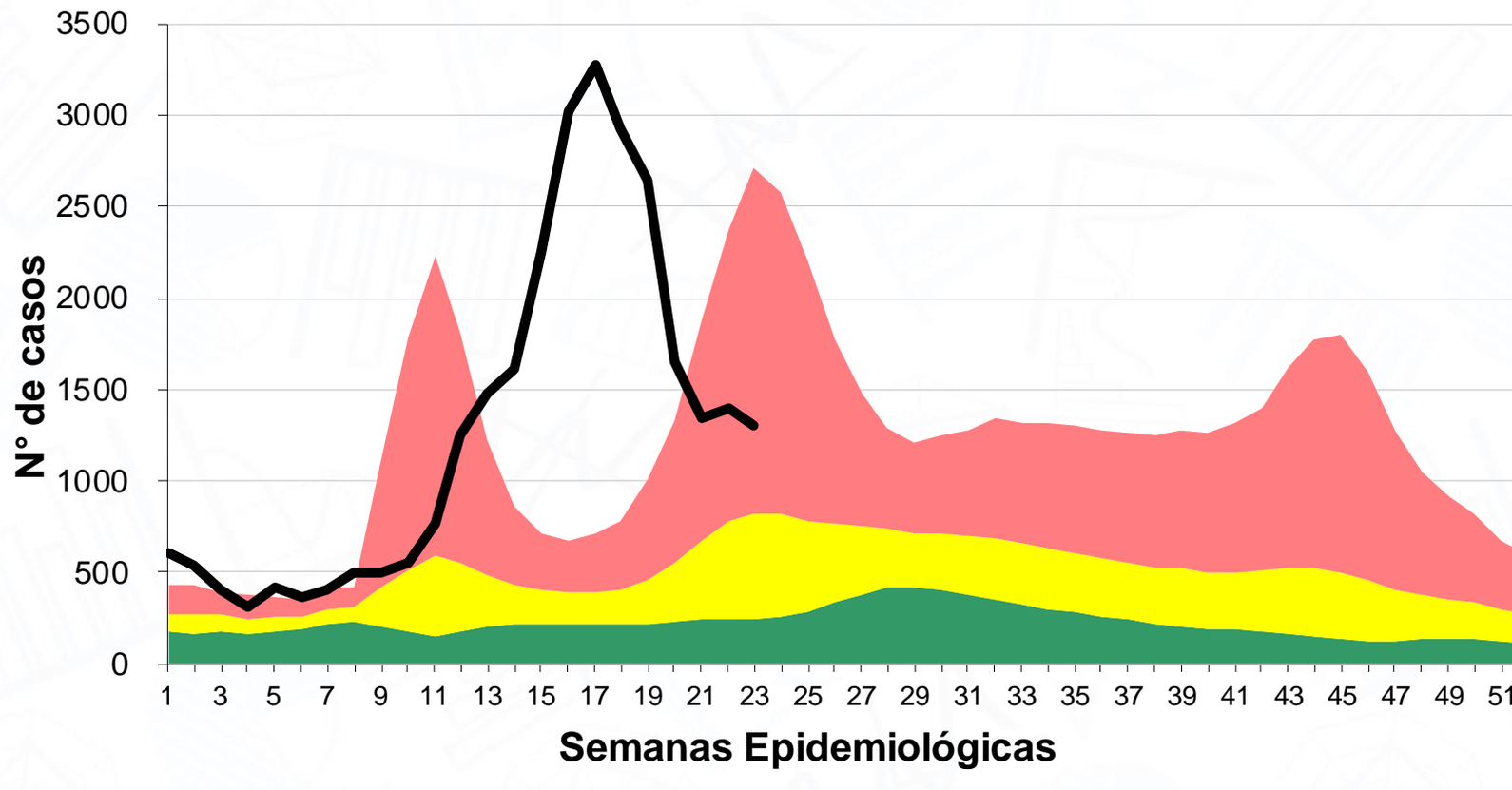


Desde la **semana 11**, se observa una **tendencia ascendente** tanto en las detecciones como en el porcentaje de positividad de influenza.

Fuente: Ministerio de Salud de la Nación



Corredor Endémico de Enfermedad Tipo Influenza ETI. Provincia de Tucumán. Año 2025
SE 1 a SE 23 de 2025

