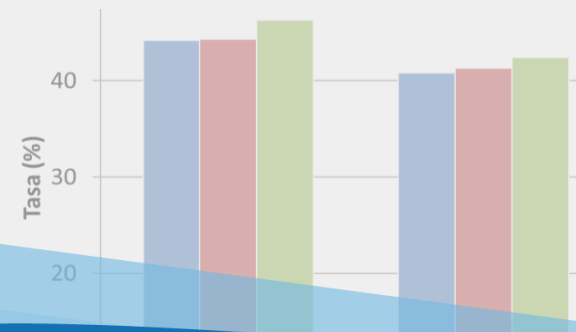
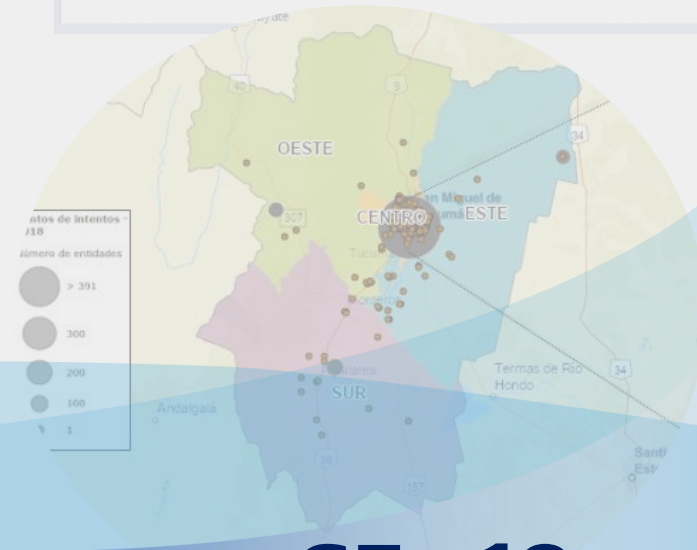


# Sala de Situación de Salud



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

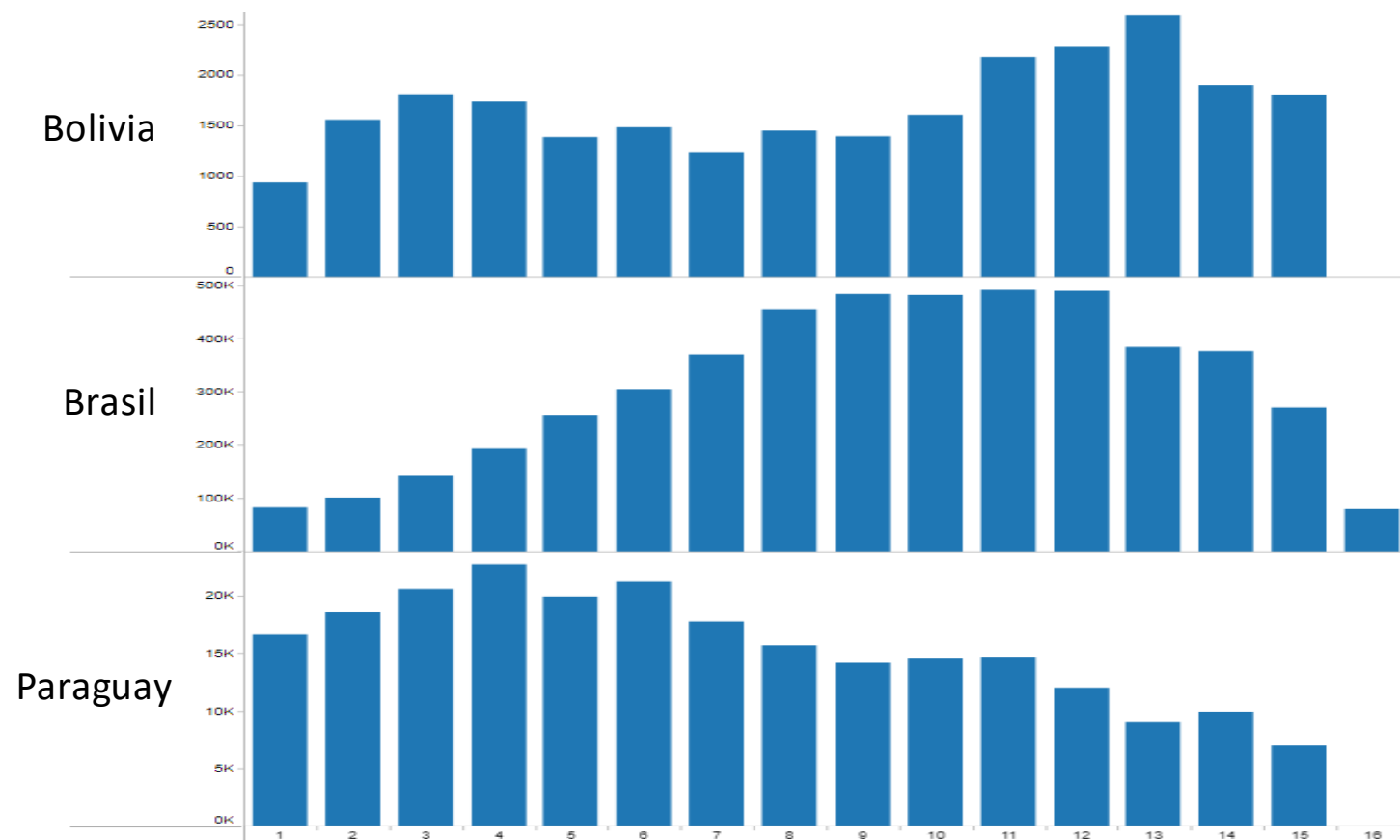
	Exposed	Unexposed	Total
Cases	5252	4648	9900
Noncases	702135	736157	1438292
Total	707387	740805	1448192
Risk	.0074245	.0062743	.0068361
	Point estimate		[95% Conf. Interval]
	.0011503	.0008813	.0014192
	1.183323	1.137685	1.230803
		.1210224	.1875225



## Casos reportados, países limítrofes. Año 2024

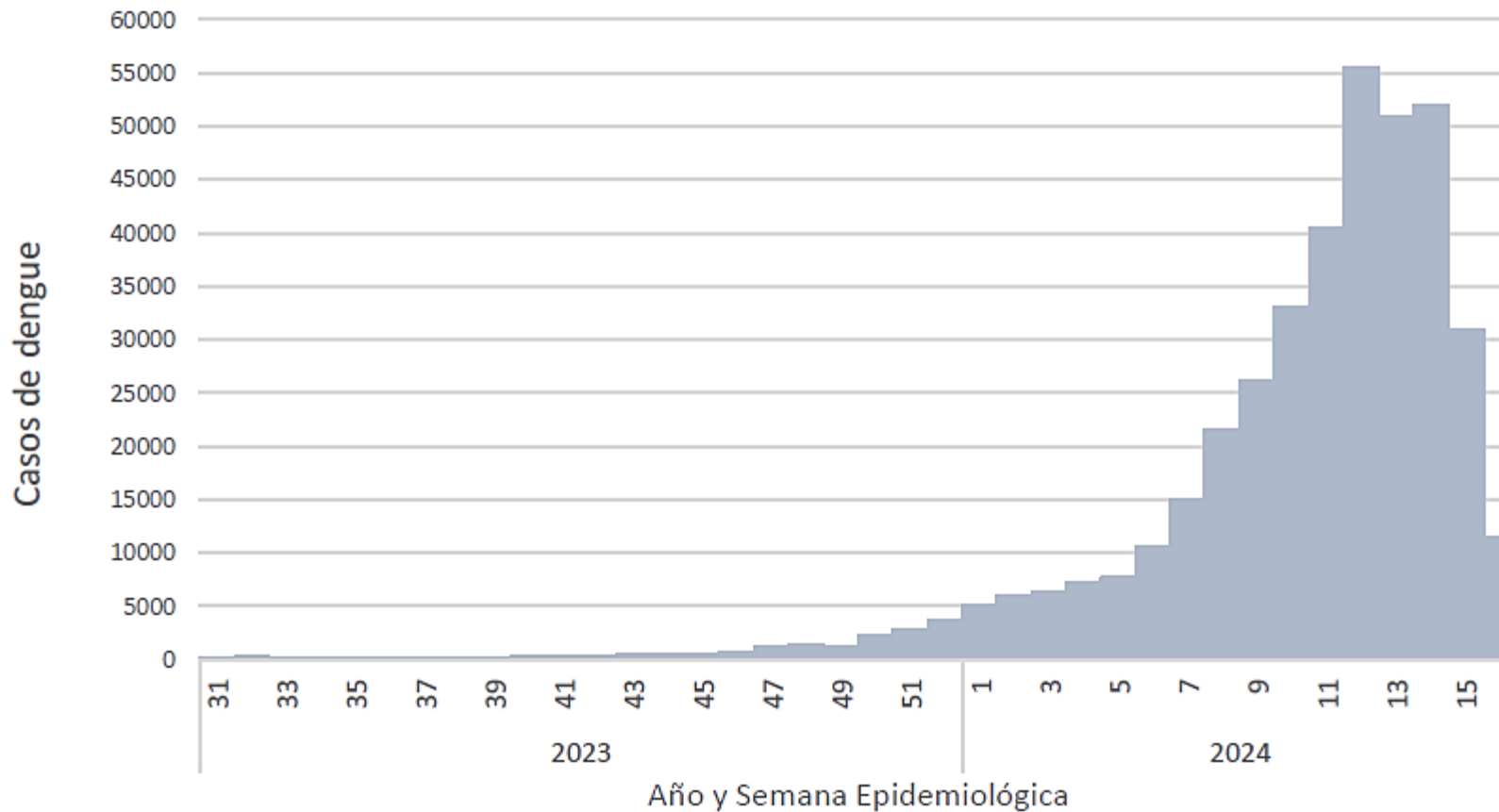
País	Serotipo	Año	SE	Total de casos	Tasa Inc (por 100mil)
Bolivia	DEN 1,2	2024	15	25.364	214,35
Brasil	DEN 1,2,3,4	2024	16	4.960.934	2318,2
Paraguay	DEN 1,2	2024	16	234.368	3.105,7

