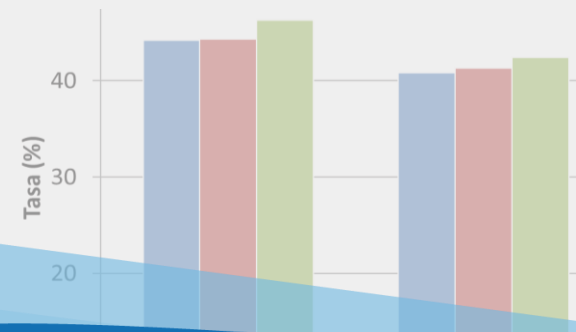
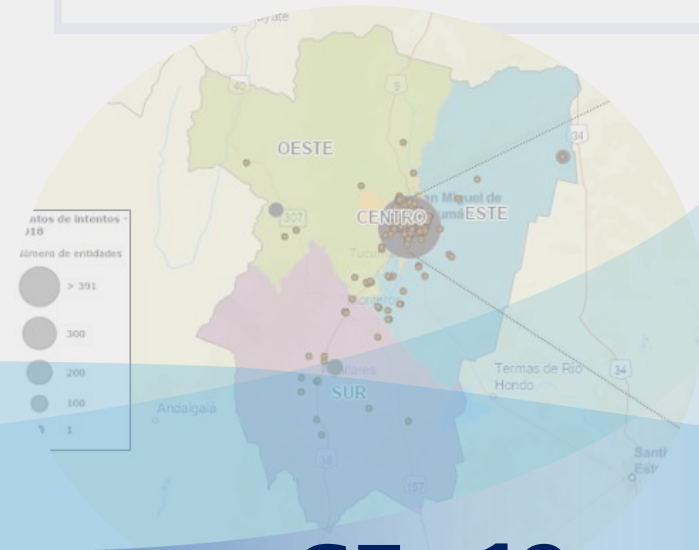


Sala de Situación de Salud



.csi 5252 4648 702135 736157 (casos - población no fallecidos)

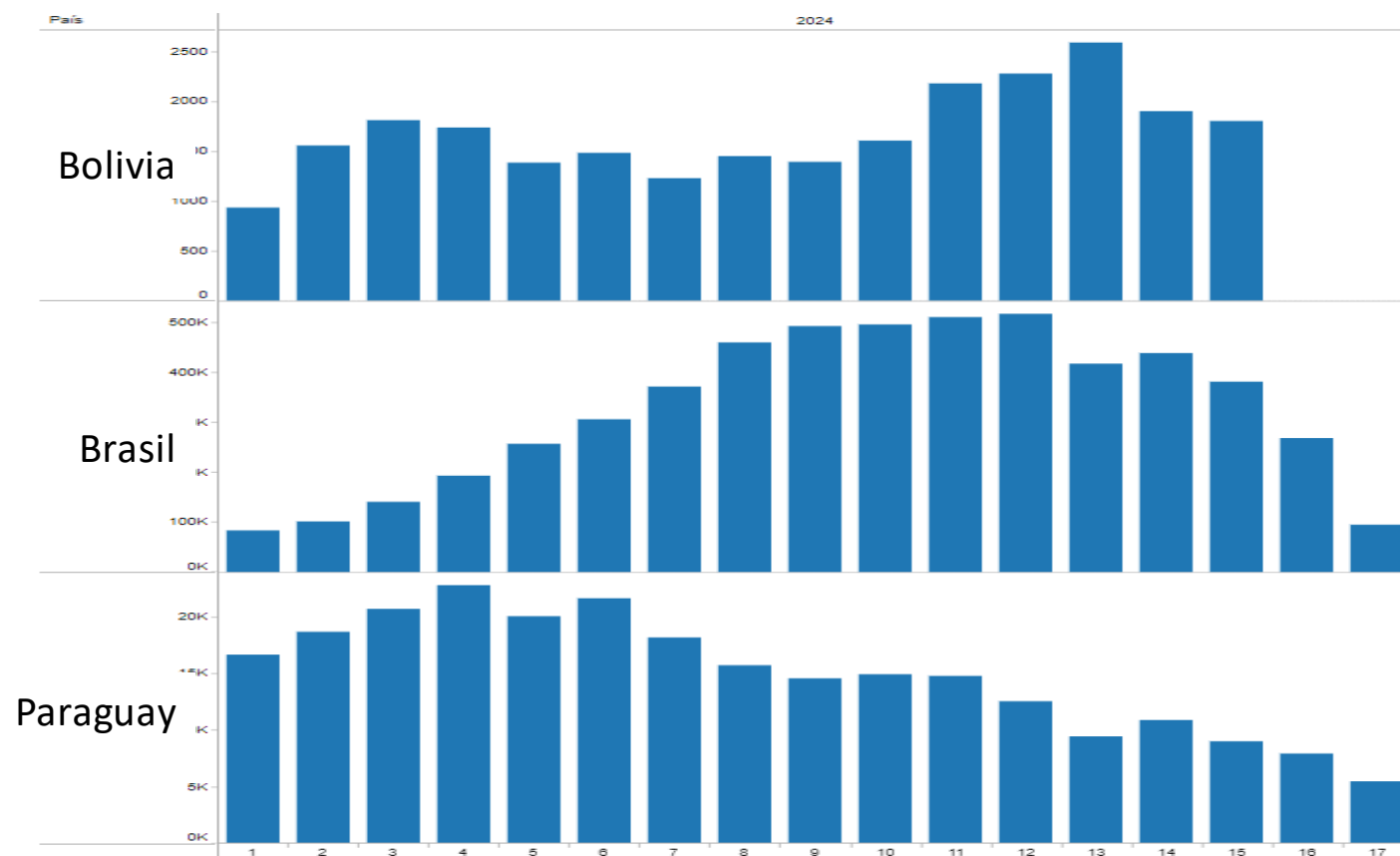
	Exposed	Unexposed	Total
Cases	5252	4648	9900
Noncases	702135	736157	1438292
Total	707387	740805	1448192
Risk	.0074245	.0062743	.0068361
Point estimate			[95% Conf. Interval]
	.0011503	.0008813	.0014192
	1.183323	1.137685	1.230803
		.1210224	.1875225



Casos reportados, países limítrofes.
Año 2024

País	Serotipo	Año	SE	Total de casos	Tasa Inc (por 100mil)
Bolivia	DEN 1,2	2024	15	25.364	214,35
Brasil	DEN 1,2,3,4	2024	17	5.542.348	2589,9
Paraguay	DEN 1,2	2024	17	253.907	3361,2

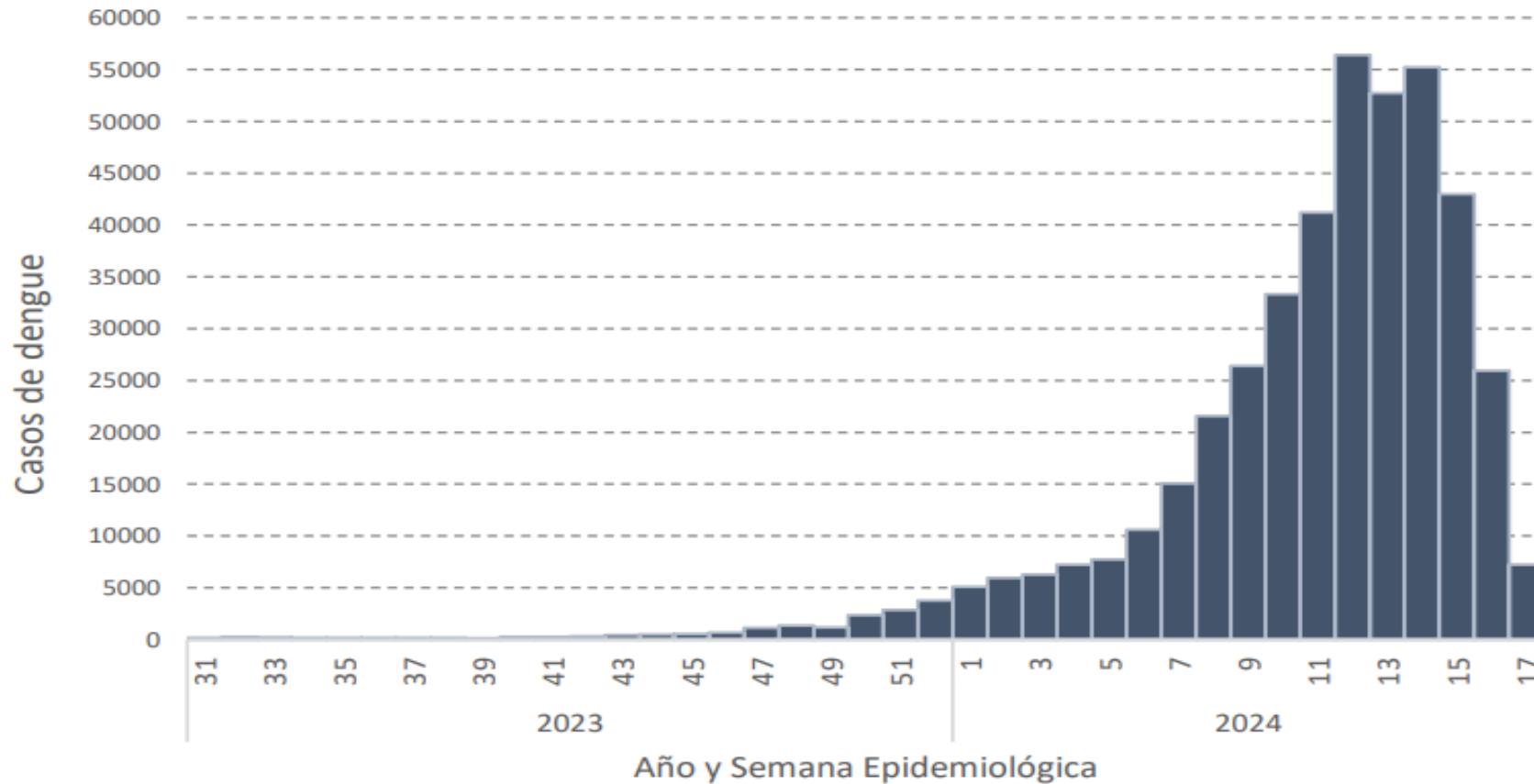
Casos reportados por SE, países limítrofes. Año 2024



Fuente: OPS



Dengue: Casos por semana epidemiológica. SE31/2023 a SE17/2024. Argentina. N= 438.010



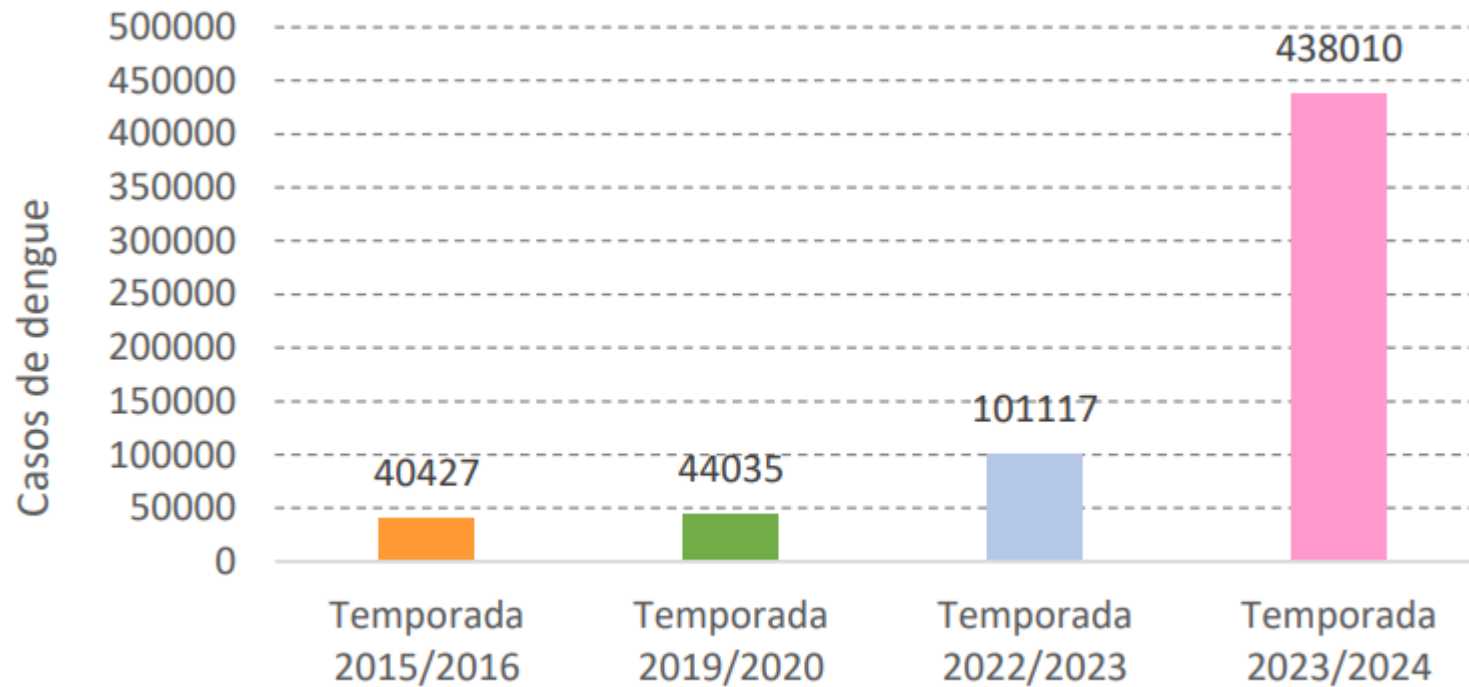
**Incidencia acumulada
931 por
100.000 hab**

