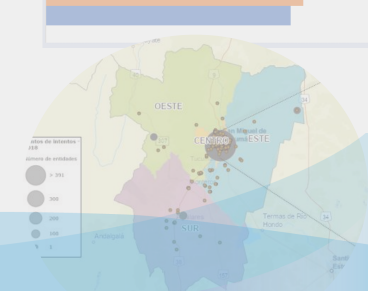


# Sala de Situación de Salud

. 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	



Tucumán



El ERR inició la investigación de un probable brote de sarampión a partir del contacto con el sistema de salud de una familia (Dpto Avellaneda)

10 personas con síntomas : **3 casos con infección aguda por sarampión** (anticuerpos IgM en el Laboratorio de Referencia provincial)

Las personas sintomáticas identificadas no contaban con antecedente de vacunación

Casos confirmados un niño de 18 meses y dos de 11 años de la misma comunidad. Las muestras se derivaron al Laboratorio Nacional de Referencia para continuar los estudios.

Tres personas relacionadas a los casos confirmados habían regresado de viaje del exterior el 18 de septiembre, y comenzaron con síntomas días después de su regreso.

Hipótesis: brote relacionado a la importación en personas no vacunadas.

Se continúa con la investigación epidemiológica



Argentina interrumpió la circulación endémica del sarampión en el año 2000. Desde entonces brotes limitados

2019-2020: 179 casos en CABA-PBA (19 municipios)

• 2022: 2 casos en CABA y otro en Vicente López (PBA), sin relación entre ellos y sin casos secundarios.

• **2024**:

Enero: se confirmó un caso en un niño de 19 meses no vacunado en Salta (fuente de origen desconocido).

Febrero: un caso importado en un niño de 6 años residente en Barcelona (España), sin vacunación.





#### **VIGILANCIA**

Todo caso sospechoso de Enfermedad Febril Exantemática (EFE) deberá notificarse de forma inmediata al Sistema Nacional de vigilancia de la Salud (SNVS2.0) al grupo de eventos EFE, con datos completos tanto de identificación, clínicos y por laboratorio.

#### Medidas de prevención:

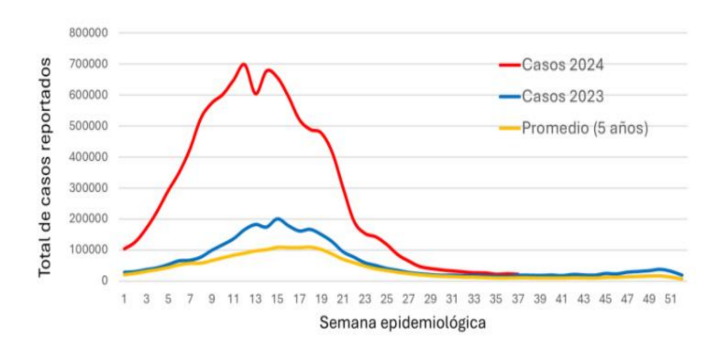
Todas las personas desde el año de vida deben tener esquema de vacunación completo contra el sarampión y la rubéola, según Calendario Nacional de Vacunación

12 meses a 4 años: deben acreditar UNA DOSIS de vacuna triple viral

Mayores de 5 años: acreditar al menos DOS DOSIS de vacuna con componente contra sarampión y rubéola aplicada después del año de vida (doble o triple viral)

Nacidas antes de 1965 se consideran inmunes y no necesitan vacunarse.

Número total de casos sospechosos de dengue a la SE 37 en 2024, 2023 y promedio de los últimos 5 años. Cono Sur.

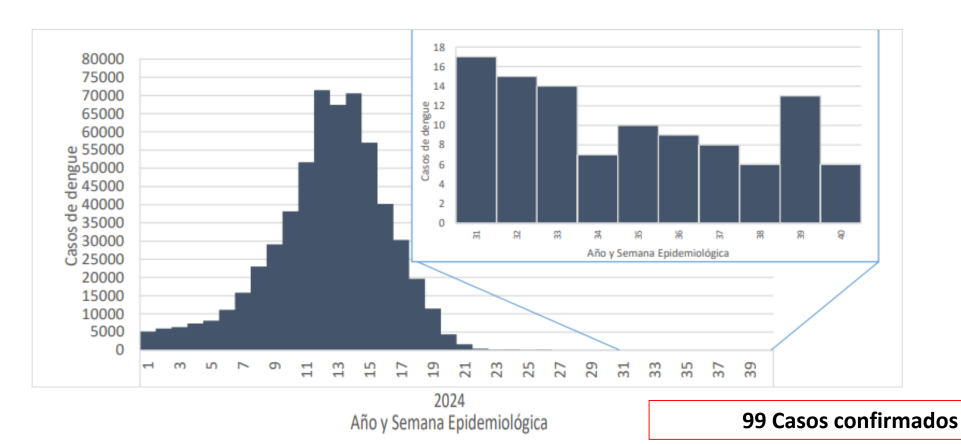


Países con aumento o disminución de casos de dengue en SE 37 en comparación con el promedio de las últimas cuatro semanas 2024