## Casos reportados por SE, países limítrofes. Año 2024



# Dengue: Casos por semana epidemiológica. SE31/2023 a SE16/2024.

## Argentina. N= 396.484



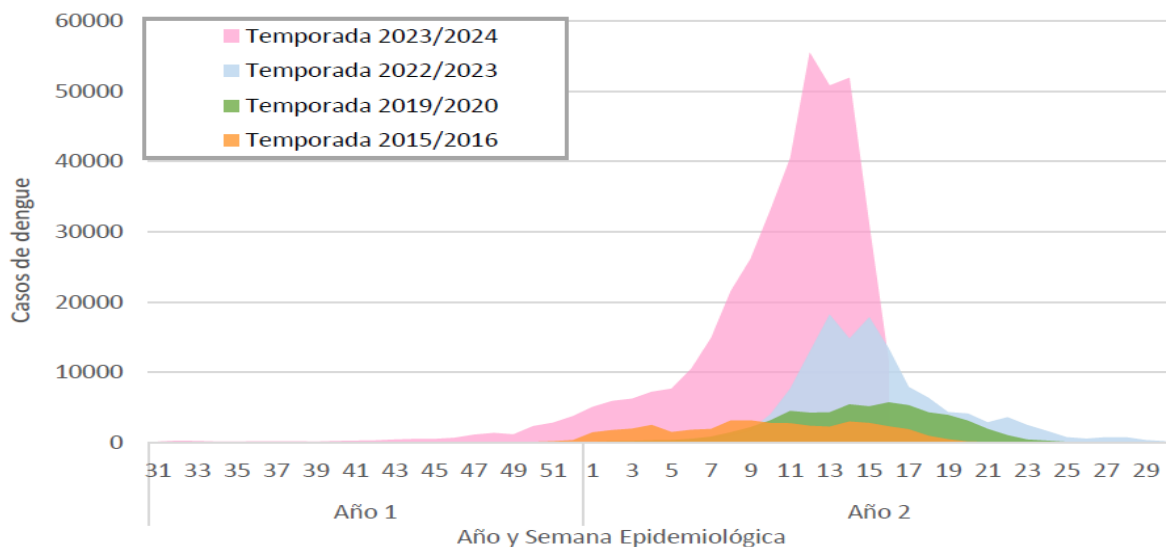
**Tasa de incidencia:  
842 casos cada cien  
mil habitantes**

**91% casos autóctonos**

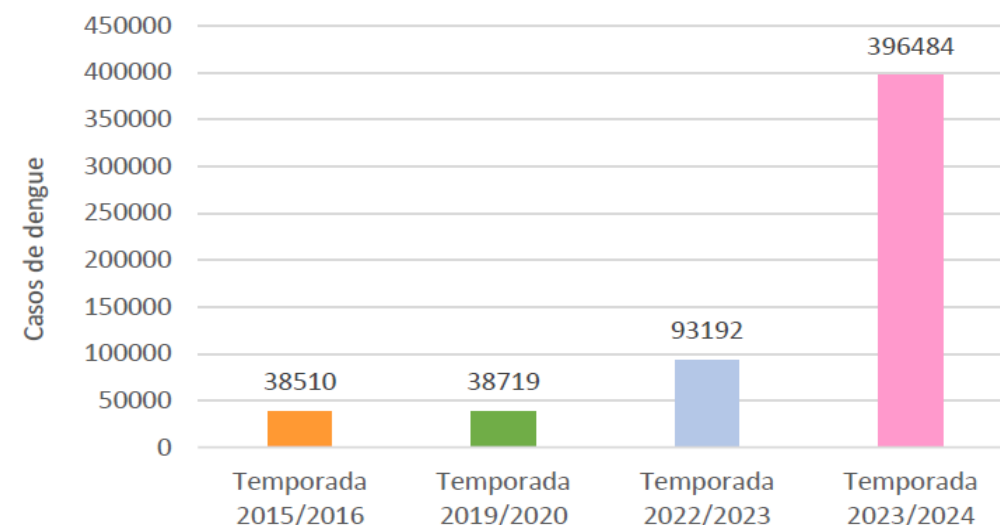
379.341 corresponden a 2024



## Dengue: Casos totales por semana epidemiológica (incluye autóctonos, importados y en investigación) en temporadas epidémicas. Argentina



## Dengue: Casos acumulados desde SE31 a SE16 en temporadas epidémicas. Argentina

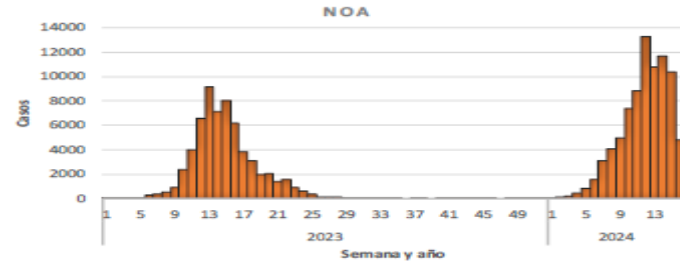
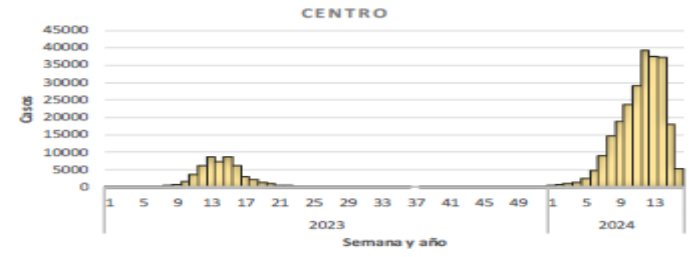
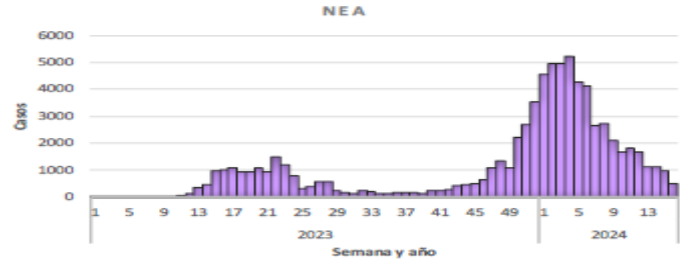


Los casos acumulados hasta la SE16 representan **3,25 veces más** que lo registrado en el mismo período de la **temporada anterior -2022/2023-** y **9,24 veces más** que lo registrado en el mismo período de 2019/2020.