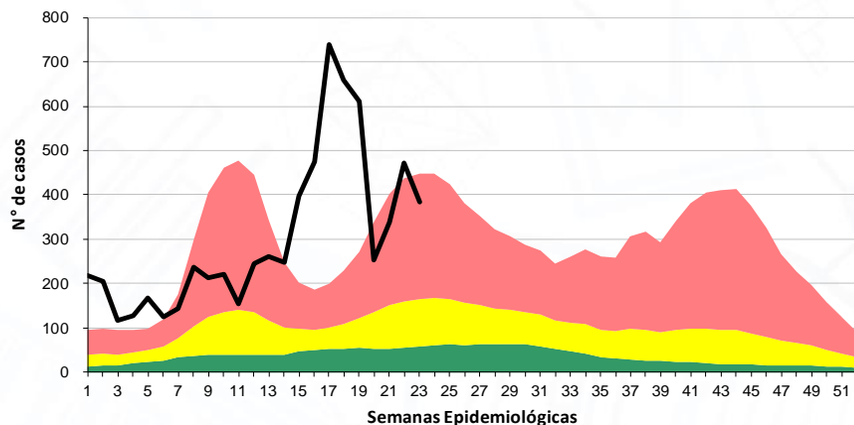


Fuente: Dirección de Epidemiología en base a datos del SNVS 2.0

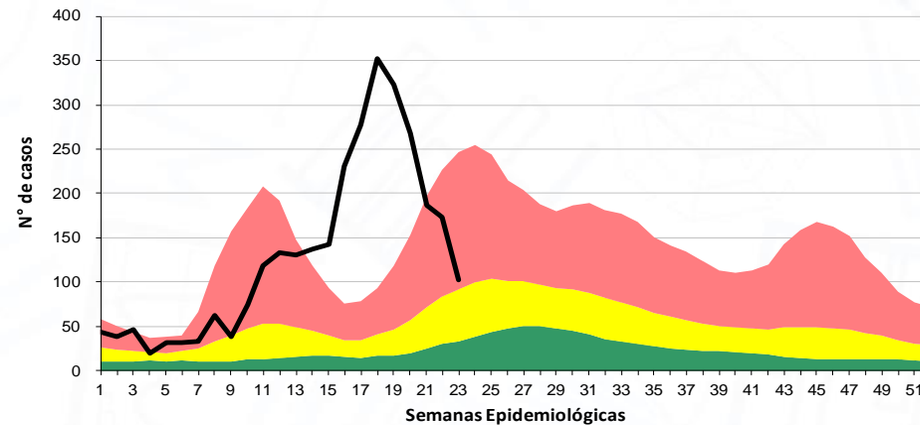


**Corredor Endémico Enfermedad Tipo Influenza según Áreas Programáticas
Provincia de Tucumán. Año 2025 SE 23**

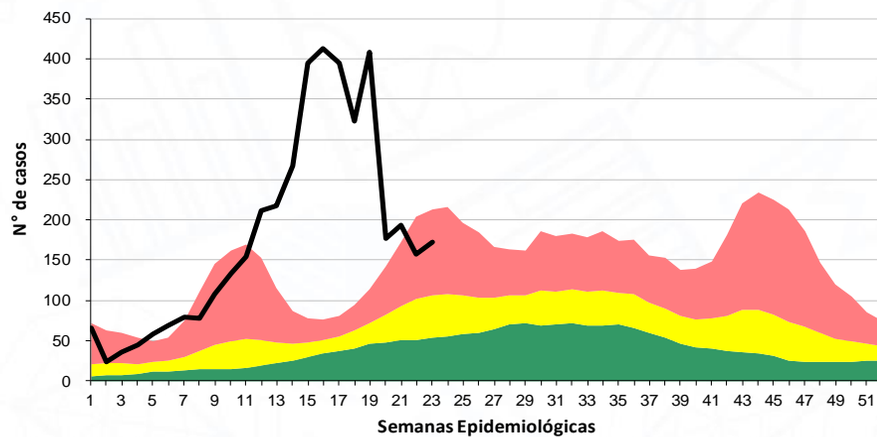
CENTRO



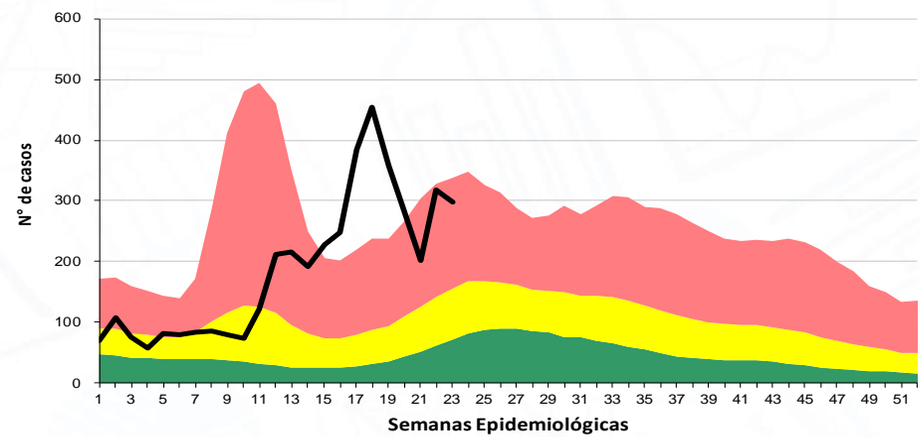
ESTE



OESTE



SUR



REFERENCIAS

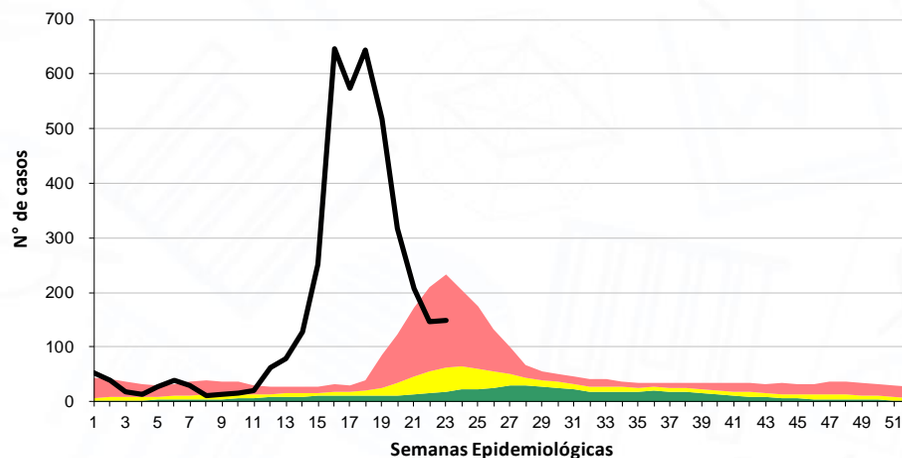
- Zona de Éxito
- Zona de Seguridad
- Zona de Alerta
- Zona Epidémica
- N° de Casos