Fuente: PAHO

#### Dengue: Casos por semana epidemiológica SE1 a SE40/2024. Argentina

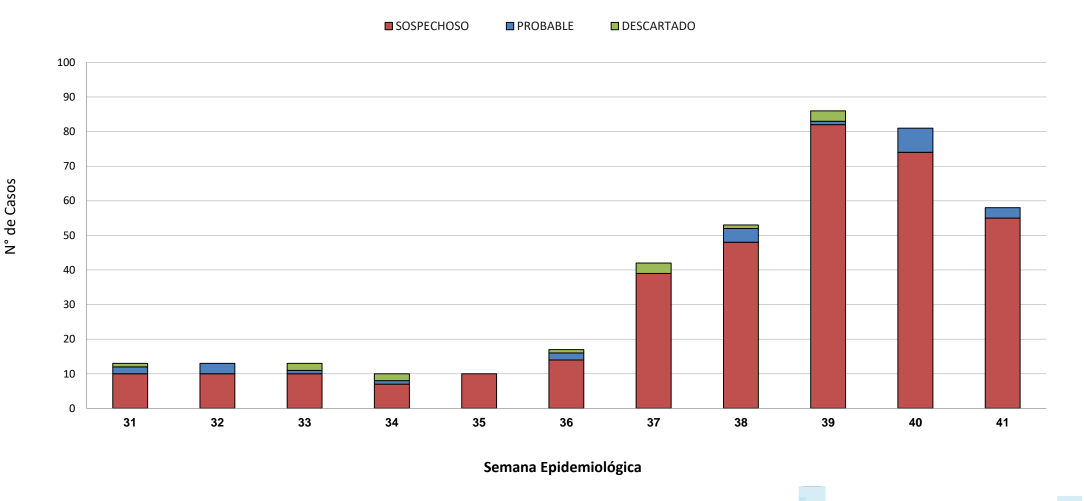


Persistencia de Transmisión Viral en Formosa y Chaco



SALA DE SITUACIÓN DE SALUD

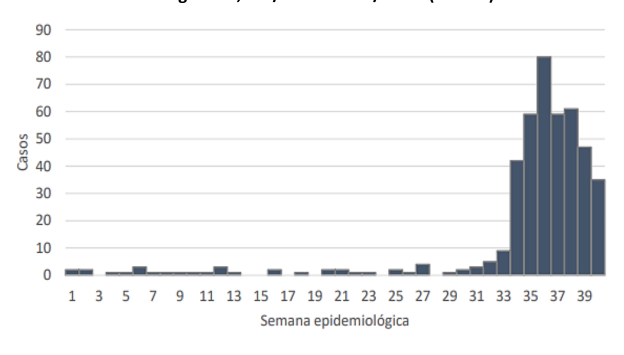
#### Curva epidémica de SFAI desde la SE 31 hasta la SE 41 del 2024 (n= 396)



Fuente: SNVS-SGH

En 2024, entre las semanas epidemiológicas (SE) 1 y SE 40 se identificaron hasta el momento **78 casos confirmados** de mpox de un total de 437 casos sospechosos notificados.

### Casos notificados de Mpox por semana epidemiológica de notificación. Argentina, SE1/2024 a SE40/2024. (N= 437)



- ☐ 77 personas sexo legal masculino
- ☐ Mediana de edad 35 años (min 20-max 56)
- ☐ Identificación de Clado II
- ☐ Cinco de los casos requirieron internación, ninguno de ellos en cuidados intensivos.
- ☐ No se registraron casos fallecidos.
- Doce casos registran antecedentes de viaje o contacto con viajeros.

De los 40 casos que cuentan con el dato referido a la condición de VIH, 33 registran coinfección con VIH

Mpox: casos confirmados y total de notificaciones según provincia de residencia. Argentina, SE1/2024 a SE40/2024.



El 95% de los casos confirmados residen en jurisdicciones de la región Centro, principalmente en CABA (71%) y Buenos Aires (18%).