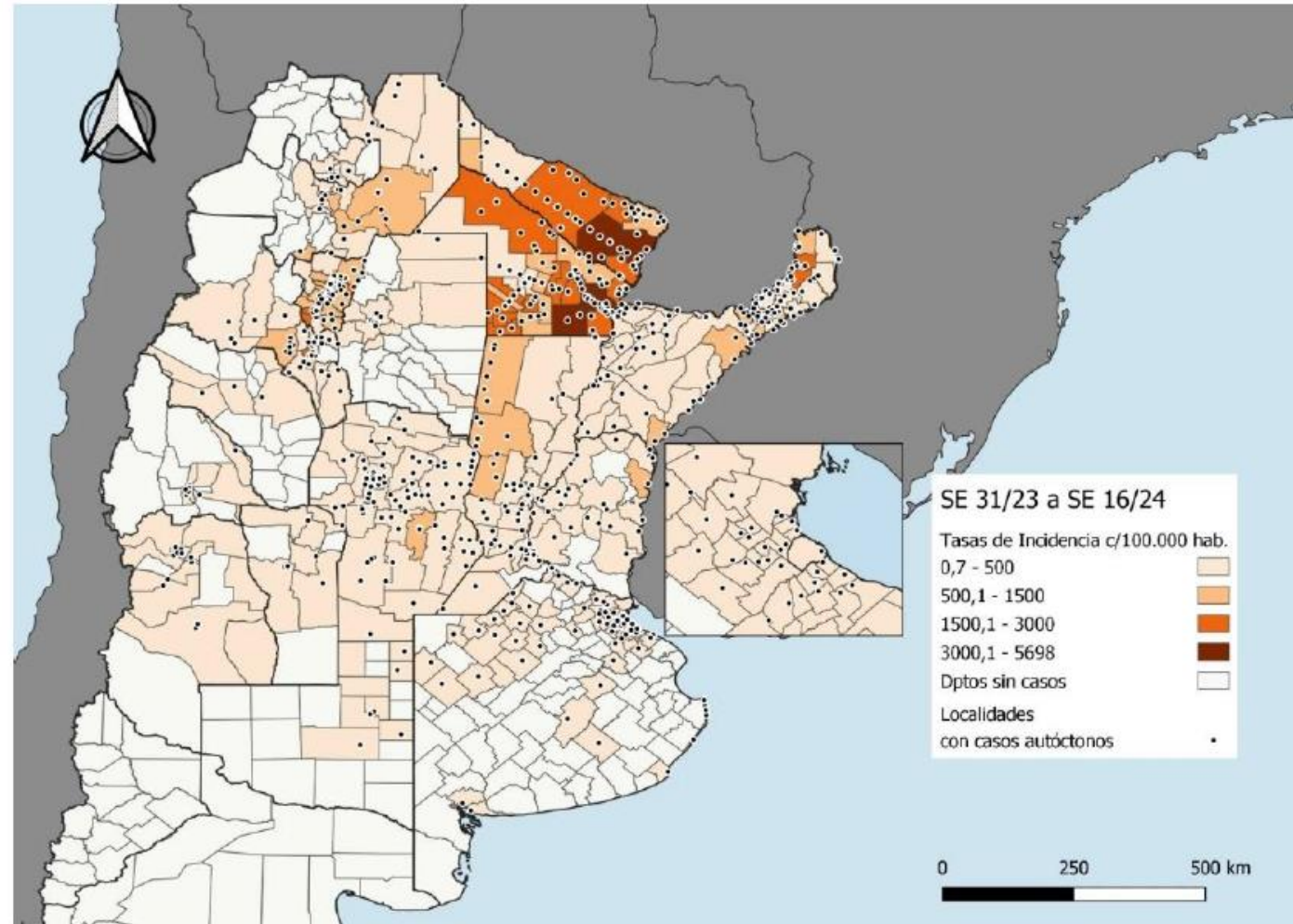




**Dengue: Casos por semana epidemiológica según región.  
SE 31/2023 a SE 16/2024  
Argentina.**



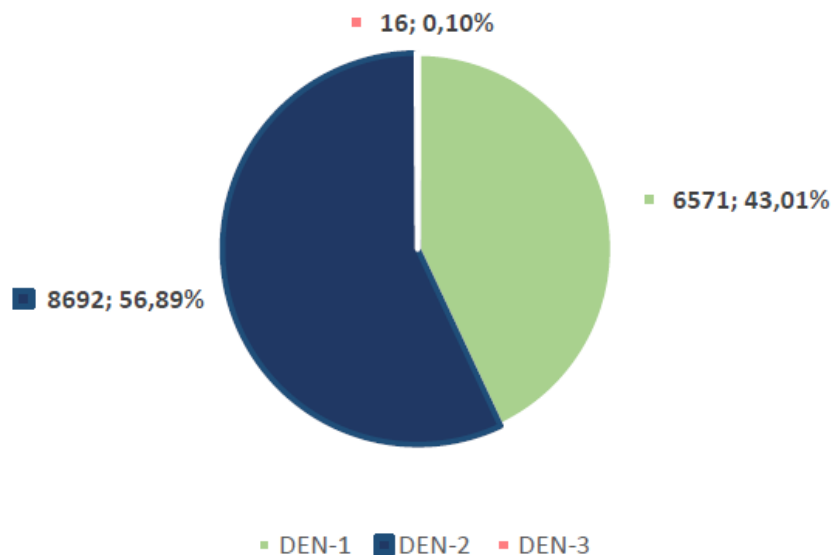
## Dengue: Incidencia acumulada por departamento con casos autóctonos y localidades con al menos 2 casos. SE 31/2023 a SE 16/2024. Argentina.



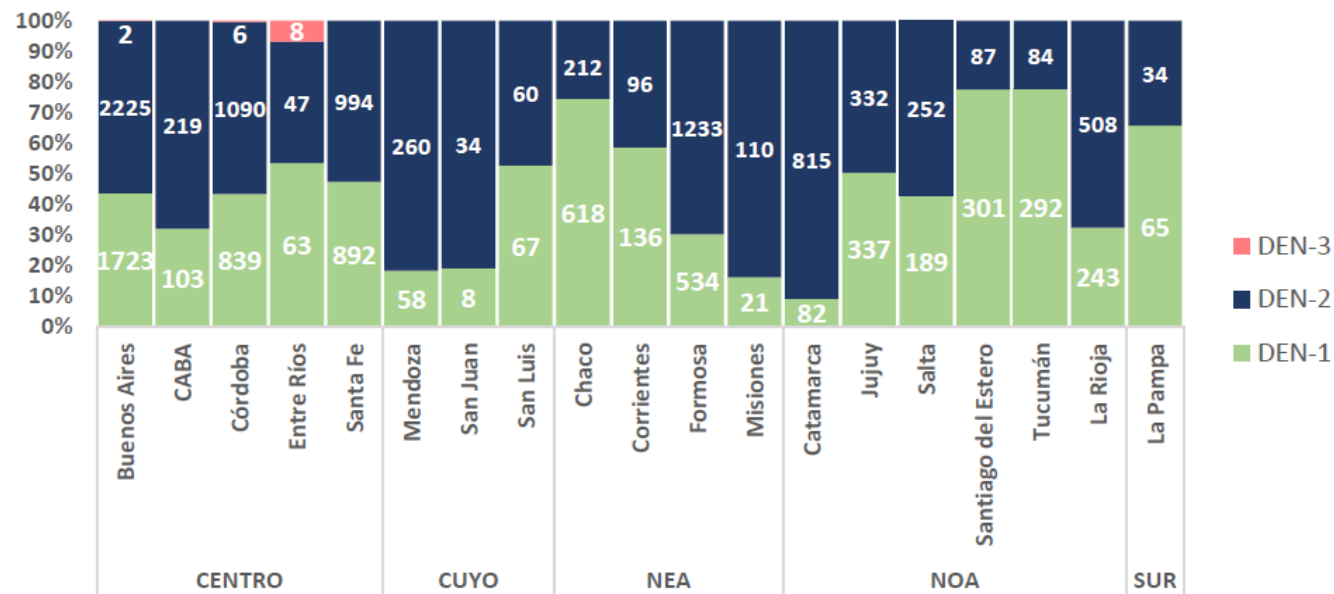
Fuente: Ministerio de Salud de la Nación



Dengue: Distribución proporcional de serotipos en casos sin antecedente de viaje. Argentina. SE 31/2023 a SE 16/2024 (n=15.279).



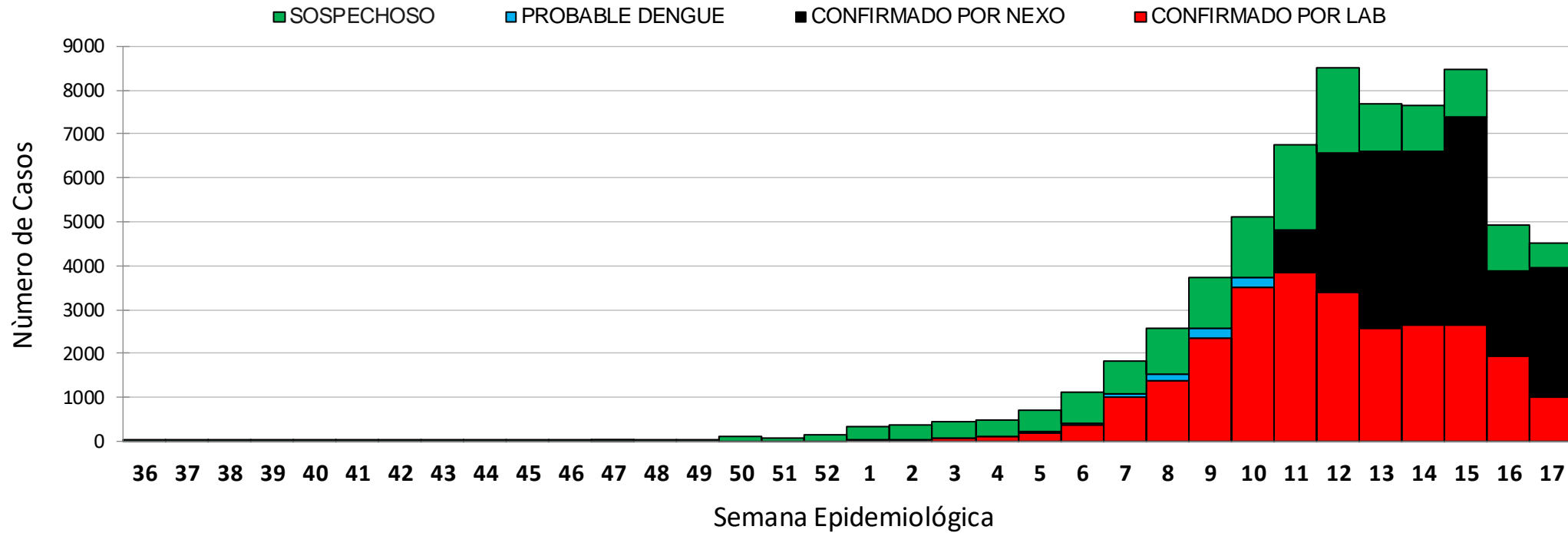
Dengue: Distribución proporcional de serotipos según jurisdicción de residencia. Argentina. SE 31/2023 a SE 16/2024 (n=15.279).