91% casos autóctonos
96% corresponden a 2024

Fuente: Ministerio de Salud de la Nación



Dengue: Casos acumulados desde SE31 a SE17 en temporadas epidémicas. Argentina

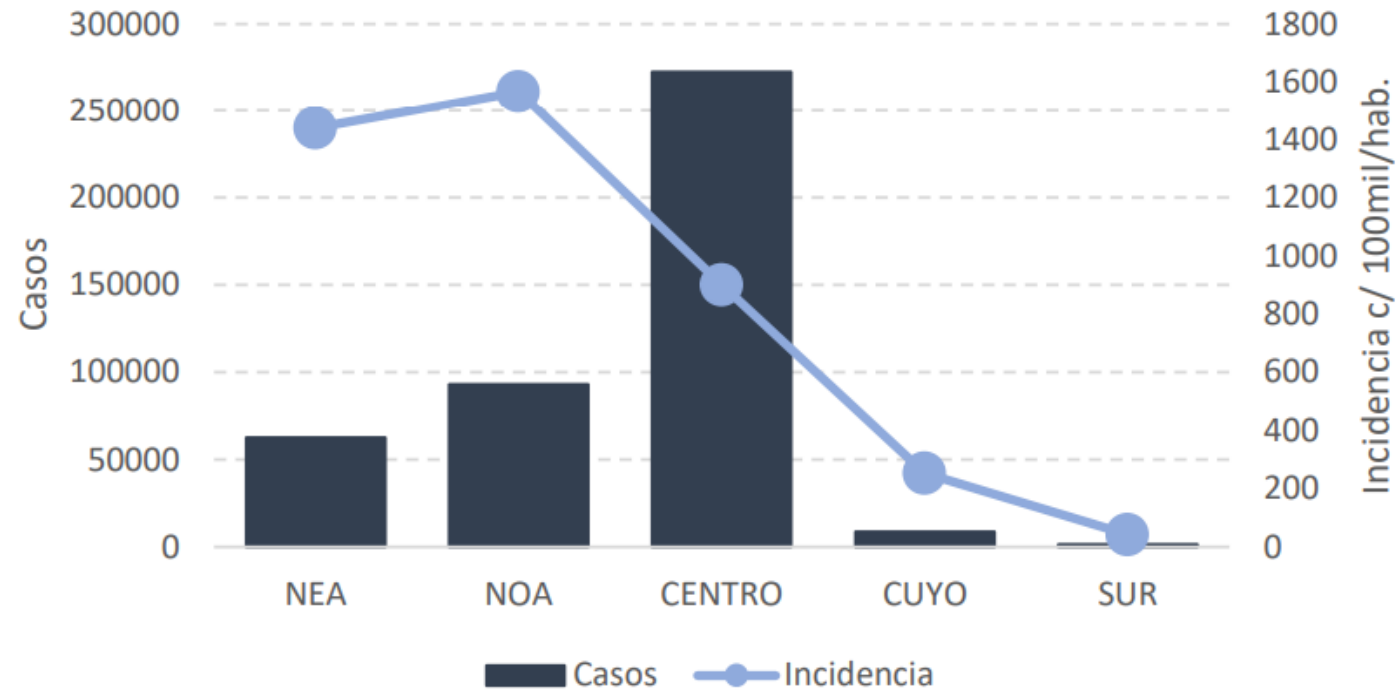


3.33 veces más que lo registrado en el mismo período de la temporada anterior -2022/2023- y 8.9 veces más que lo registrado en el mismo período de 2019/2020.

Fuente: Ministerio de Salud de la Nación



Dengue: Casos e incidencia acumulada según Región. SE31/2023 a SE16/2024. Argentina.



La mayor incidencia acumulada hasta el momento es la de la **región NOA** con **1566 casos cada 100.000 habitantes**



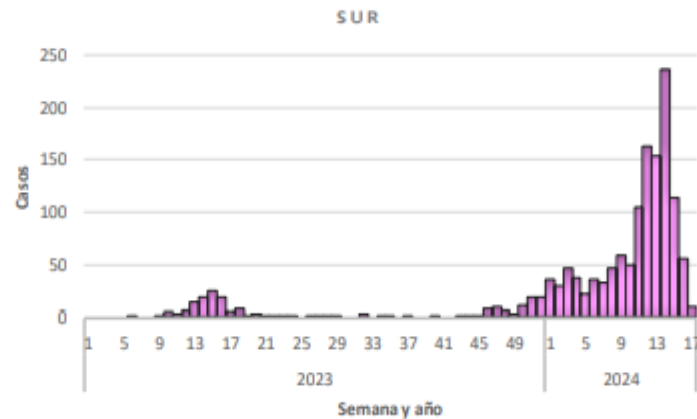
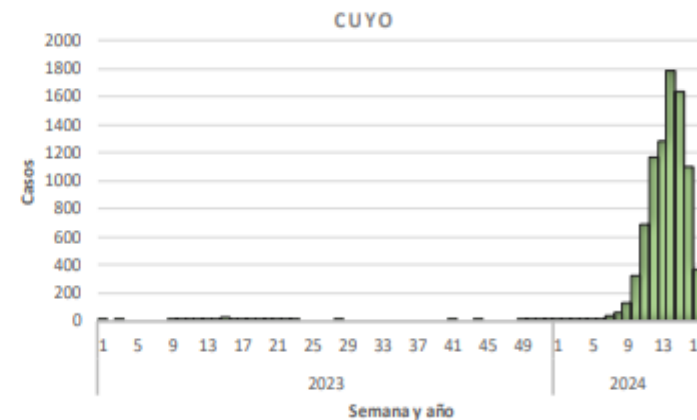
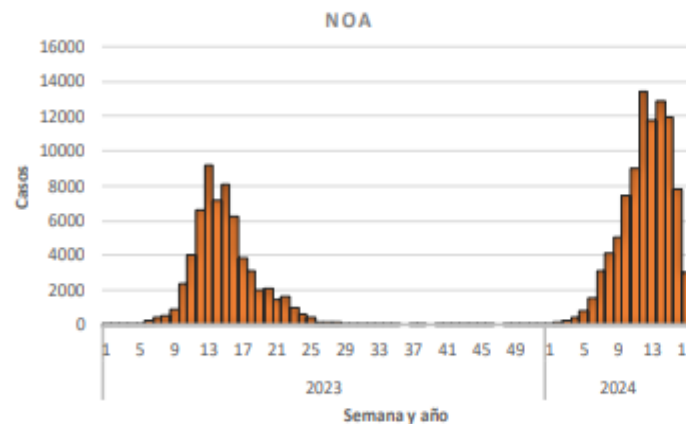
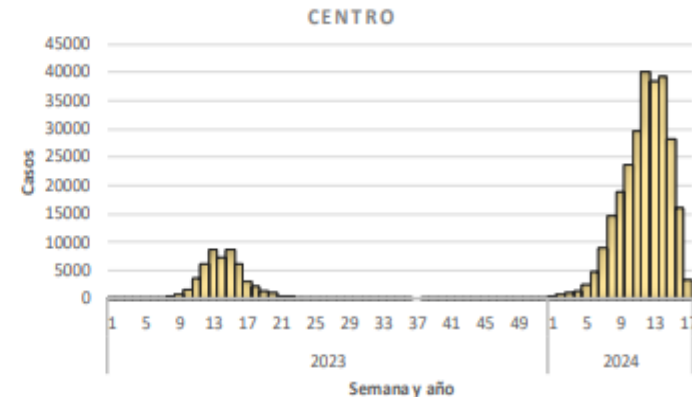
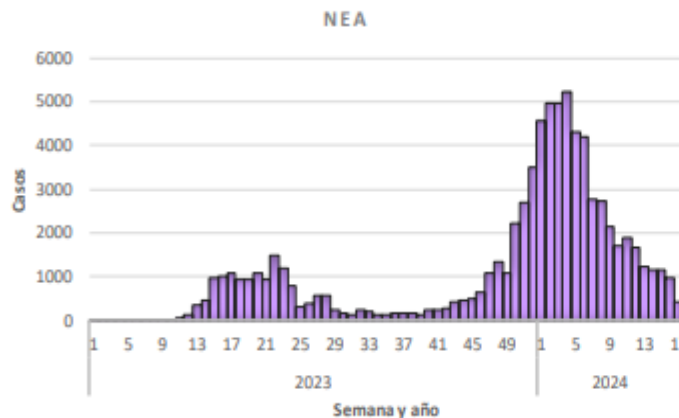
DENGUE-ARGENTINA

GOBIERNO DE
TUCUMÁN



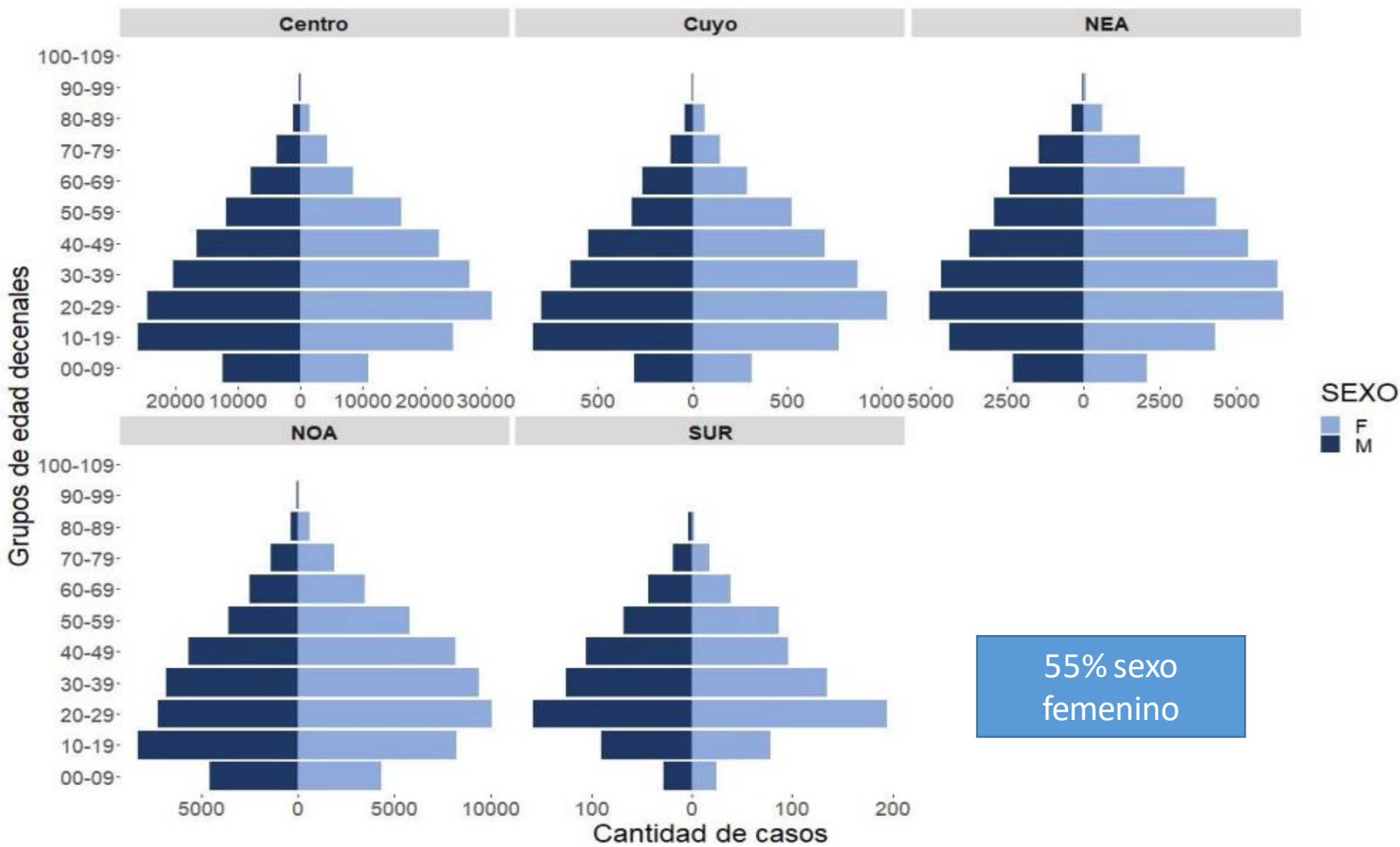
MINISTERIO DE
SALUD PÚBLICA

Dengue: Casos por semana epidemiológica SE31/2023 a SE17/2024 según región. Argentina.



Fuente: Ministerio de Salud de la Nación

Dengue: Pirámide de casos según grupos de edad por región. SE 31/2023 a SE 17/2024. Argentina.