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

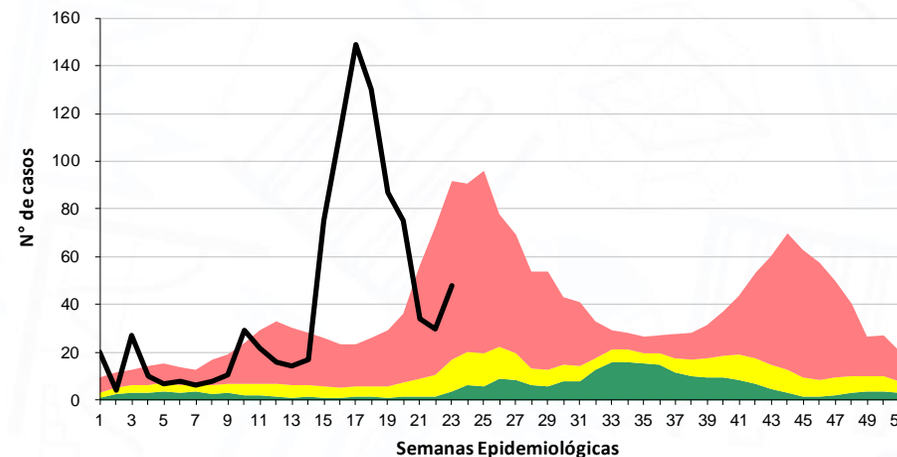


**Corredor Endémico Enfermedad Tipo Influenza según Hospitales de Referencia
Provincia de Tucumán. Año 2025 SE 23**

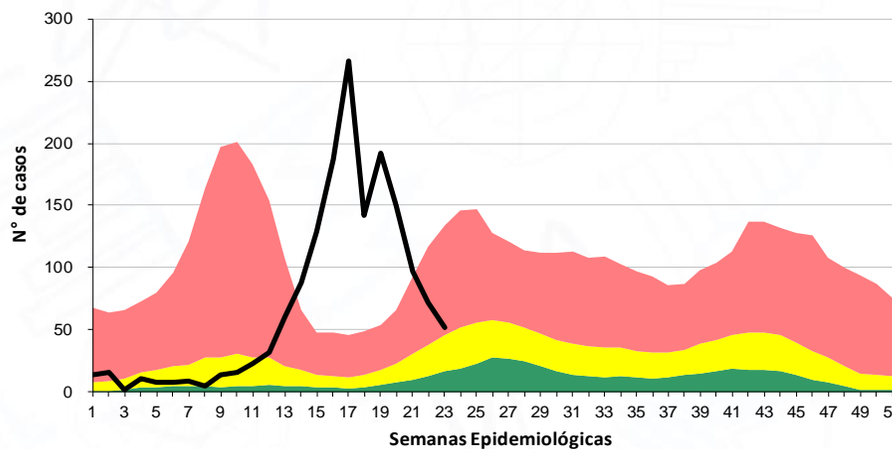
Hospital Avellaneda



Hospital del Este



Hospital Regional de Concepción



REFERENCIAS

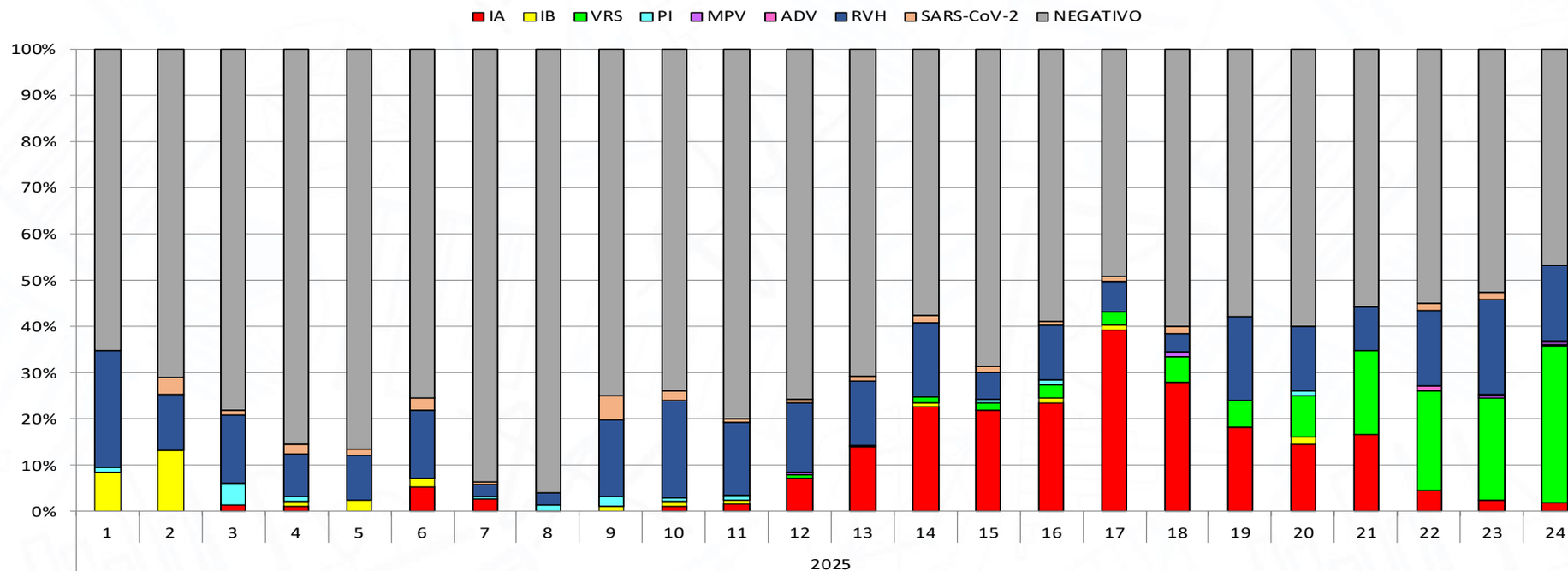
- Zona de Éxito
- Zona de Seguridad
- Zona de Alerta
- Zona Epidémica
- N° de Casos

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





Proporción de virus respiratorios desde la SE 1 a 24 de 2025. UC y UMA.
Provincia de Tucumán. (n= 3810)



TOTAL DE VIRUS IDENTIFICADOS: **134**
SE 24

INFLUENZA
4% (5)

OVR
96% (129)

VRS
65,8% (85)

RINOVIRUS
31,8% (41)

MPV
0,8% (1)

ADV
0,8% (1)