Fuente: Ministerio de Salud de la Nación



# Curva epidémica de SFAI desde la SE 36 del 2023 hasta la SE 17 del 2024 (n= 65708)

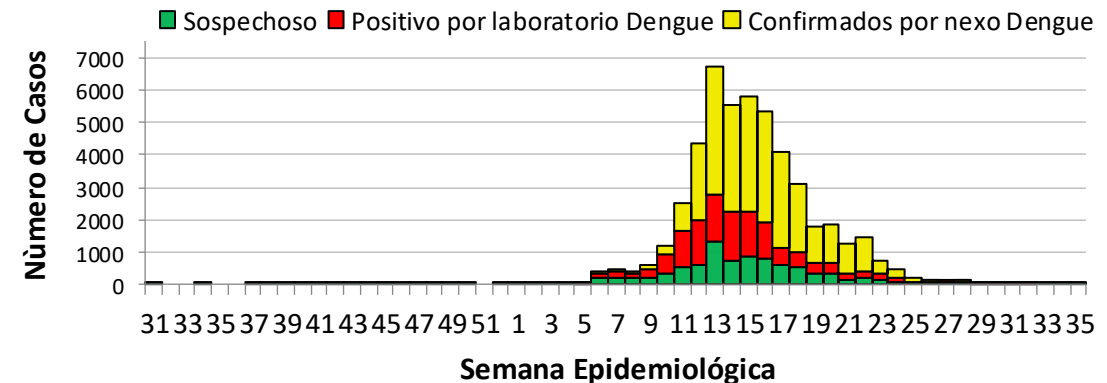


## Casos Confirmados Dengue: 48467

- 27016 por laboratorio
- 21451 por clínica y nexo epidemiológico

Desde la última semana se sumaron: 9085  
 Correspondientes a la última semana (17): 3963  
**⚠ Retrasos (desde la SE 13): 5122**

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

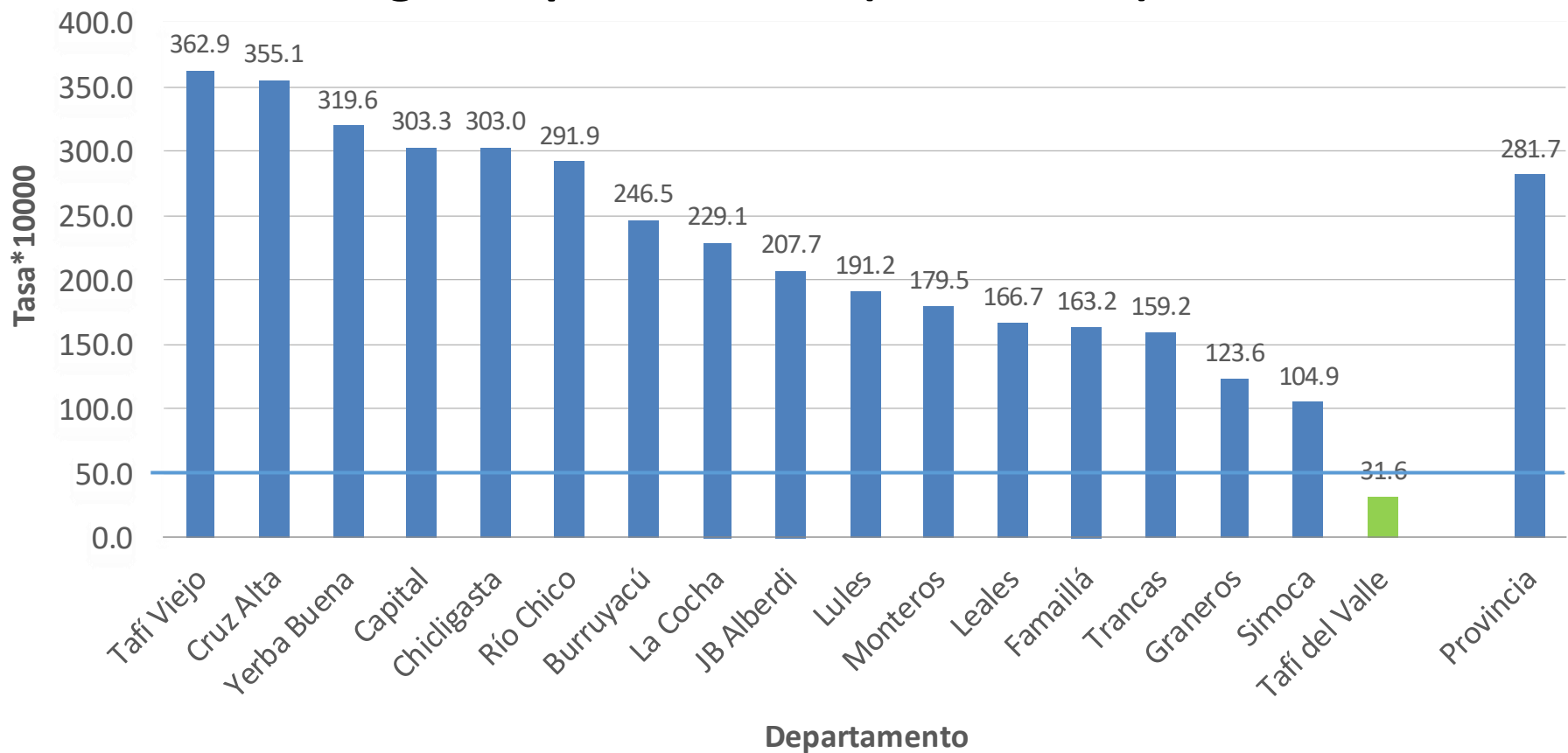


Fuente: SNVS-SGH





## Incidencia acumulada de casos de dengue \*10 mil hab. Temporada 2023-2024, según departamentos (hasta SE 17). Provincia de Tucumán

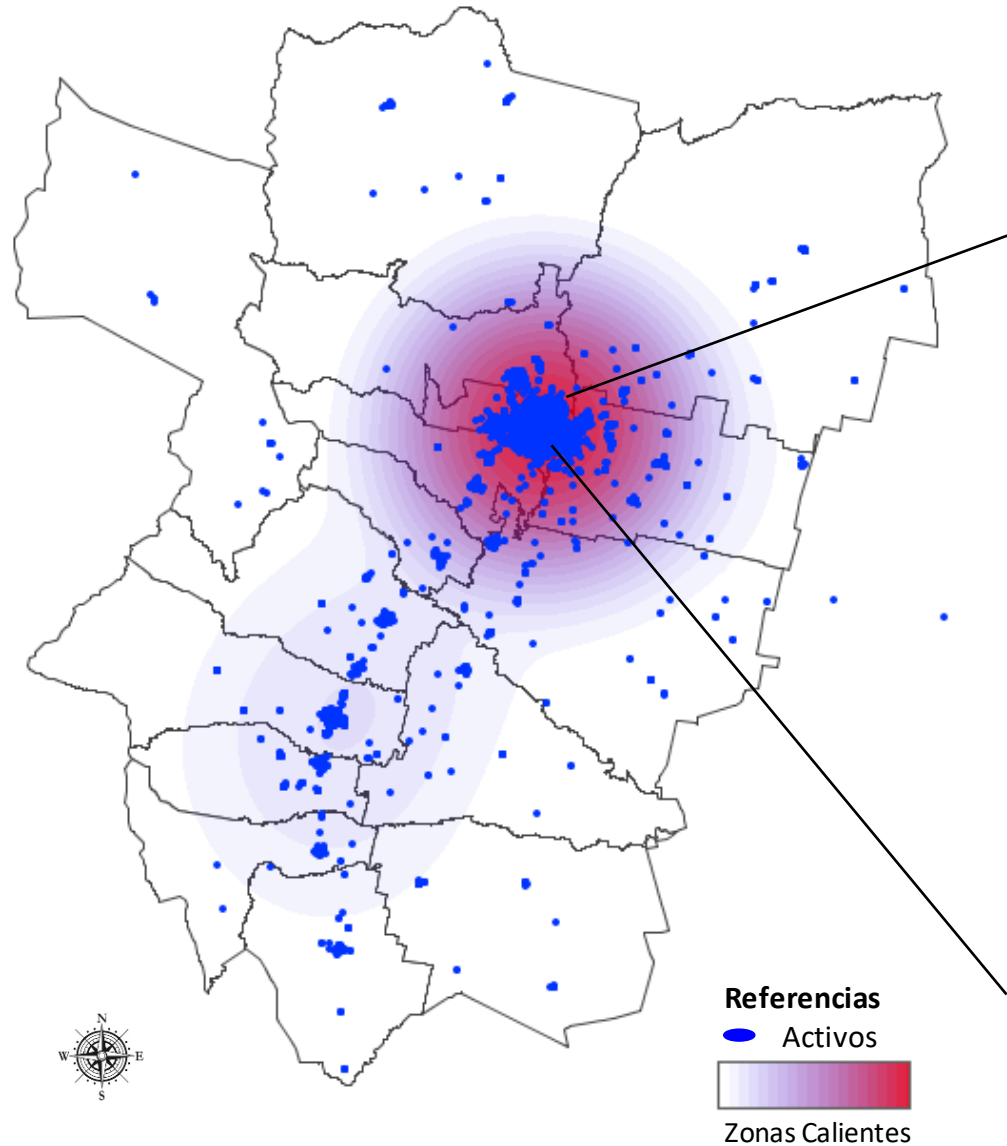


**Departamentos con incidencia menor a 50 por 10.000 hab. (en color verde), continúan con estrategia de diagnóstico por laboratorio**