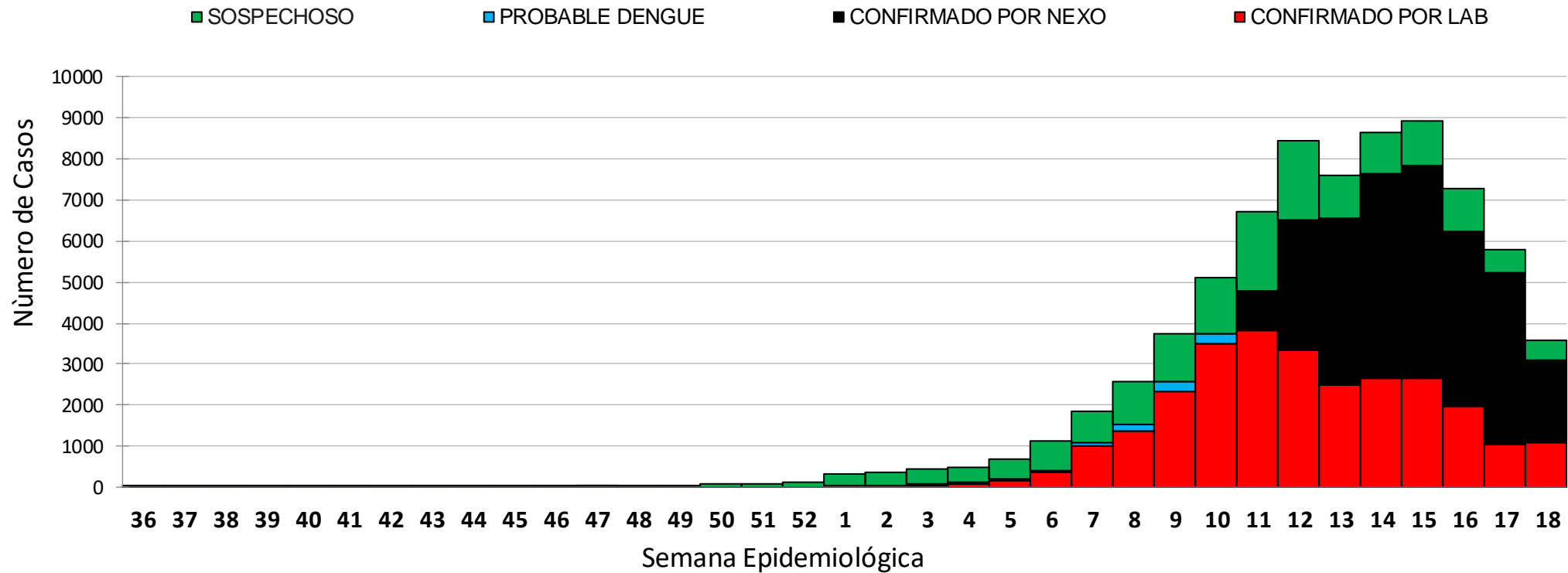


55% sexo femenino

Fuente: Ministerio de Salud de la Nación



Curva epidémica de SFAI desde la SE 36 del 2023 hasta la SE 18 del 2024 (n= 74498)

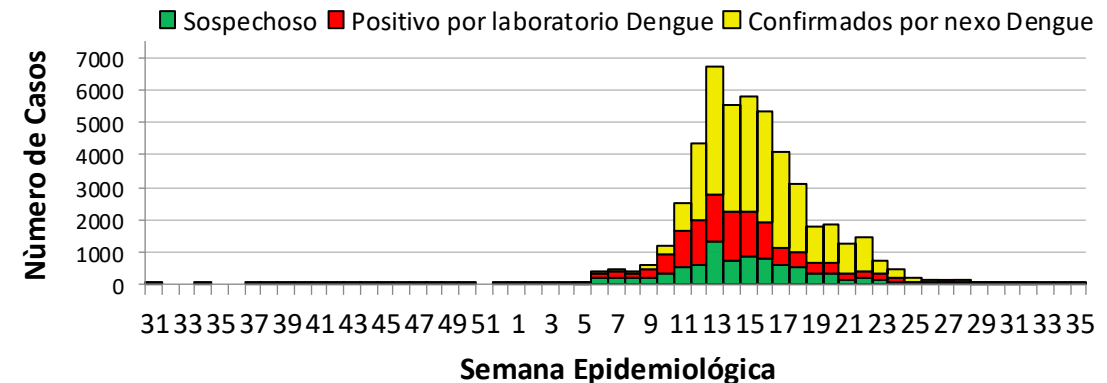


Casos Confirmados Dengue: 56890

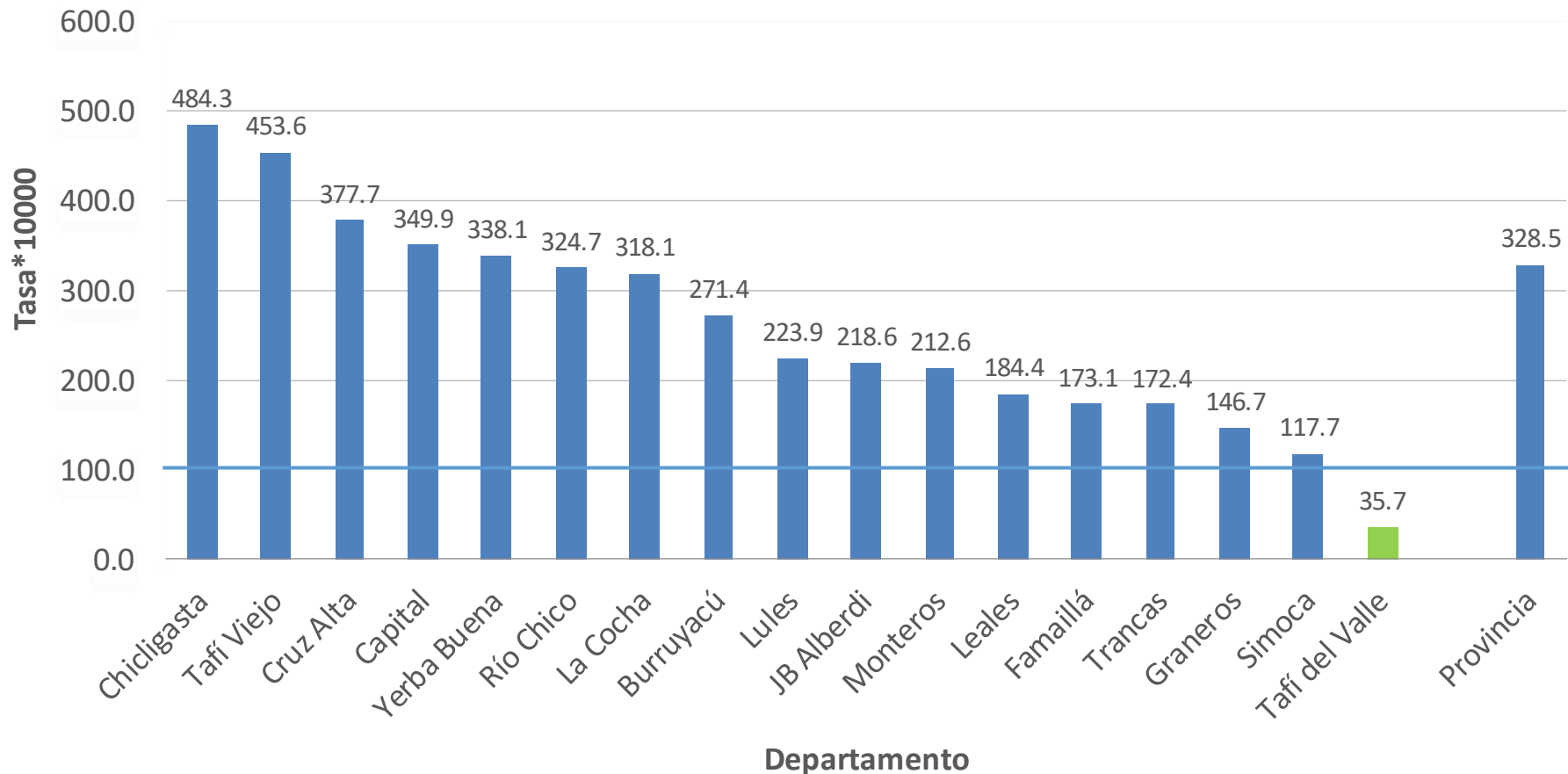
- 28056 por laboratorio
- 28834 por clínica y nexos epidemiológicos

Desde la última semana se sumaron: 8561
 Correspondientes a la última semana (18): 3101
⚠ Retrasos (desde la SE 13): 5460

Curva epidémica de SFAI. Temporada 2022-2023. N=48.713 (Confirmados: 39.662)



Incidencia acumulada de casos de dengue *10 mil hab. Temporada 2023-2024, según departamentos (hasta SE 18). Provincia de Tucumán

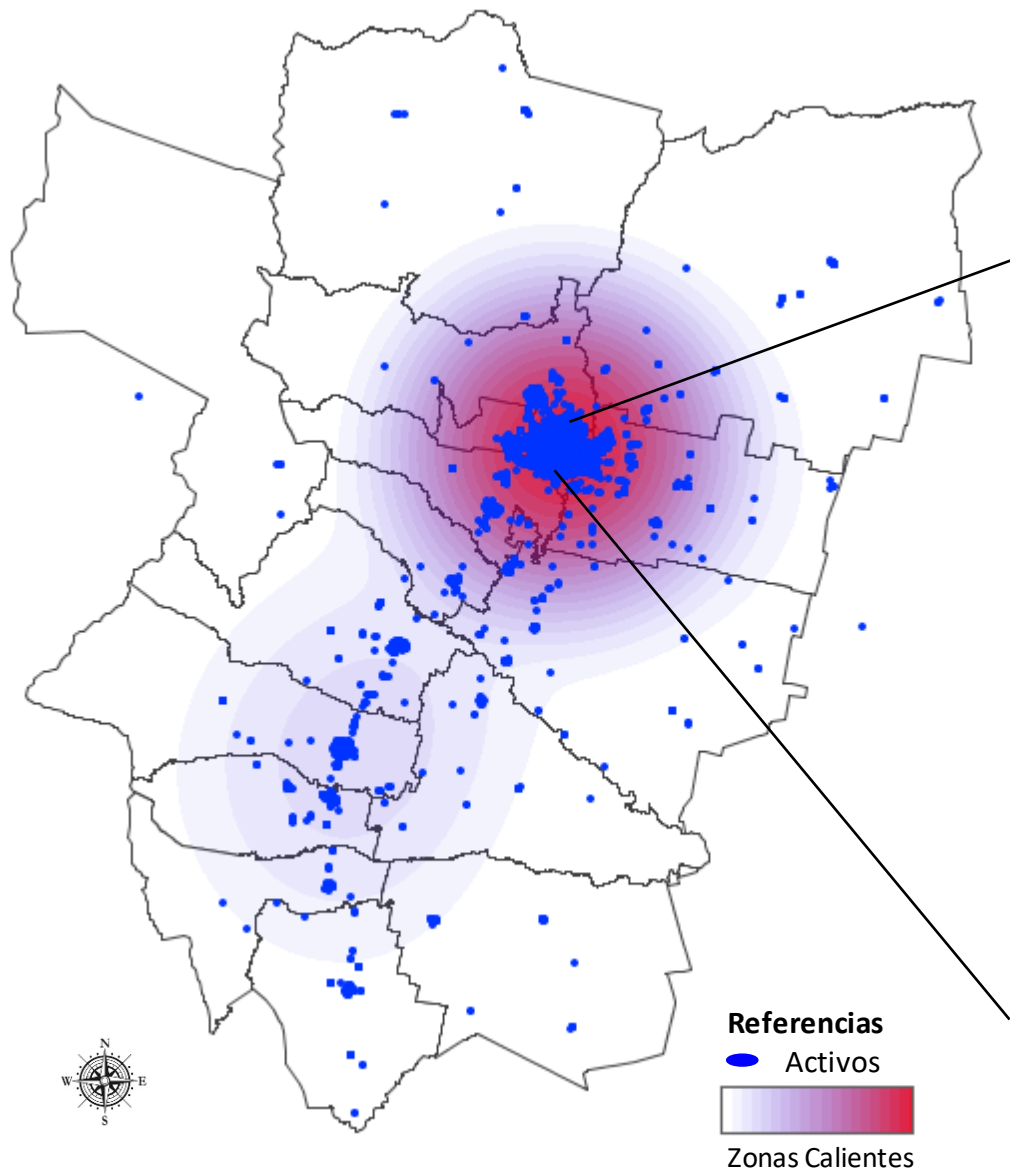


Departamentos con incidencia menor a 50 por 10.000 hab. (en color verde), continúan con estrategia de diagnóstico por laboratorio

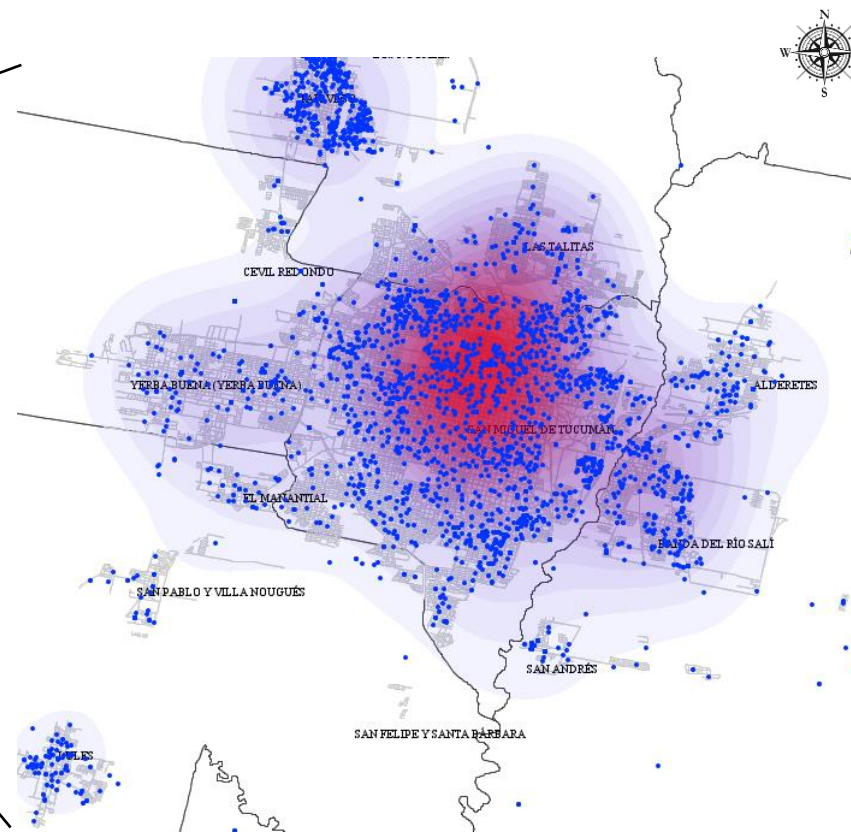
INTERNADOS: Independientemente de la zona de procedencia, en todos los pacientes internados que cumplan con la definición de caso se mantiene la confirmación con criterios de laboratorio.