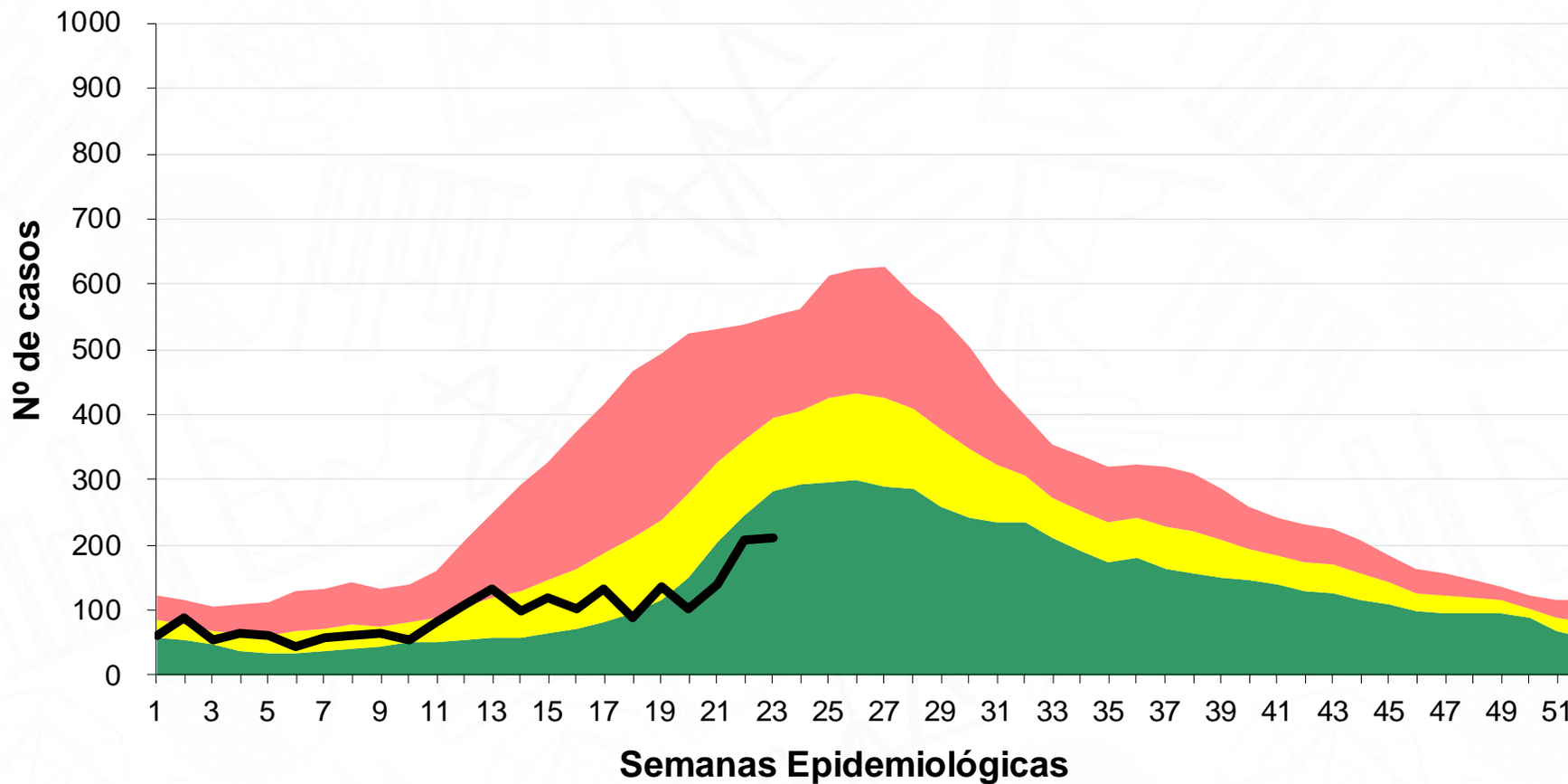
PI
0,8% (1)

Fuente: Dirección de Epidemiología en base a datos del SNVS 2.0 – Laboratorio de Salud Pública.





Corredor Endémico de Bronquiolitis. Provincia de Tucumán. Año 2025 SE 1 a SE 23 de 2025