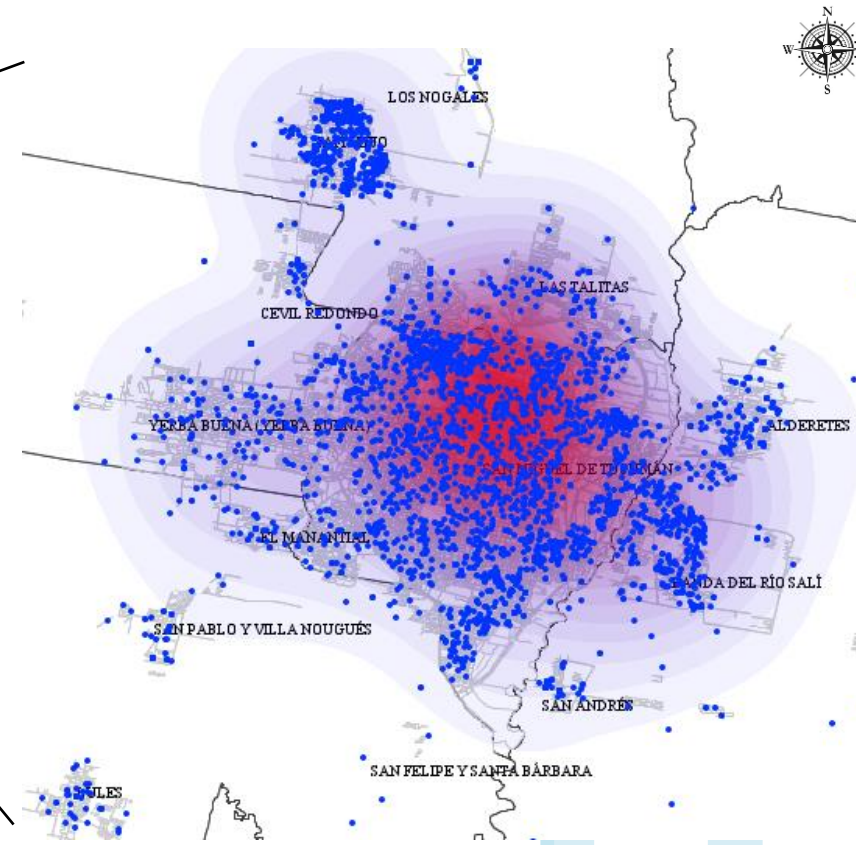
INTERNADOS: Independientemente de la zona de procedencia, en todos los pacientes internados que cumplan con la definición de caso se mantiene la confirmación con criterios de laboratorio.



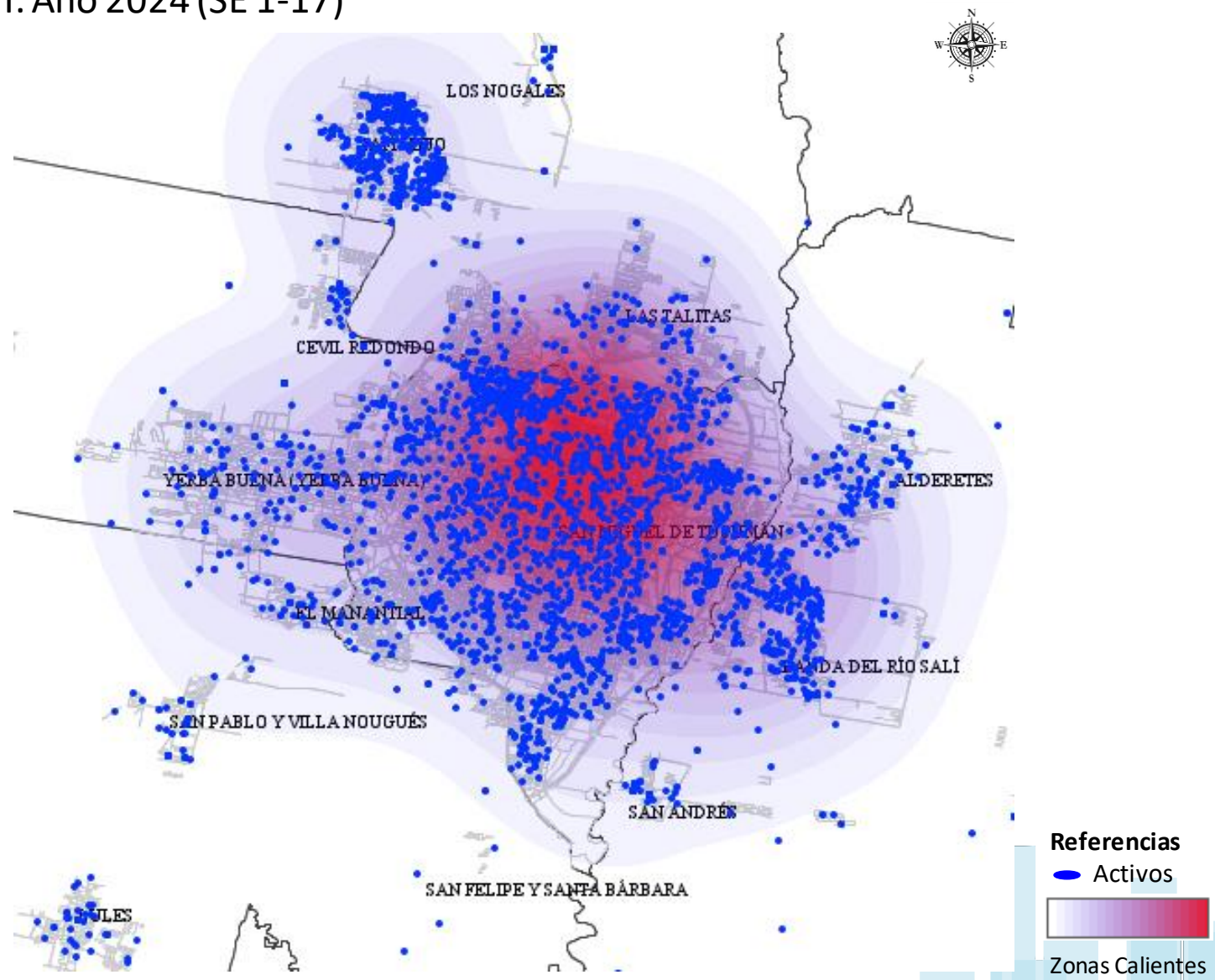
### Casos confirmados y Probables de Dengue. Tucumán, Año 2024