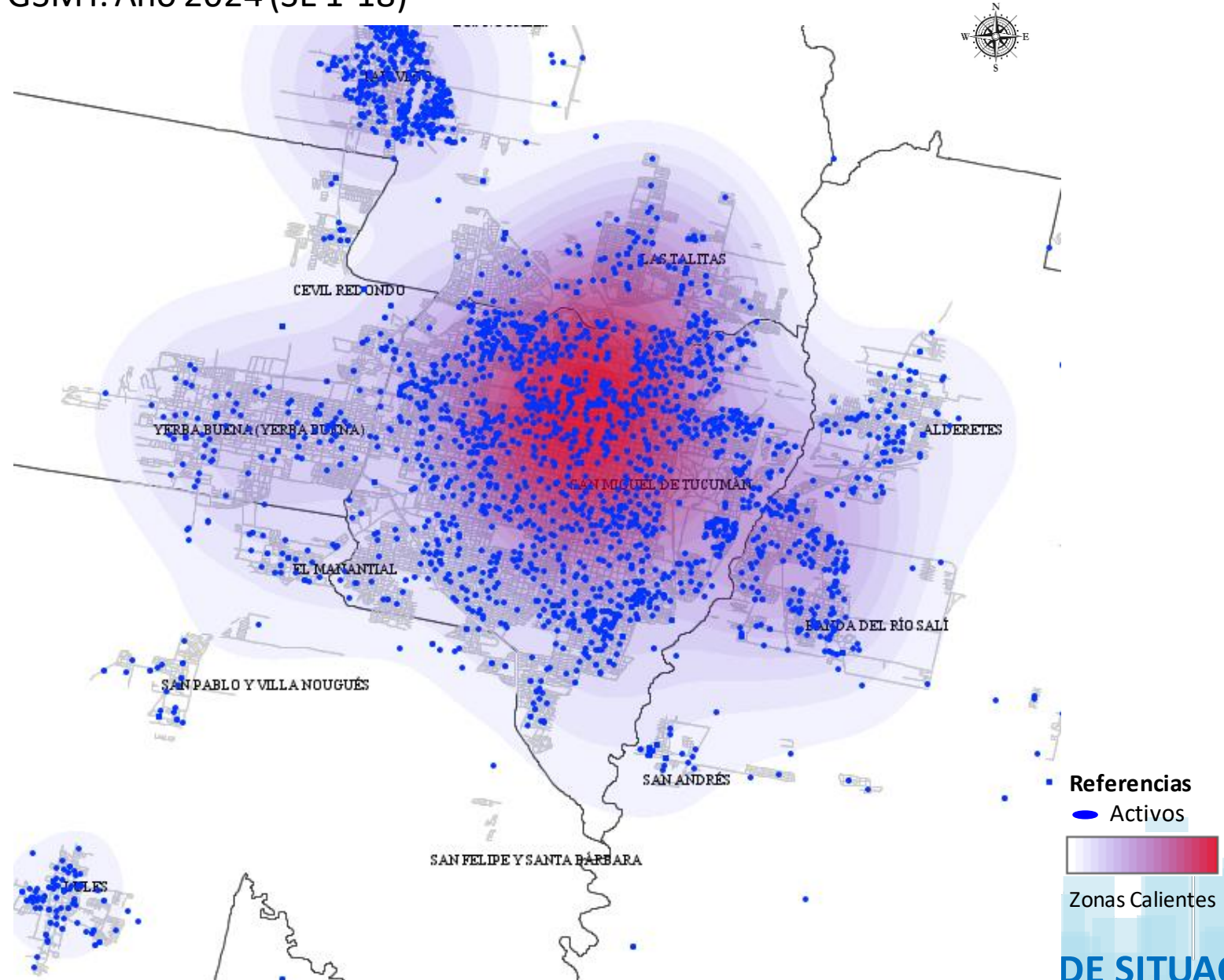
Casos confirmados y Probables de Dengue. Tucumán, Año 2024



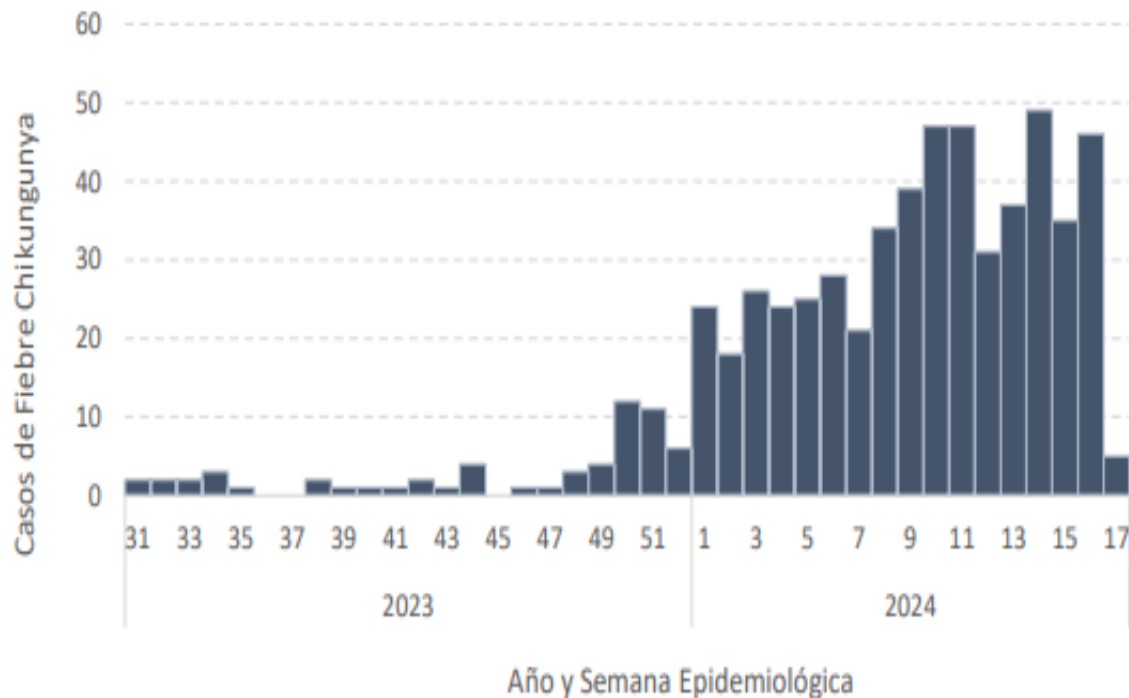
Casos confirmados y Probables de Dengue. GSMT. Año 2024 (SE 1-18)



Casos confirmados y Probables de Dengue. GSMT. Año 2024 (SE 1-18)

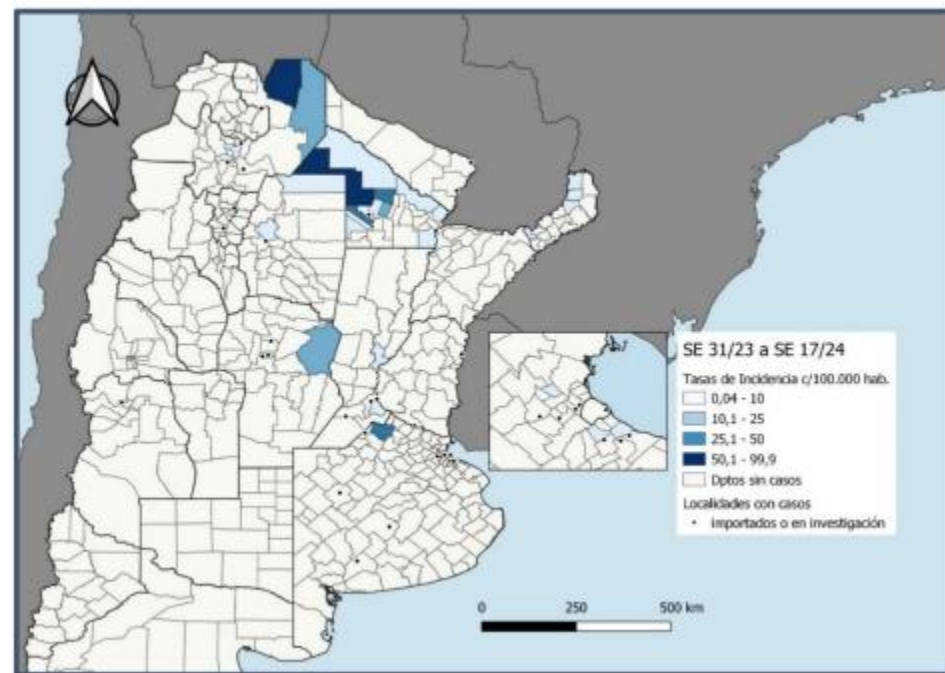


**Casos confirmados y probables por SE epidemiológica.
SE 31/2023 a SE 17/2024, Argentina (n= 595)**



93,1% casos autóctonos (475 casos)

Incidencia acumulada de casos confirmados autóctonos por departamento c/ 100 mil hab. y localidades con casos importados y en investigación. SE 31 2023 a SE 17/2024.



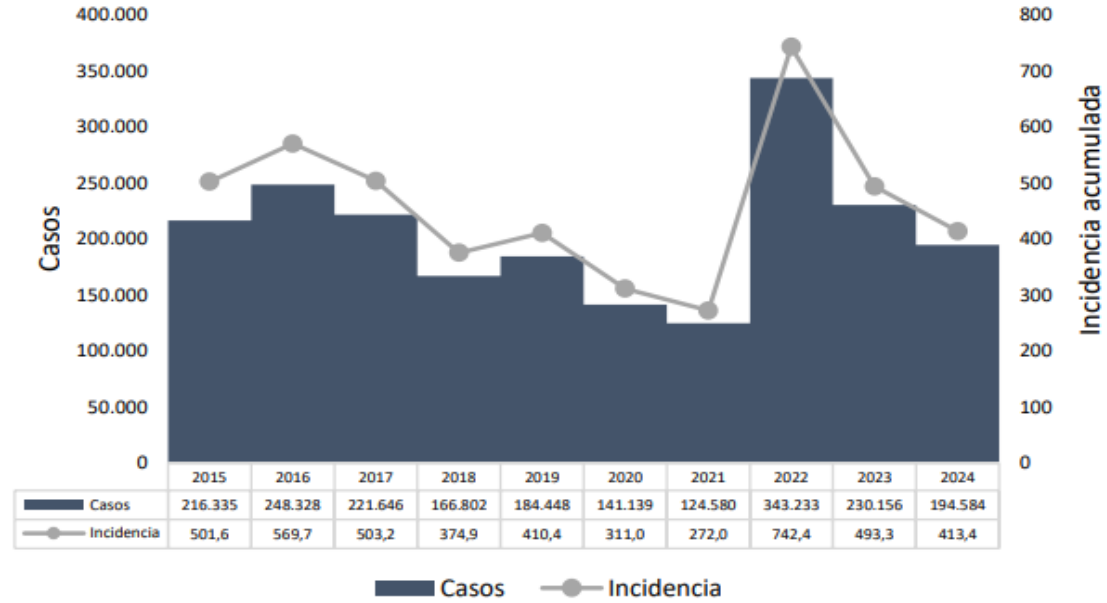
Circulación viral : Chaco y Misiones (NEA); Buenos Aires, Córdoba y Santa Fe (Centro); Salta (NOA)

Casos aislados: en partidos del conurbano bonaerense, Catamarca, Santiago del Estero y Formosa

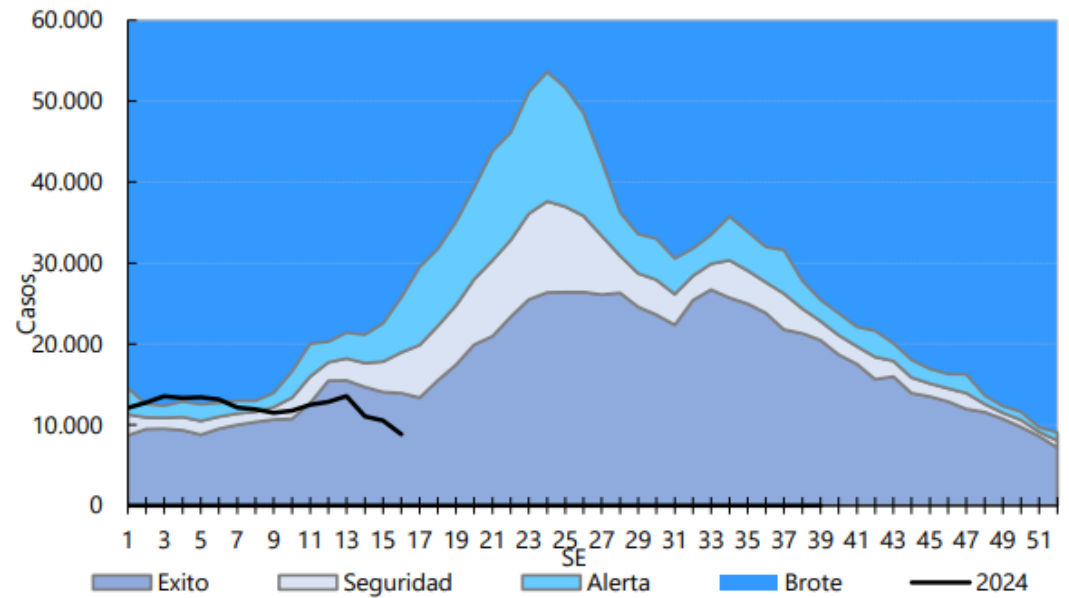




Casos e Incidencia Acumulada de Enfermedad Tipo Influenza (ETI) por 100.000 habitantes. Años 2015-2024. SE16. Total país.