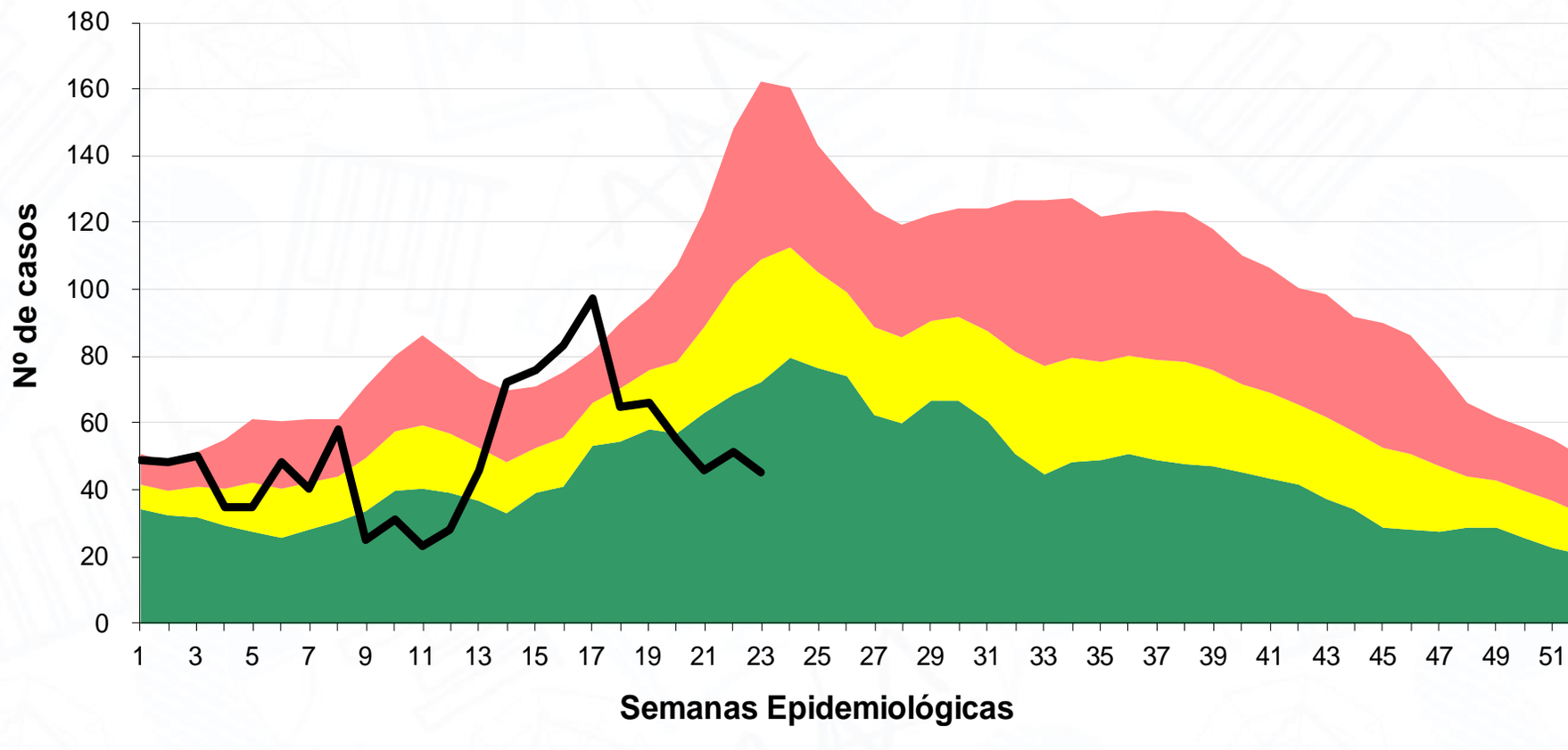


Fuente: Dirección de Epidemiología en base a datos del SNVS 2.0





Corredor Endémico de Neumonía. Provincia de Tucumán. Año 2025 SE 1 a SE 23 de 2025