### Casos confirmados y Probables de Dengue. GSMT. Año 2024 (SE 1-17)

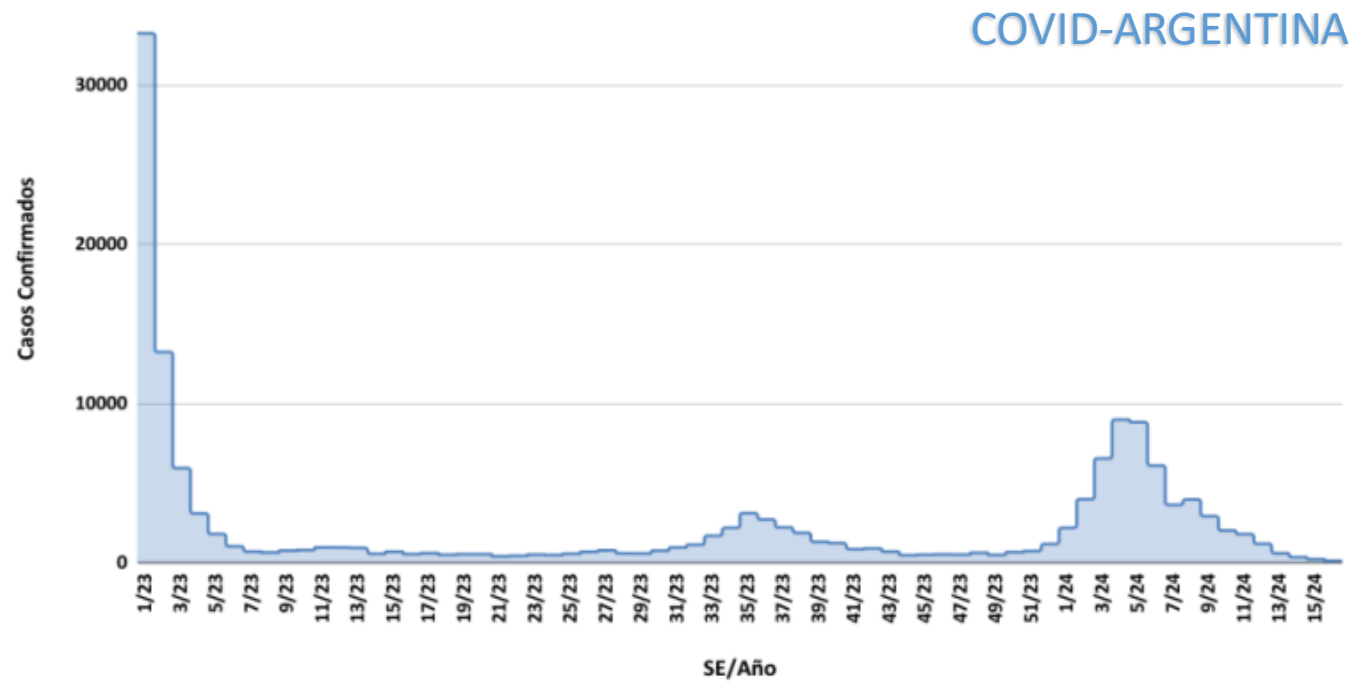


# Casos confirmados y Probables de Dengue. GSMT. Año 2024 (SE 1-17)

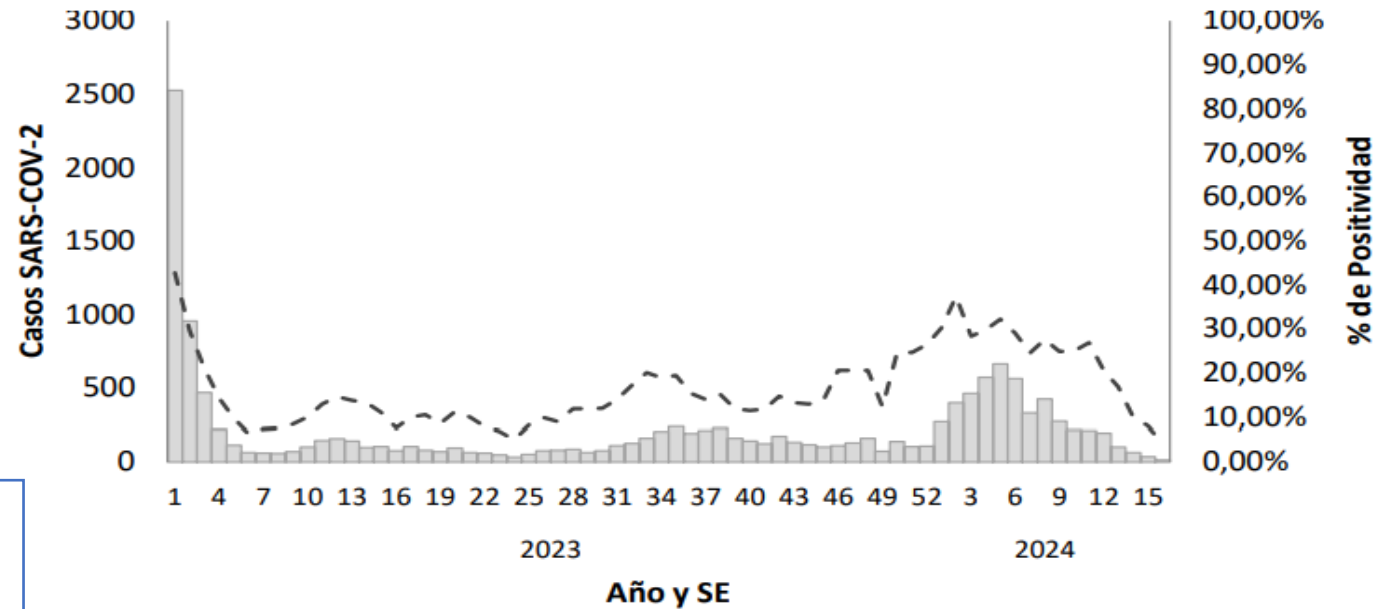




**COVID-19: Casos confirmados por semana epidemiológica. SE 1/2023 a SE 16/2024. Argentina.**



**Casos y porcentaje de positividad de SARS-CoV-2 por todas las técnicas, por SE. SE 1/2023 a SE16/2024.**

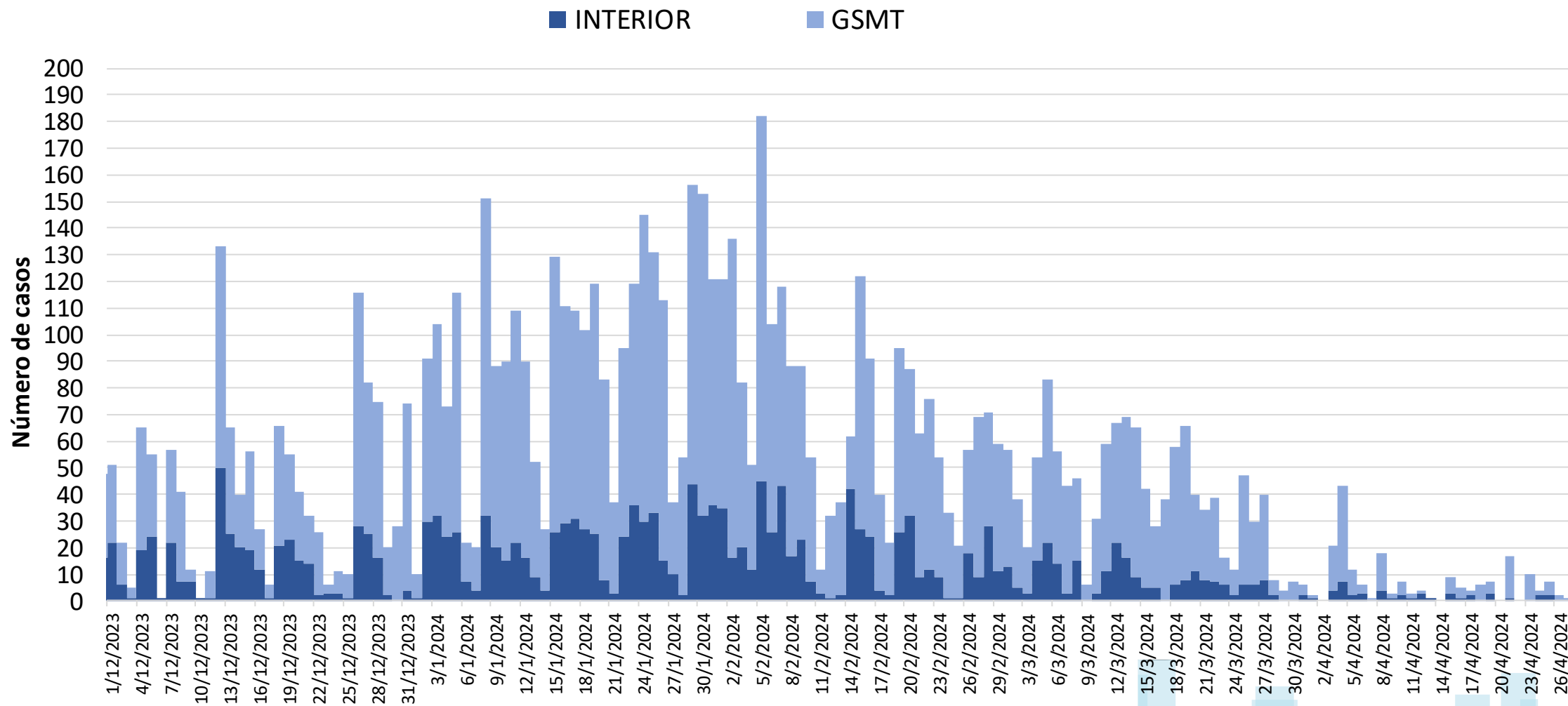


**SE 16: 140 casos COVID-19  
Positividad: 4,18% (UMA)**