Enfermedad Tipo Influenza: Corredor endémico semanal- Históricos 6 años: 2015- 202331. SE 1 a 16 de 2024. Argentina.



Fuente: Ministerio de Salud de la Nación

VIRUS RESPIRATORIOS-NACIÓN

GOBIERNO DE
TUCUMÁN

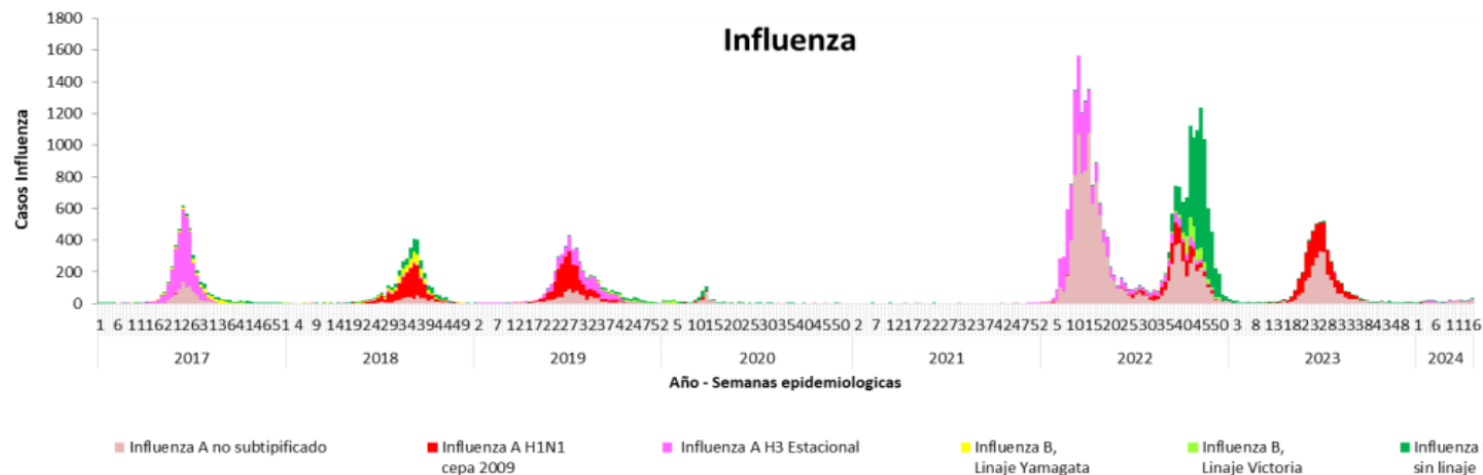
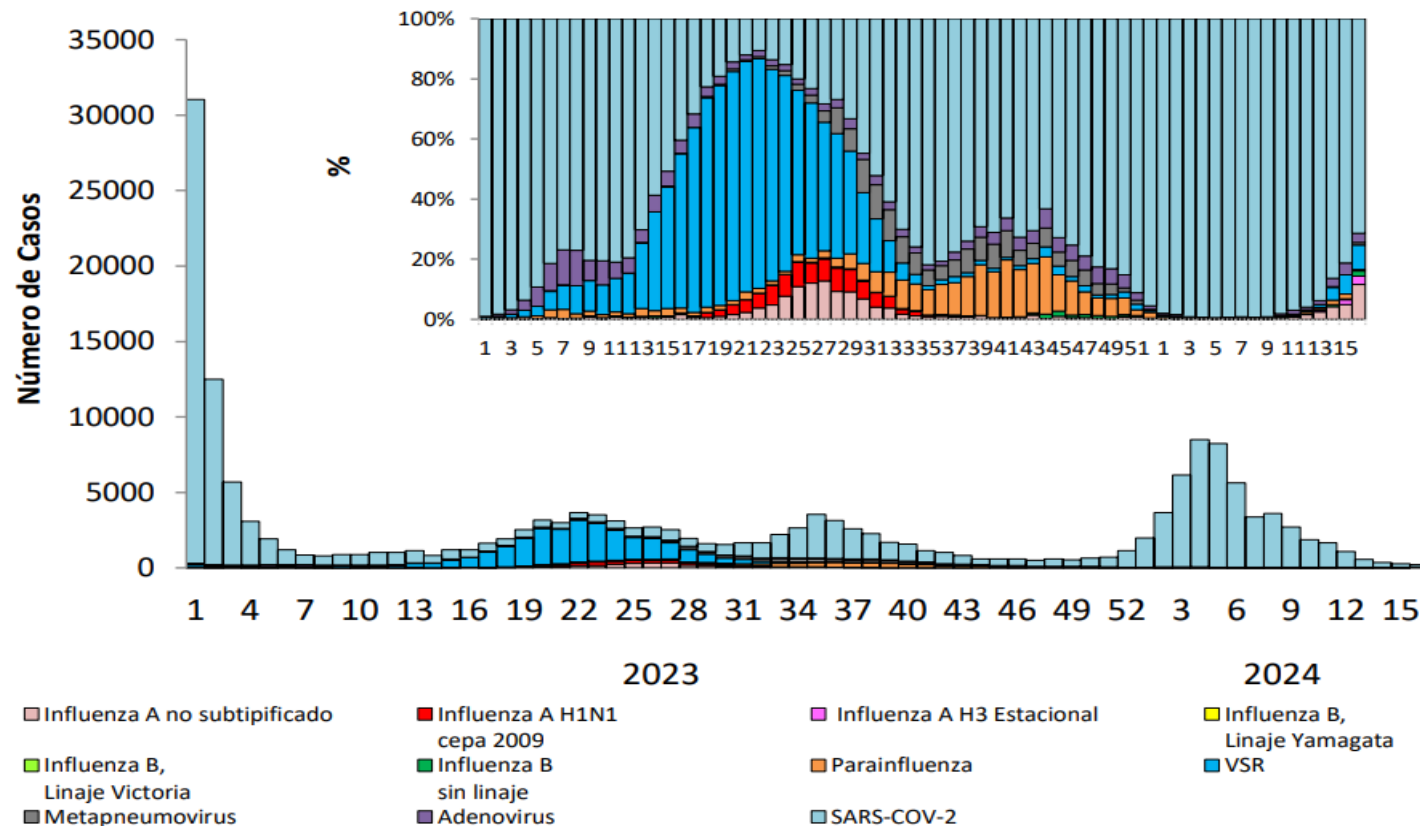


MINISTERIO DE
SALUD PÚBLICA

Distribución de influenza, SARS-CoV-2 y OVR identificados por Semana epidemiológica. SE01/2023 a SE16/2024. Argentina.

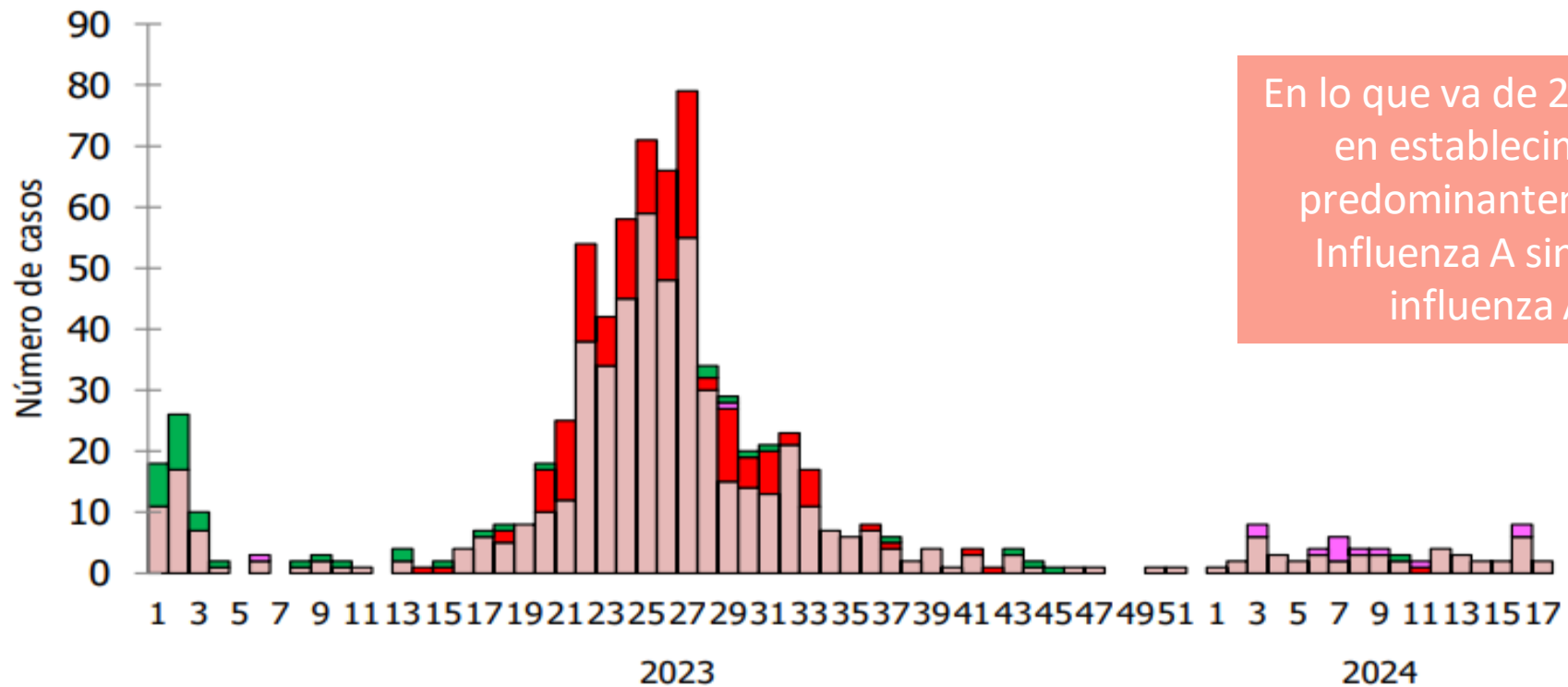
En la SE16 de 2024 se registra además de SARS-COV-2, circulación de virus respiratorios en orden de frecuencia: influenza, VSR, adenovirus, metapneumovirus y parainfluenza.

Casos de VSR, Influenza y SARS CoV-2, por semana epidemiológica. SE01/2017- SE16/2024. Argentina.



Fuente: Ministerio de Salud de la Nación

Distribución de virus influenza por tipo, subtipo y linajes por semana epidemiológica – SE1/2023 a SE17/2024 Estrategia UMAs. Argentina



En lo que va de 2024, se registran en establecimientos UMA predominantemente casos de Influenza A sin subtipificar e influenza A (H3N2).

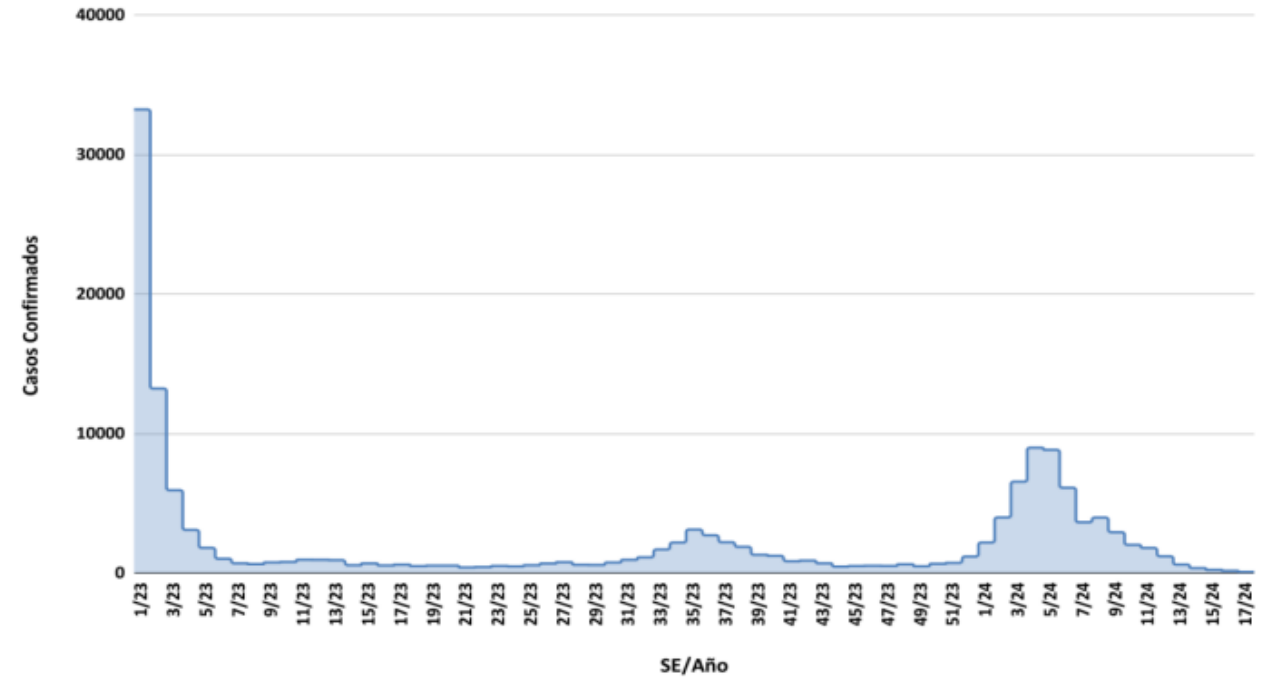
- Influenza A no subtipificado
- Influenza A(H1N1)pdm09
- Influenza A(H3N2)
- Influenza B Linaje Victoria
- Influenza B linaje Yamagata
- Influenza B linaje no determinado