Provincia	Confirmados SE 1 a 40 2024	Confirmados notificados en la última semana	Confirmados notificados en las últimas 4 semanas	Total de notificaciones 2024
<b>Buenos Aires</b>	14	2	8	161
CABA	55	3	23	155
Córdoba	2	1	2	14
Entre Ríos	0	0	0	1
Santa Fe	3	0	0	26
Centro	74	6	33	357
Mendoza	1	0	0	7
San Juan	0	0	0	5
San Luis	0	0	0	4
Cuyo	1	0	0	16
Chaco	0	0	0	4
Corrientes	1	0	0	7
Formosa	0	0	0	9
Misiones	0	0	0	1
NEA	1	0	0	21
Catamarca	0	0	0	0
Jujuy	0	0	0	1
La Rioja	0	0	0	2
Salta	0	0	0	3
Santiago del Estero	0	0	0	7
Tucumán	0	0	0	7
NOA	0	0	0	20
Chubut	0	0	0	5
La Pampa	0	0	0	1
Neuquén	1	0	0	7
Río Negro	1	0	0	7
Santa Cruz	0	0	0	2
Tierra del Fuego	0	0	0	1
SUR	2	0	0	23
Total PAIS	78	6	33	437

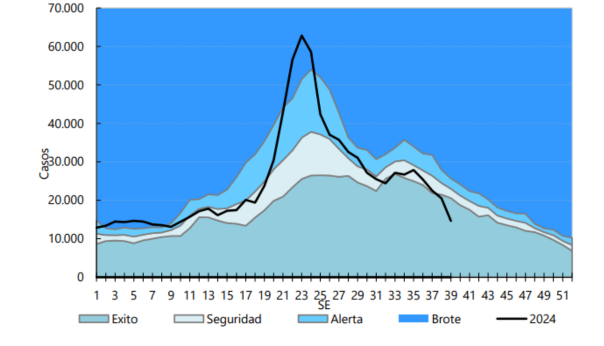


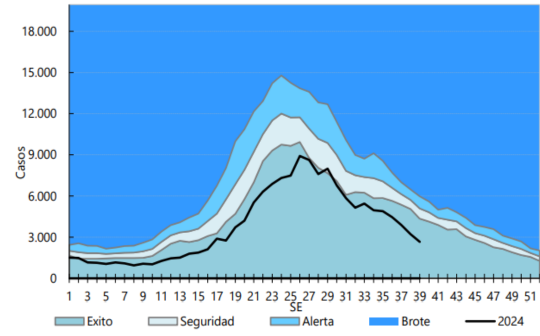
### Enfermedad Tipo Influenza (ETI): Corredor endémico semanal: 2015-2023 . SE 1 a 39 de 2024. Argentina

Tasa de incidencia acumulada: 2.073 casos/100mil hab.

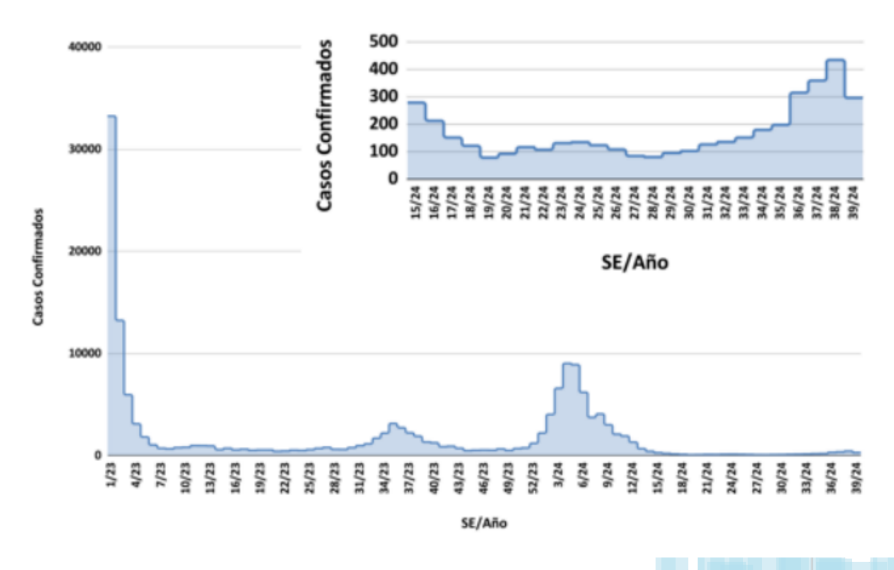
Bronquiolitis: Corredor endémico semanal 2015-2023. SE 1 a 39 de 2024. Argentina.

Tasa de incidencia acumulada: 10.263 casos/100mil hab.