Fuente: Ministerio de Salud de la Nación

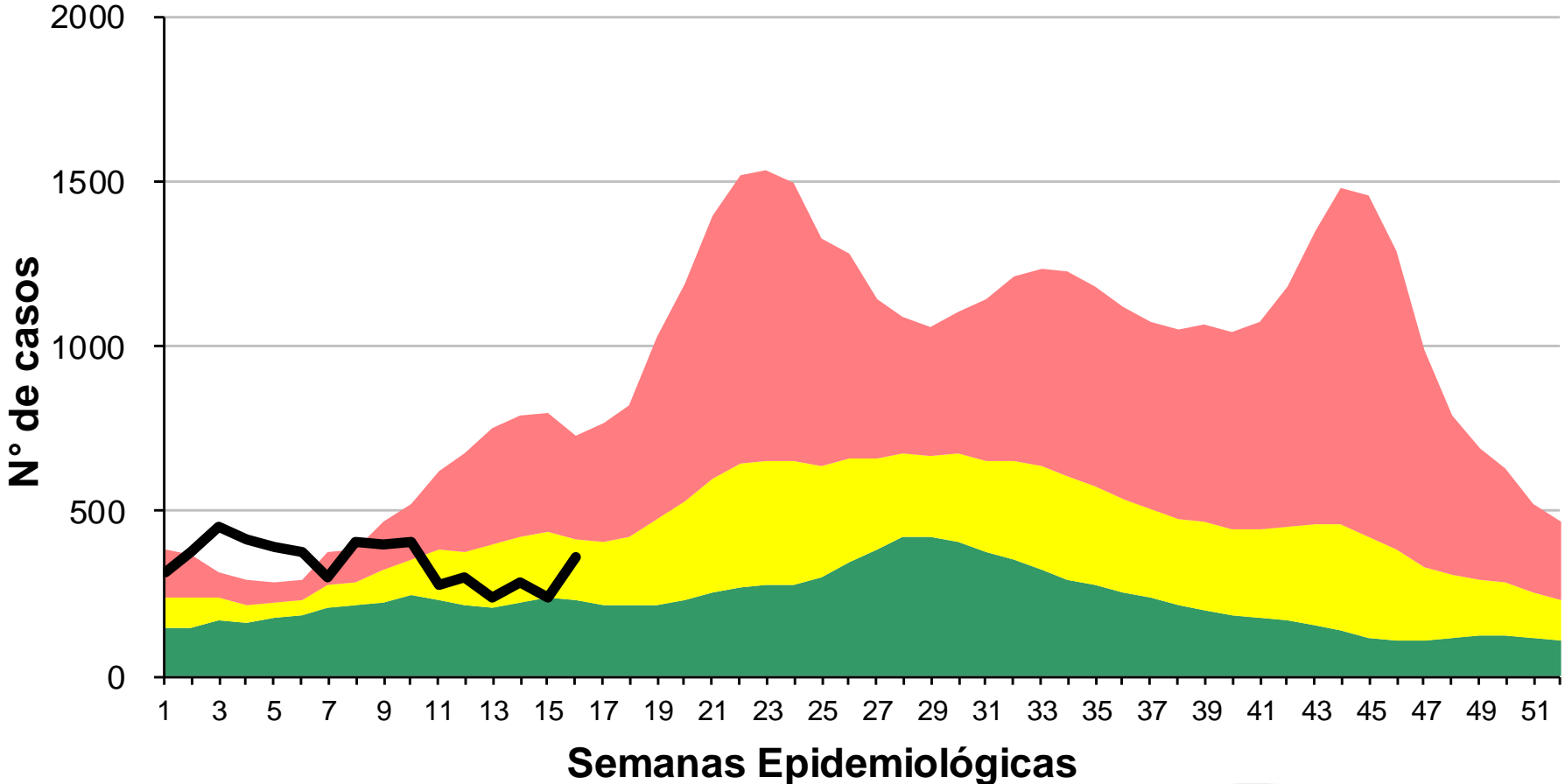
█ SARS-CoV-2 positivos TODOS    - - - - Positividad SARS COV 2 todas las técnicas

## Curva de casos confirmados de COVID-19 en GSMT e Interior de la Provincia de Tucumán, 1 de diciembre 2023 al 27 de abril 2024.





# Corredor endémico de Enfermedad Tipo Influenza Provincia de Tucumán. Año 2024 SE 16

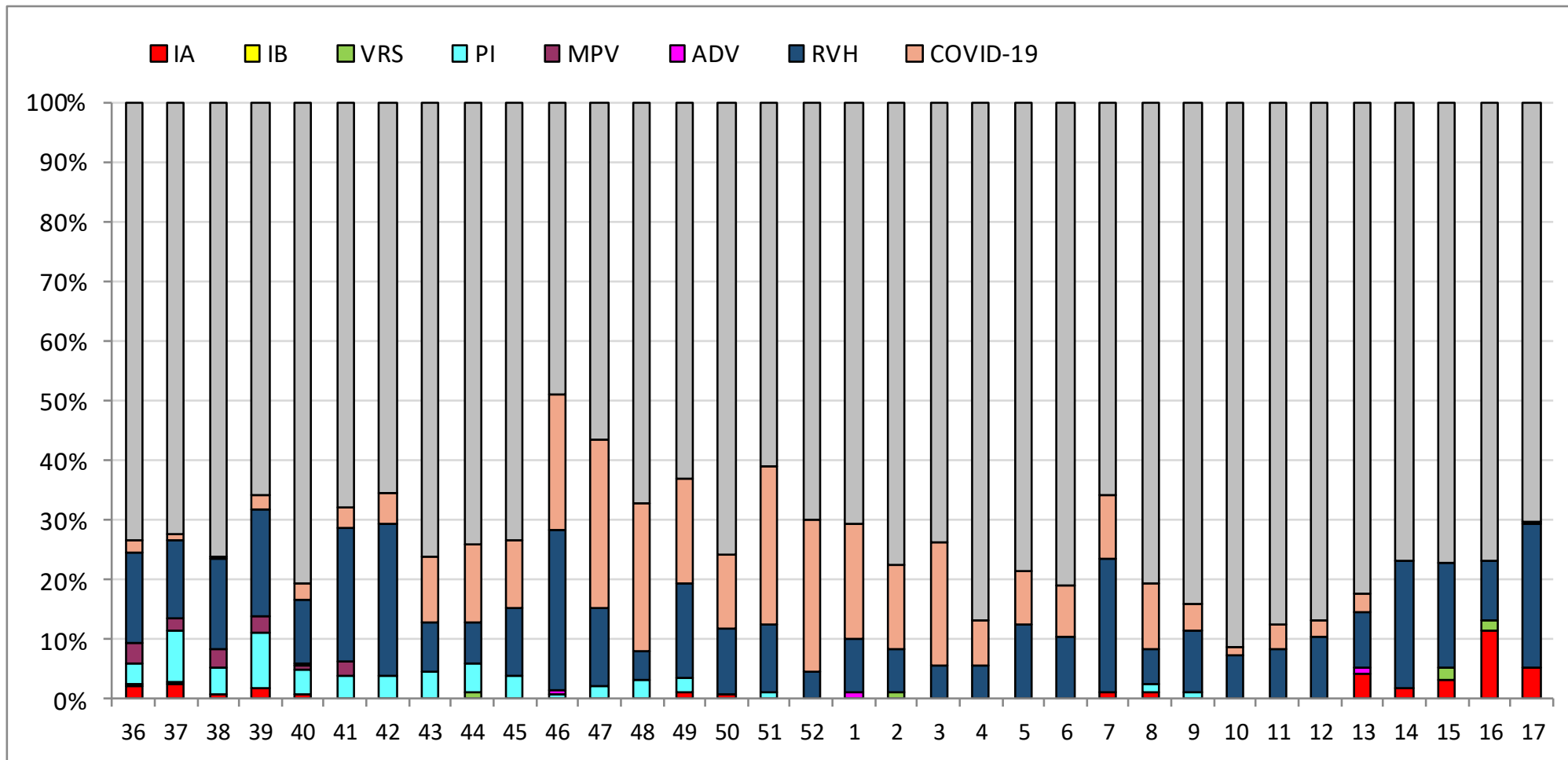


- REFERENCIAS
- Zona de Éxito
  - Zona de Seguridad
  - Zona de Alerta
  - Zona Epidémica
  - N° de Casos