Fuente: Ministerio de Salud de la Nación

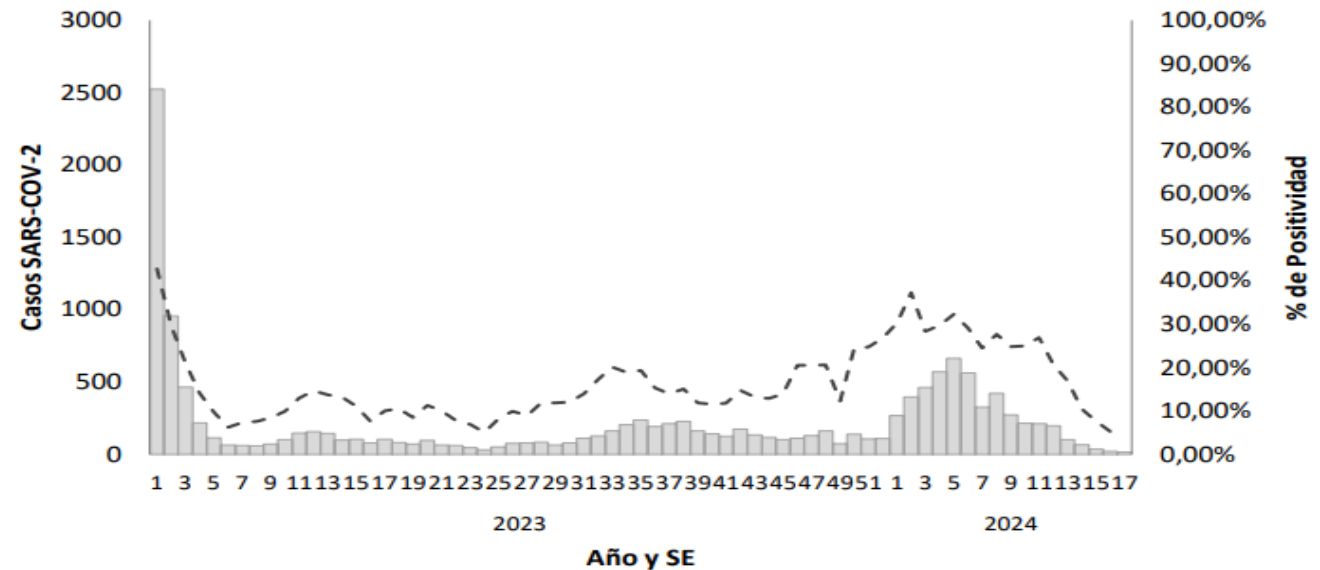




COVID-19: Casos confirmados por semana epidemiológica. SE 1/2023 a SE 17/2024. Argentina.



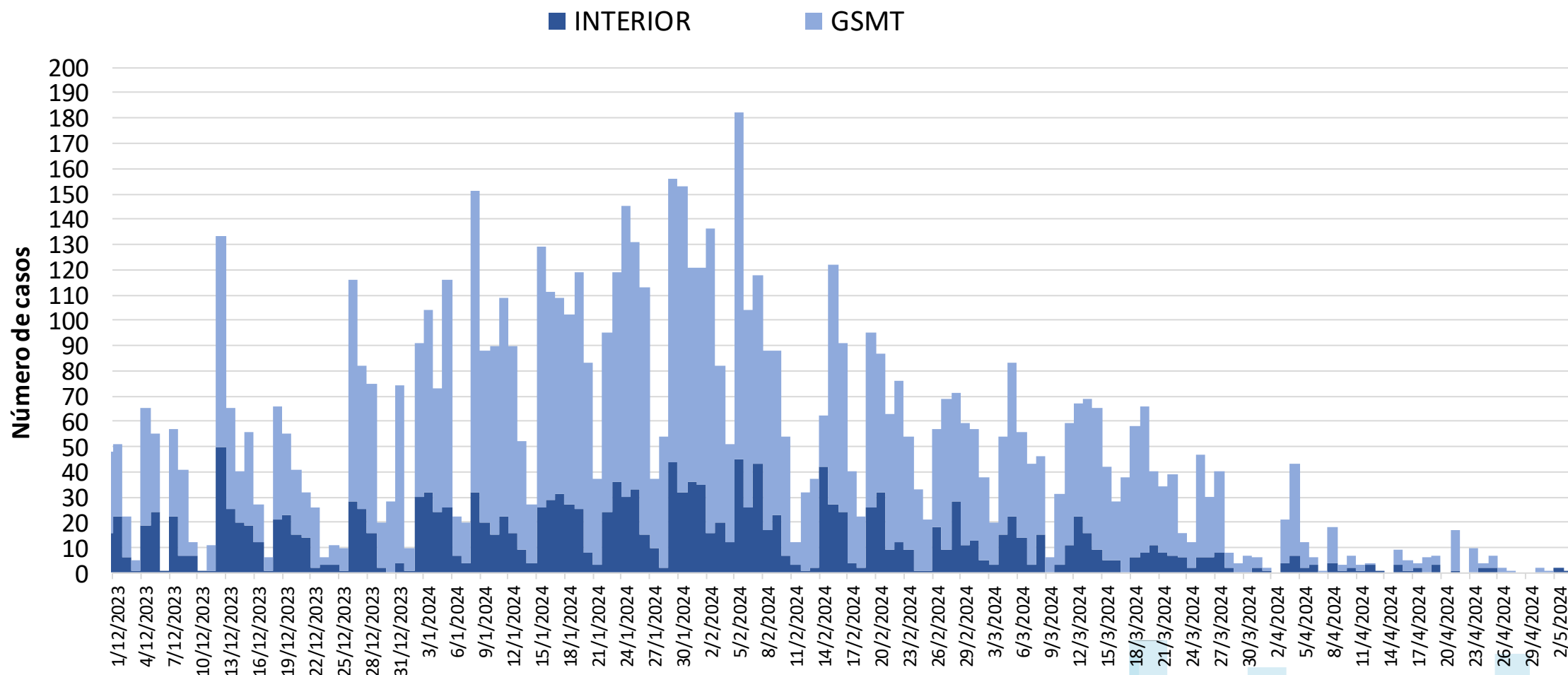
Casos y porcentaje de positividad de SARS-CoV-2 por todas las técnicas, por SE. SE1/2023 a SE17/2024.



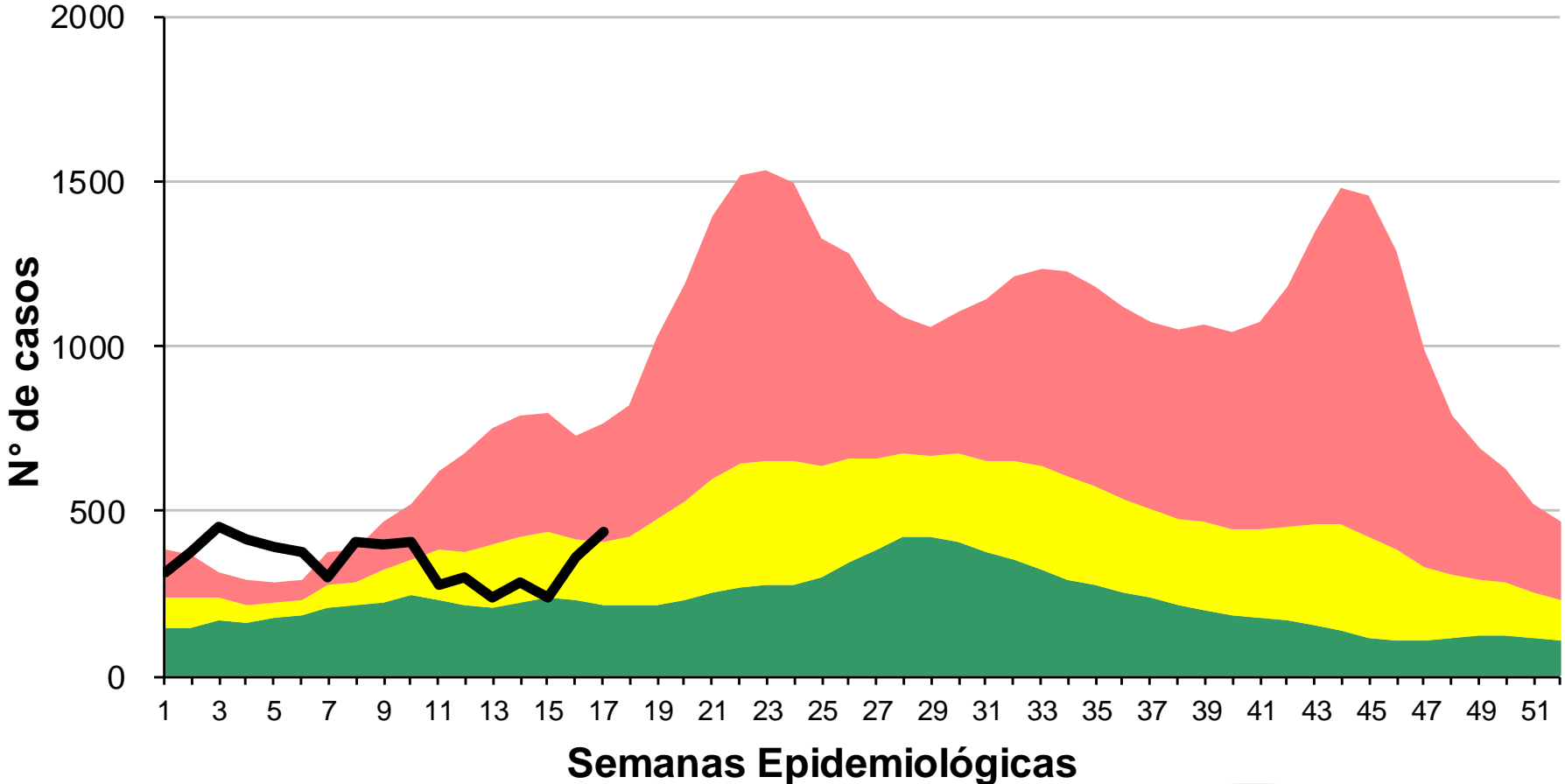
**SE 17: 140 casos COVID-19
Positividad: 4,64% (UMA)**

Fuente: Ministerio de Salud de la Nación

Curva de casos confirmados de COVID-19 en GSMT e Interior de la Provincia de Tucumán, 1 de diciembre 2023 al 4 de mayo 2024.



Corredor endémico de Enfermedad Tipo Influenza Provincia de Tucumán. Año 2024 SE 17



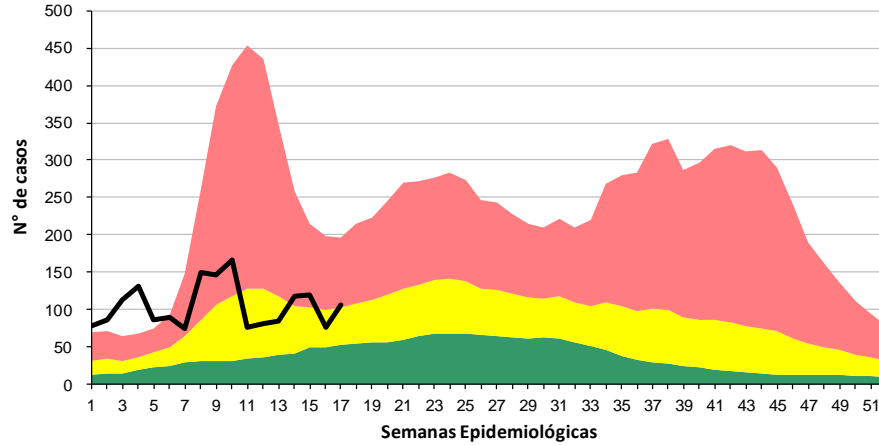
- REFERENCIAS
- Zona de Éxito
 - Zona de Seguridad
 - Zona de Alerta
 - Zona Epidémica
 - N° de Casos

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

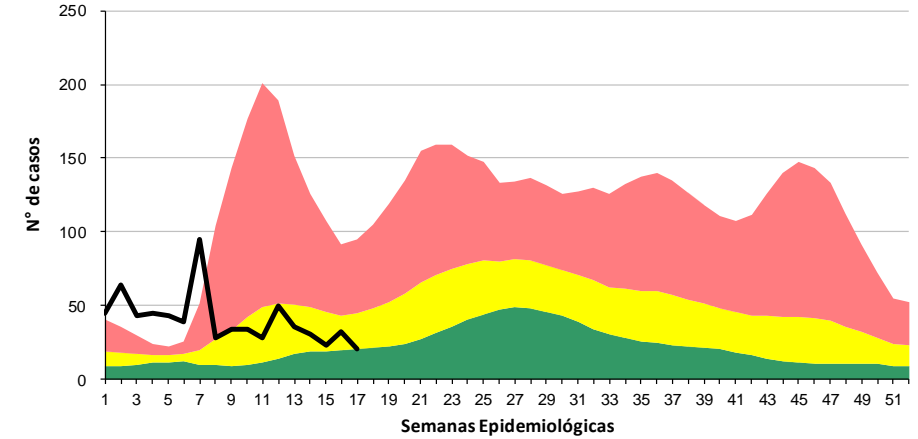


Corredor Endémico Enfermedad Tipo Influenza según Áreas Programáticas Provincia de Tucumán. Año 2024 SE 17