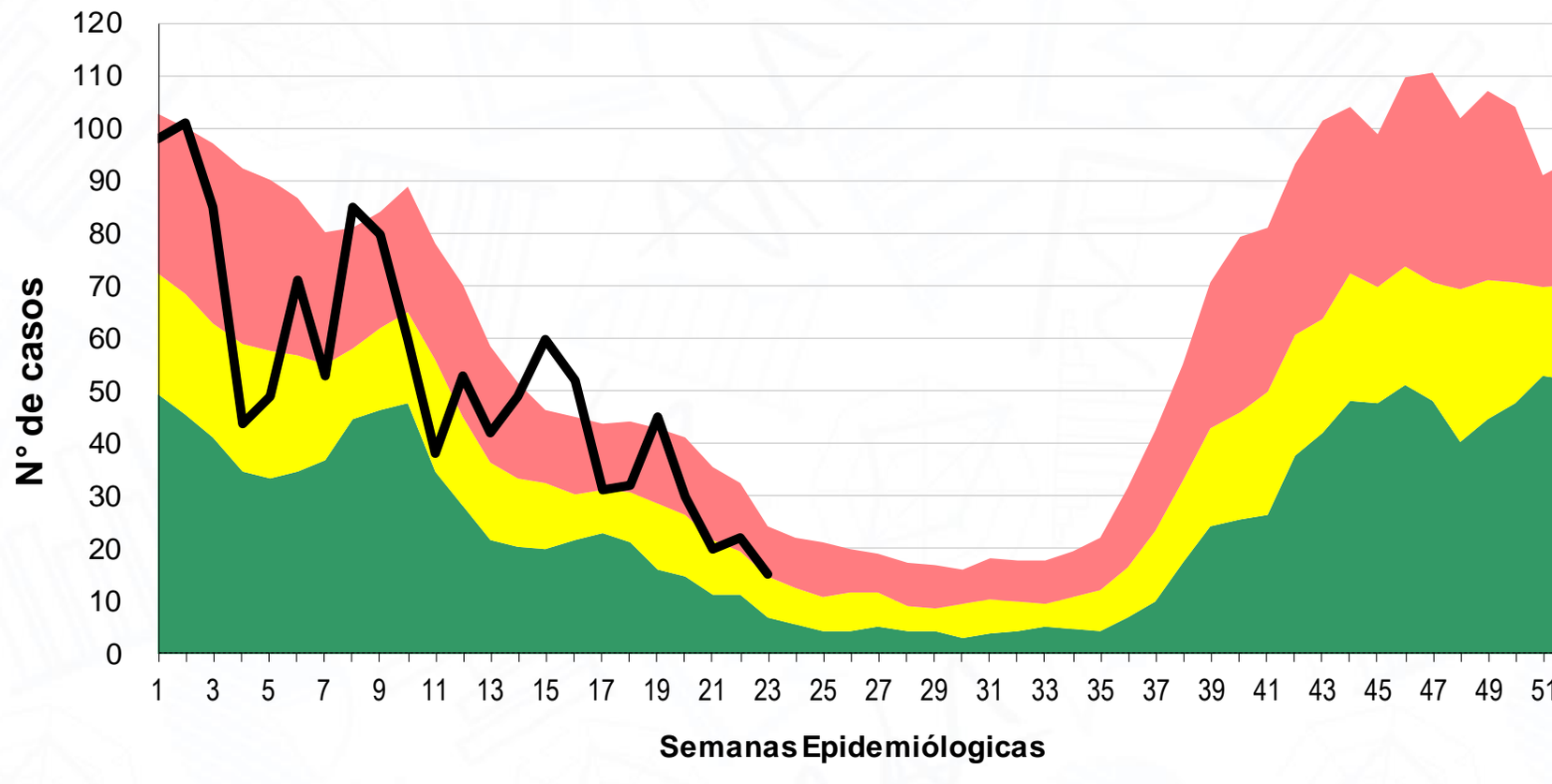


Fuente: Dirección de Epidemiología en base a datos del SNVS 2.0





Corredor Endémico de Alacranismo. Provincia de Tucumán. Año 2025 SE 1 a SE 23 de 2025