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



# Proporción de virus respiratorios desde la SE 36 del 2023 a SE 17 del 2024. UC y UMA. Provincia de Tucumán.

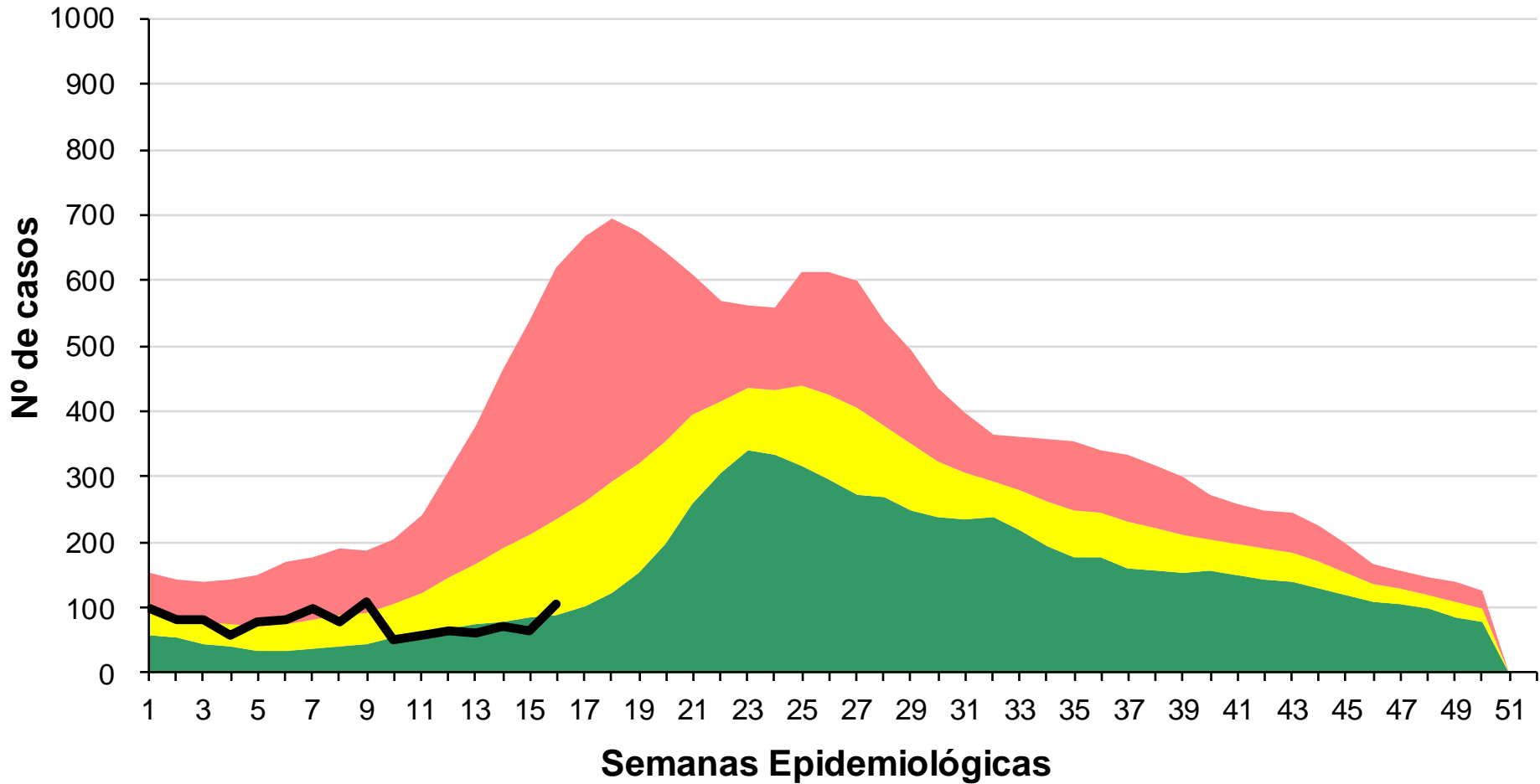


Fuente: Dirección de Epidemiología en base a datos del SNVS 2.0 – Laboratorio de Salud Pública





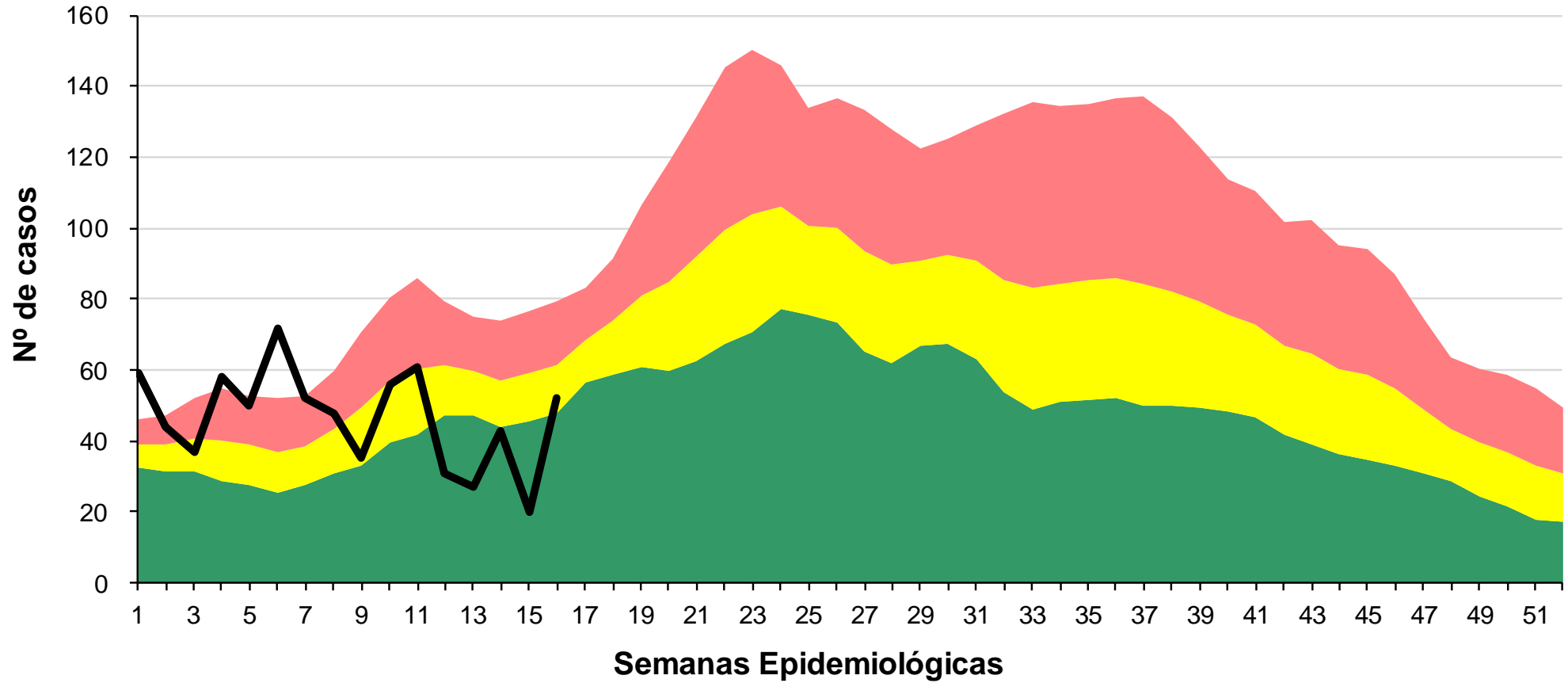
# Corredor endémico de Bronquiolitis Provincia de Tucumán. Año 2024 SE 16



- 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

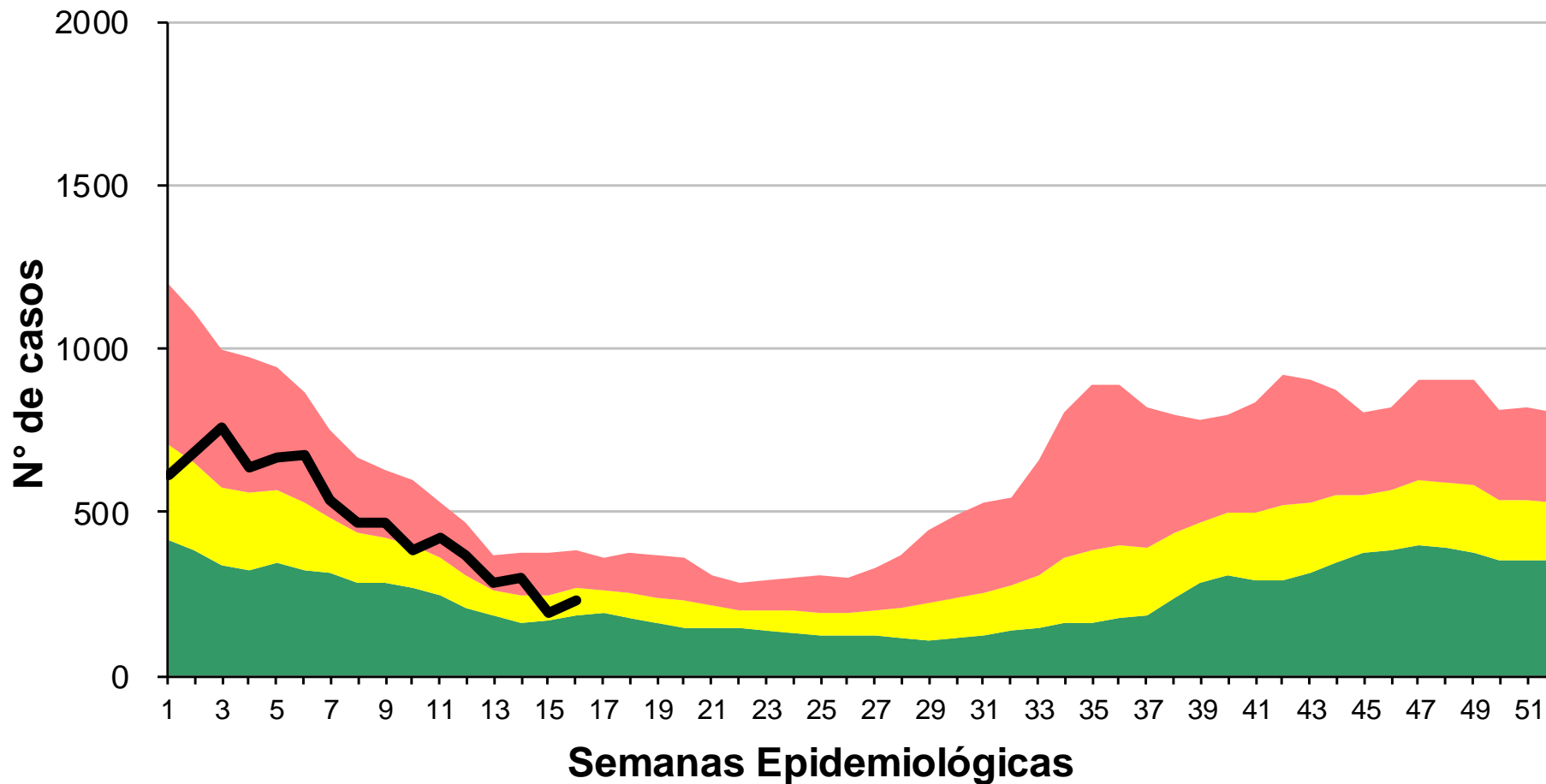
# Corredor endémico de Neumonía Provincia de Tucumán. Año 2024 SE 16



- 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 16



- 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