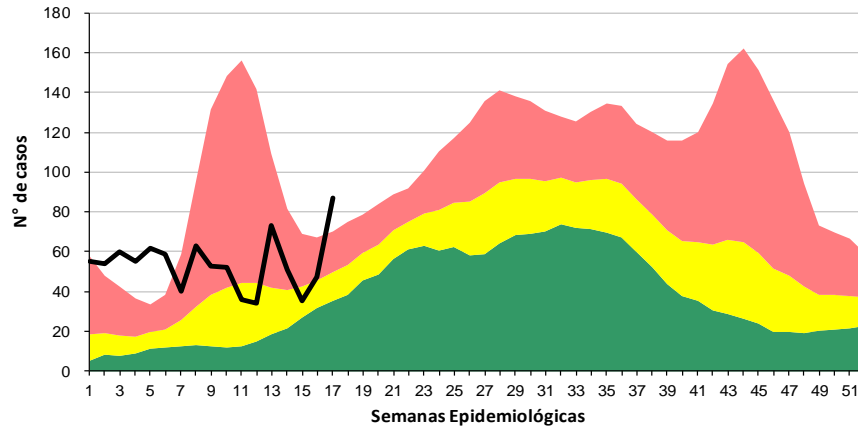
CENTRO



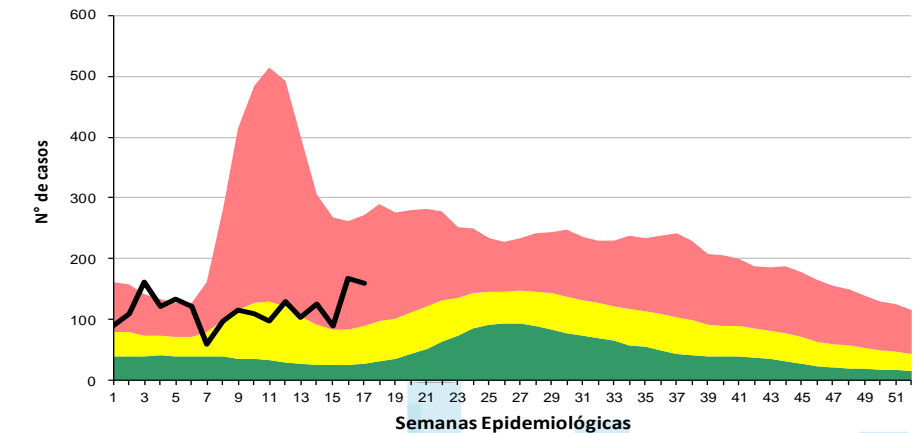
ESTE



OESTE



SUR

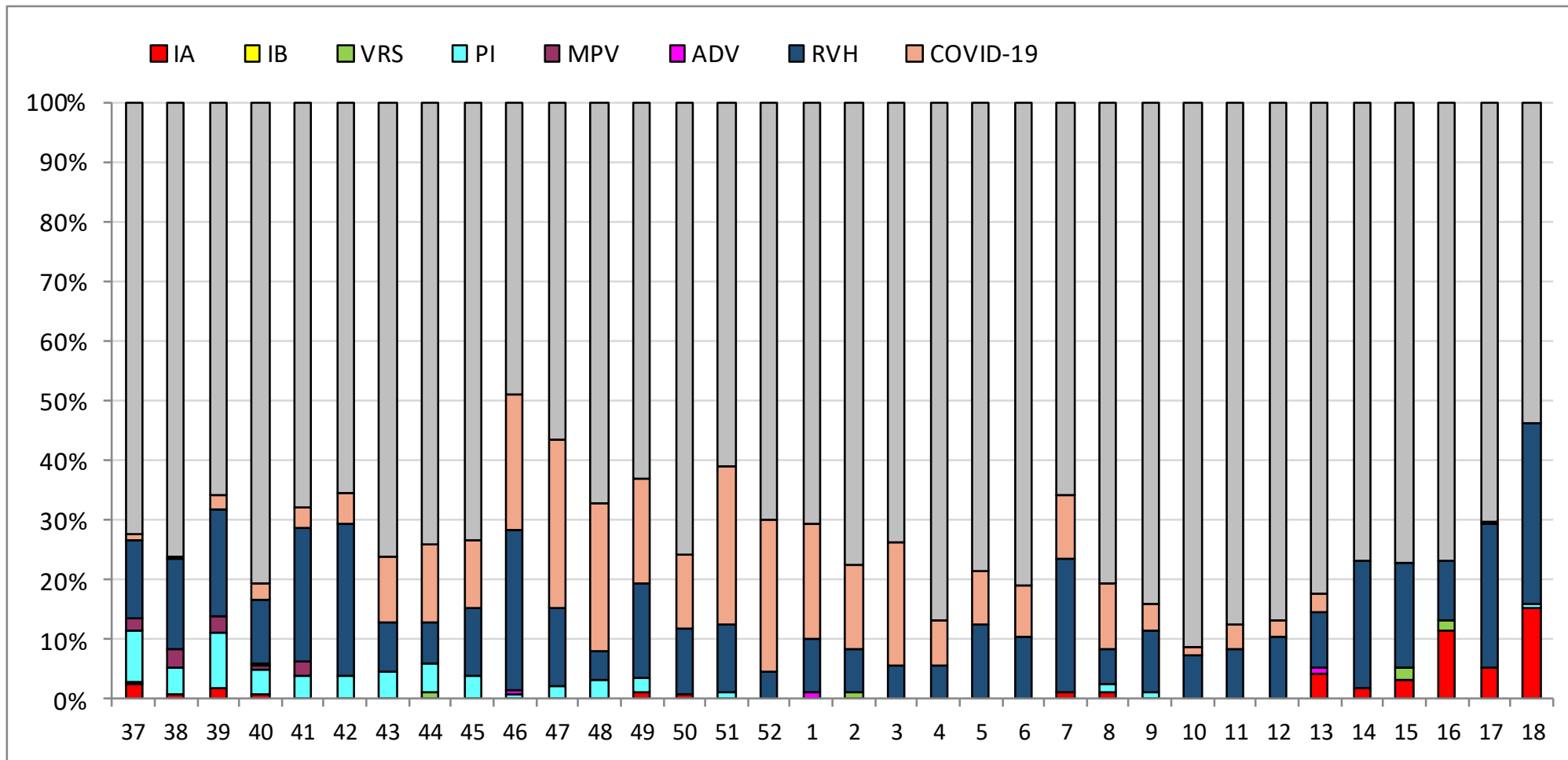


- REFERENCIAS**
- Zona de Éxito
 - Zona de Seguridad
 - Zona de Alerta
 - Zona Epidémica
 - N° de Casos
 - N° de Casos

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



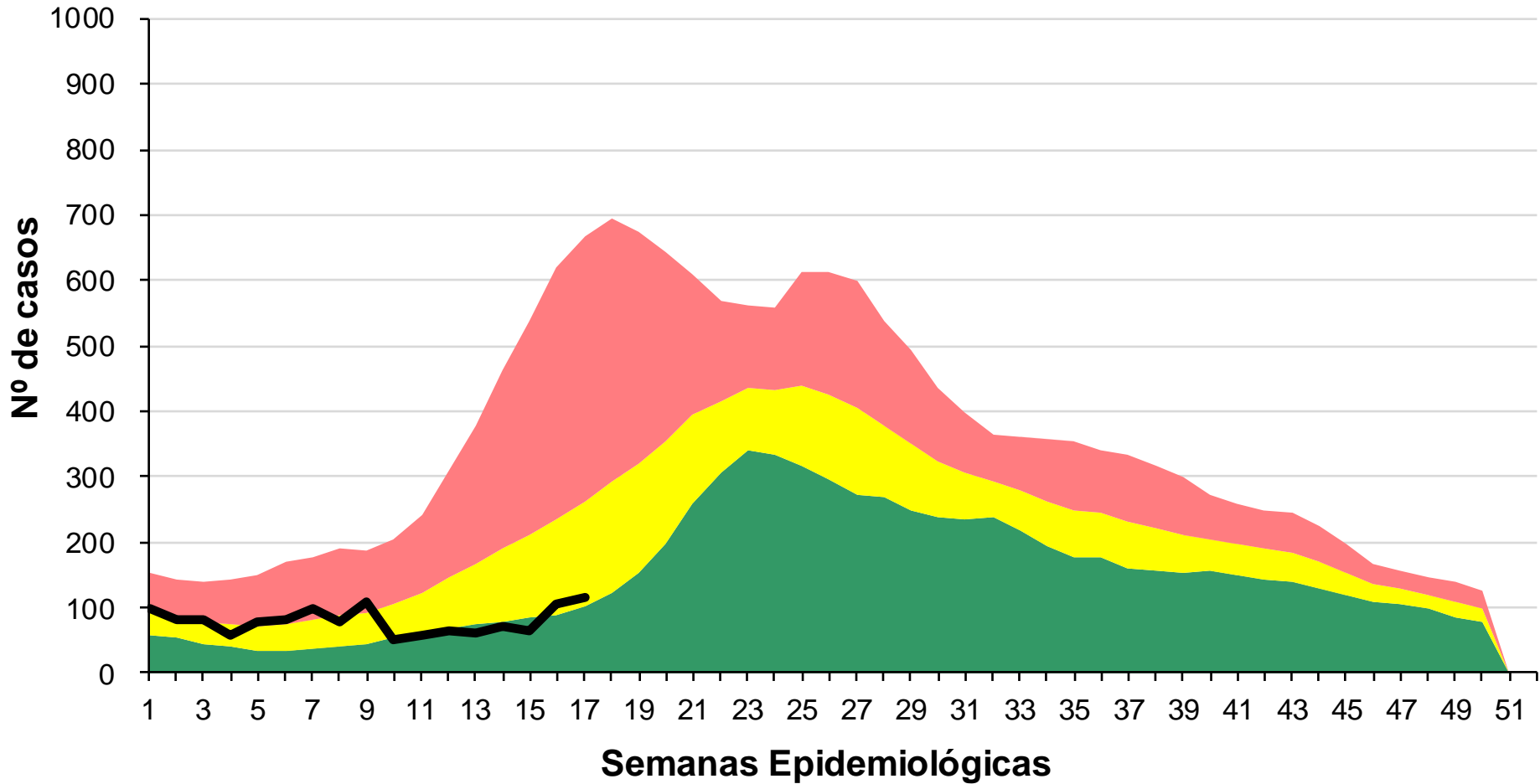
Proporción de virus respiratorios desde la SE 37 del 2023 a SE 18 del 2024. UC y UMA. Provincia de Tucumán.



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



Corredor endémico de Bronquiolitis Provincia de Tucumán. Año 2024 SE 17

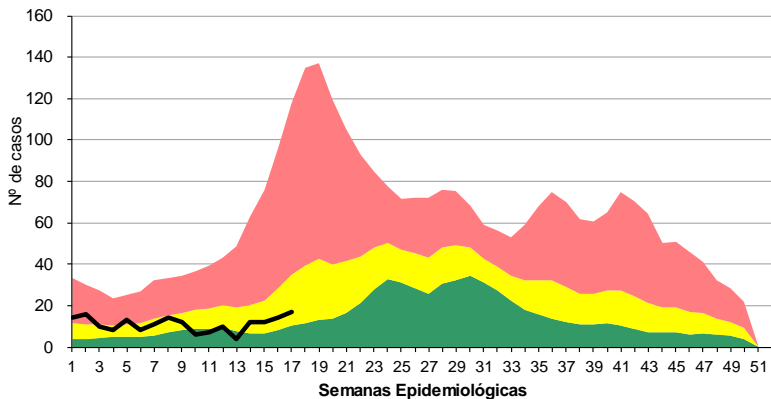


- REFERENCIAS
- Zona de Éxito
 - Zona de Seguridad
 - Zona de Alerta
 - Zona Epidémica
 - Nº de Casos

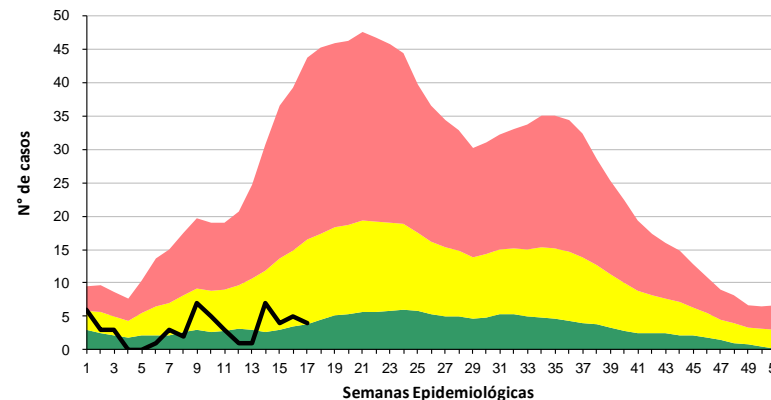
Fuente: Dirección de Epidemiología en base a datos del SNVS 2.0