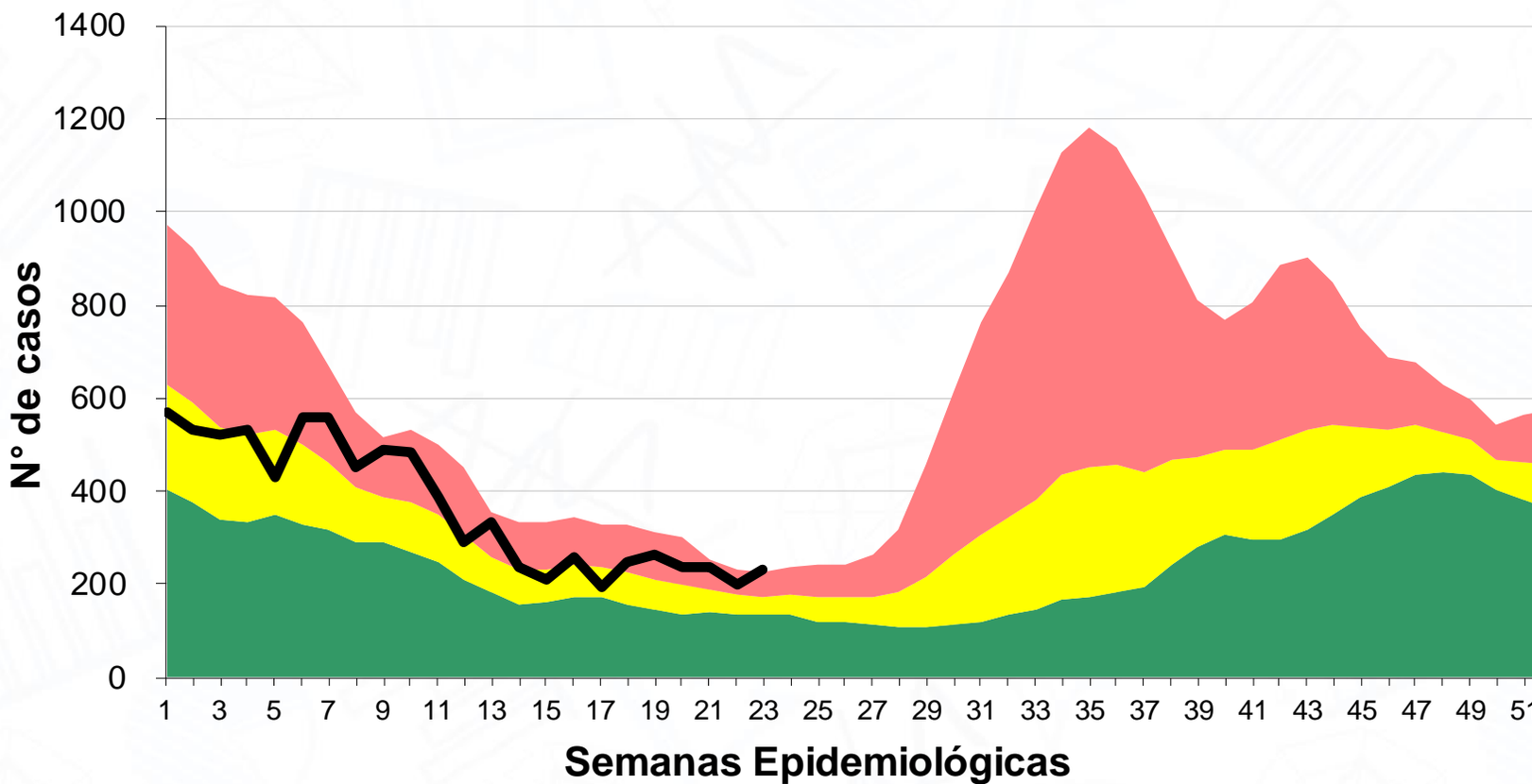


Fuente: Dirección de Epidemiología en base a datos del SNVS 2.0





Corredor Endémico de Diarreas en < 5 años. Provincia de Tucumán. Año 2025 SE 1 a SE 23 de 2025