Corredor Endémico de Bronquiolitis según Áreas Programáticas Provincia de Tucumán. Año 2024 SE 17

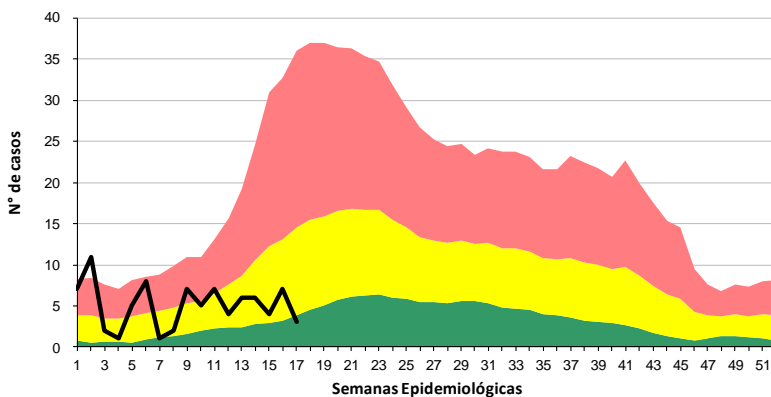
CENTRO



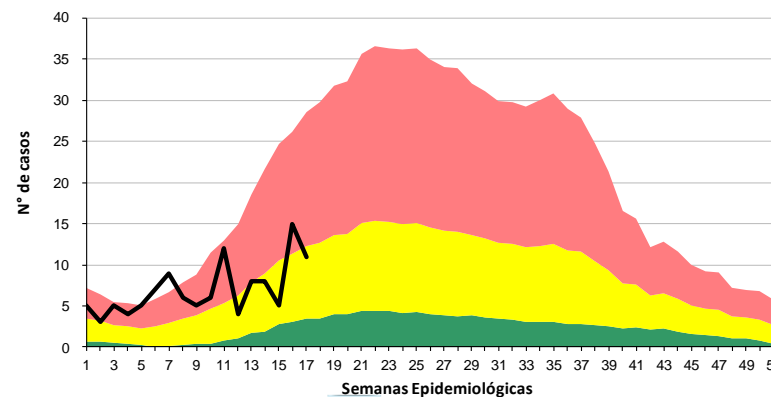
ESTE



OESTE



SUR



REFERENCIAS

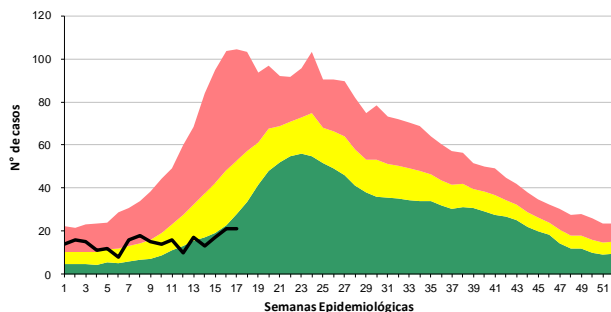
- Zona de Éxito
- Zona de Seguridad
- Zona de Alerta
- Zona Epidémica
- N° de Casos

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

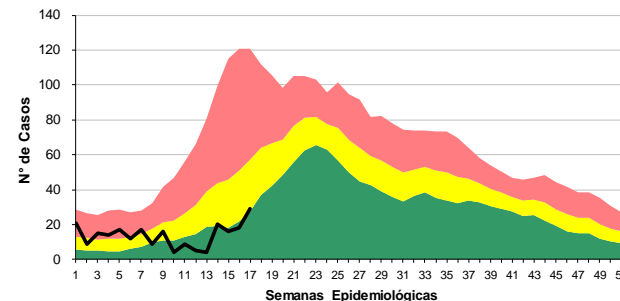


Corredor Endémico de Bronquiolitis según Hospitales de Referencia Provincia de Tucumán. Año 2024 SE 17

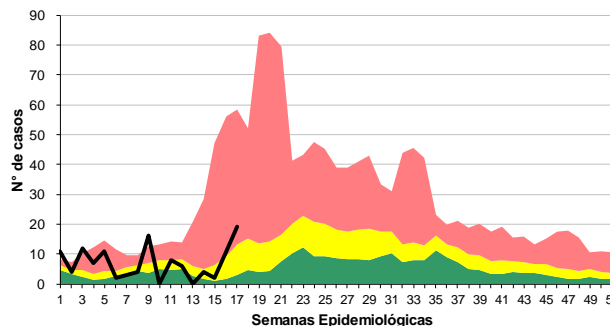
HOSPITAL "DEL NIÑO JESUS"



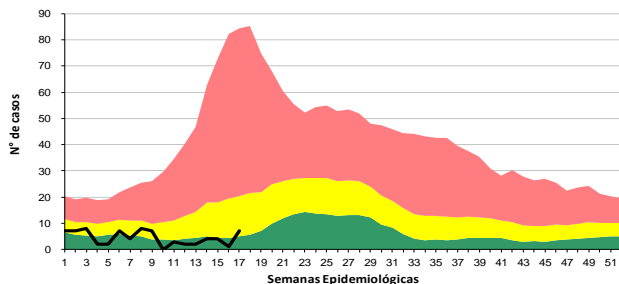
HOSPITAL "PTE. N. AVELLANEDA"



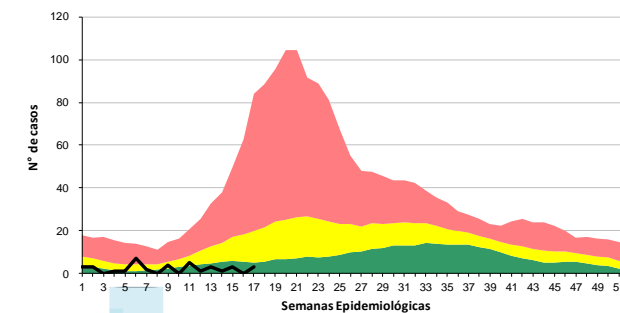
HOSPITAL MONTEROS



HOSPITAL "EVA PERÓN"



HOSPITAL REGIONAL CONCEPCION

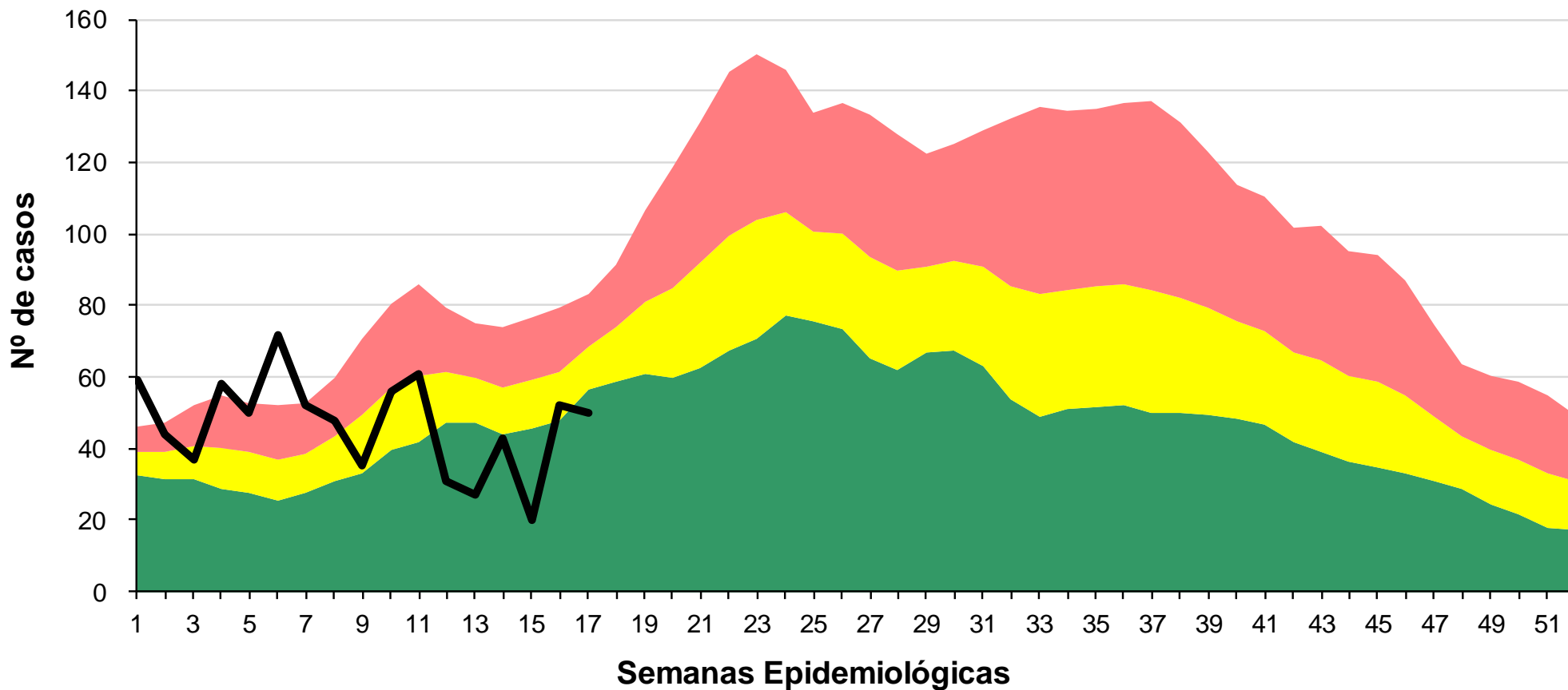


- REFERENCIAS**
- Zona de Éxito
 - Zona de Seguridad
 - Zona de Alerta
 - Zona Epidémica
 - N° de Casos

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



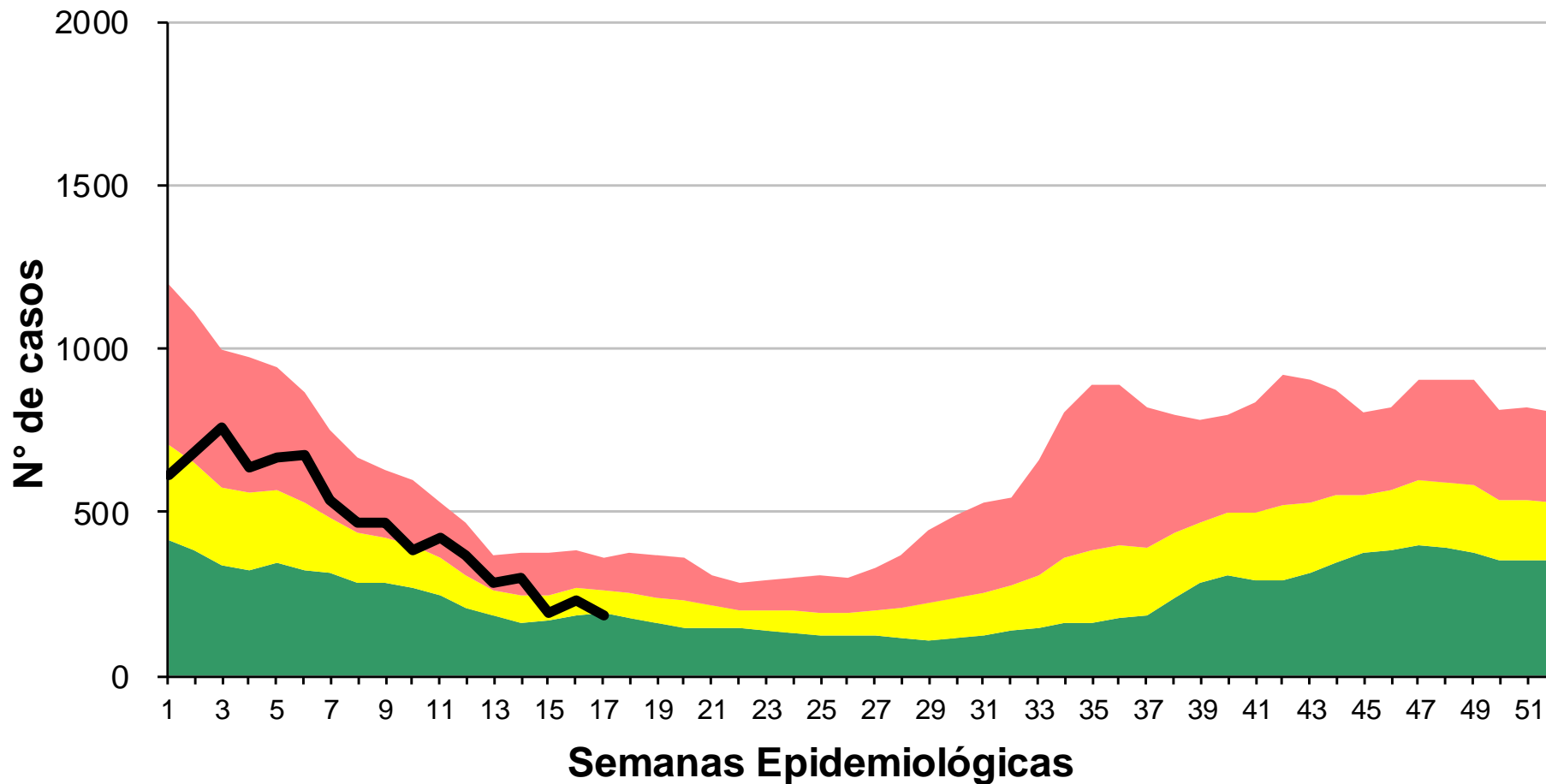
Corredor endémico de Neumonía Provincia de Tucumán. Año 2024 SE 17



- 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 de Diarreas en < de 5 años Provincia de Tucumán. Año 2024 SE 17



- 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