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

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



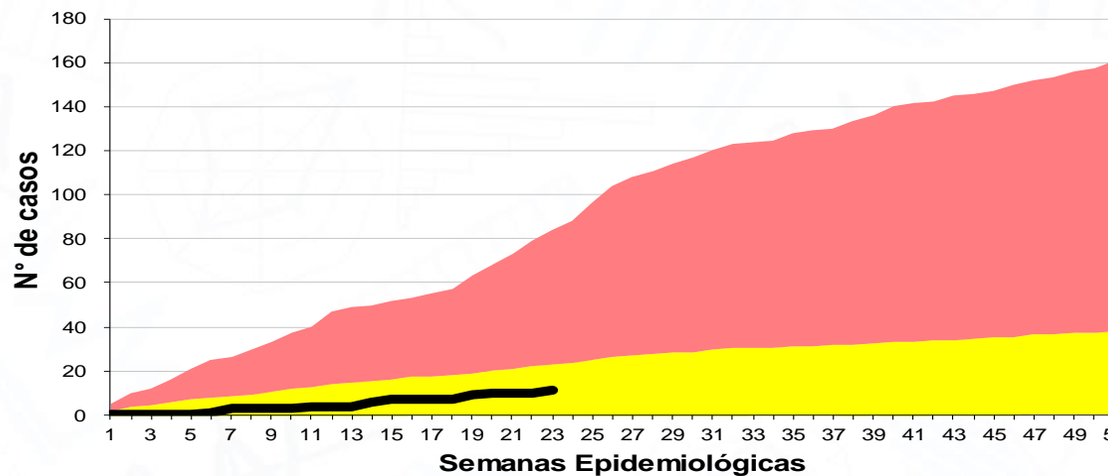
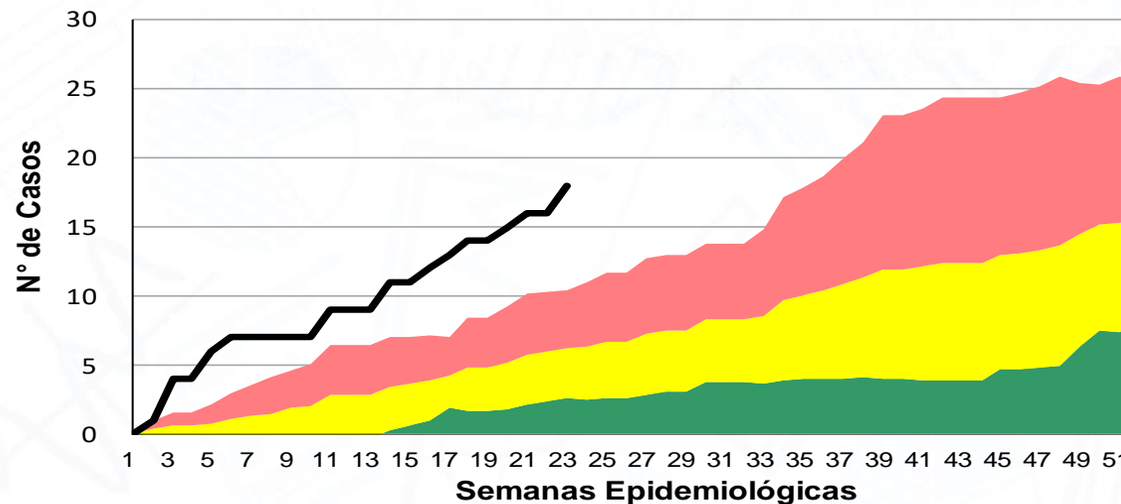


Corredor Endémico Acumulado de Meningitis Bacterianas Provincia de Tucumán. Año 2025 hasta SE 24 (n= 17)

Casos acumulados de Meningitis bacteriana, según agente etiológico. Hasta la SE 24. Tucumán 2025

Meningococo	1
Neumococo	6
Haemophilus Influenzae	2
TBC	2
Bacterianas/otras	6
Bacteriana s/e	0
Total	17

Corredor Endémico Acumulado de Meningitis Virales Provincia de Tucumán. Año 2025 hasta SE 24 (n= 11)



REFERENCIAS

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

Fuente: Dirección de Epidemiología.