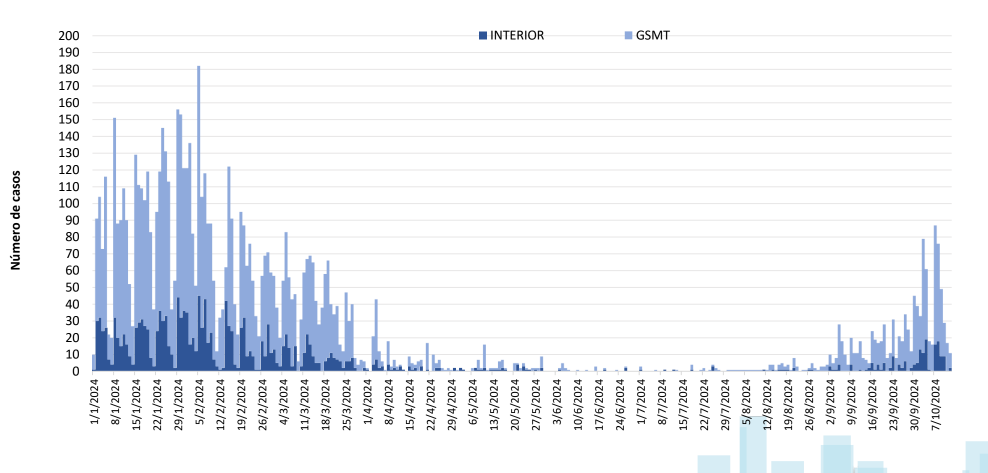




## COVID-19: Casos confirmados y fallecidos por semana epidemiológica. SE 01/2023 a SE 40/2024. Argentina.

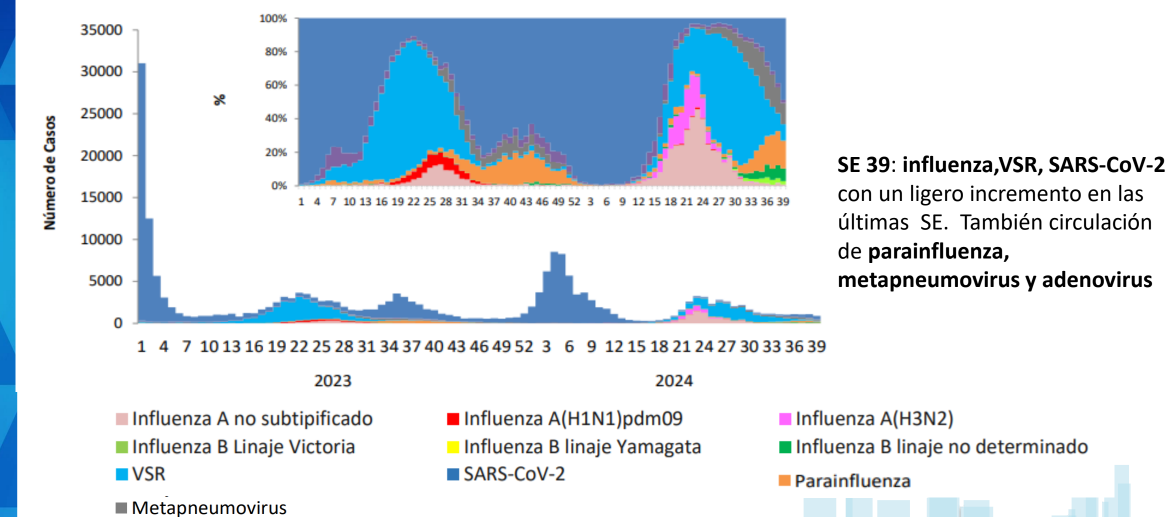


### Curva de casos confirmados de COVID-19 en GSMT e Interior de la Provincia de Tucumán, 1 de enero 2024 al 12 de octubre 2024.

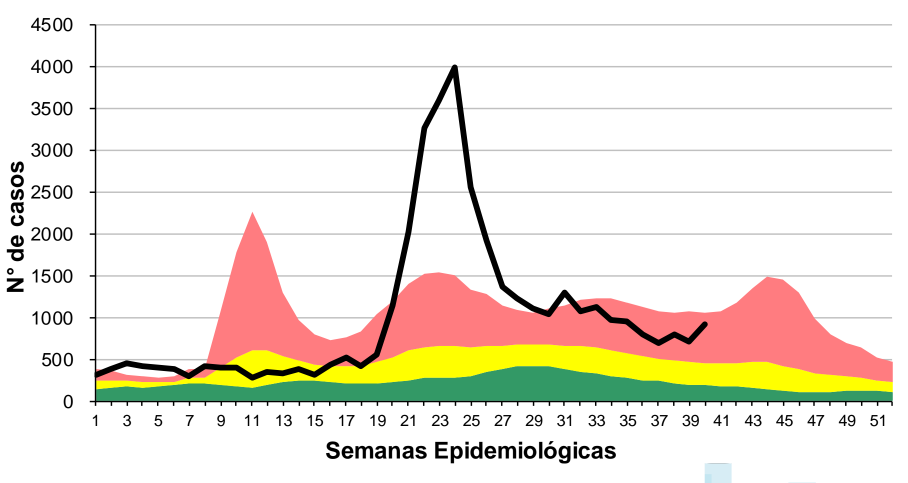


SALA DE SITUACIÓN DE SALUD

# Distribución de influenza, SARS-CoV-2 y OVR identificados por Semana epidemiológica. SE01/2023 a SE39/2024. Argentina.



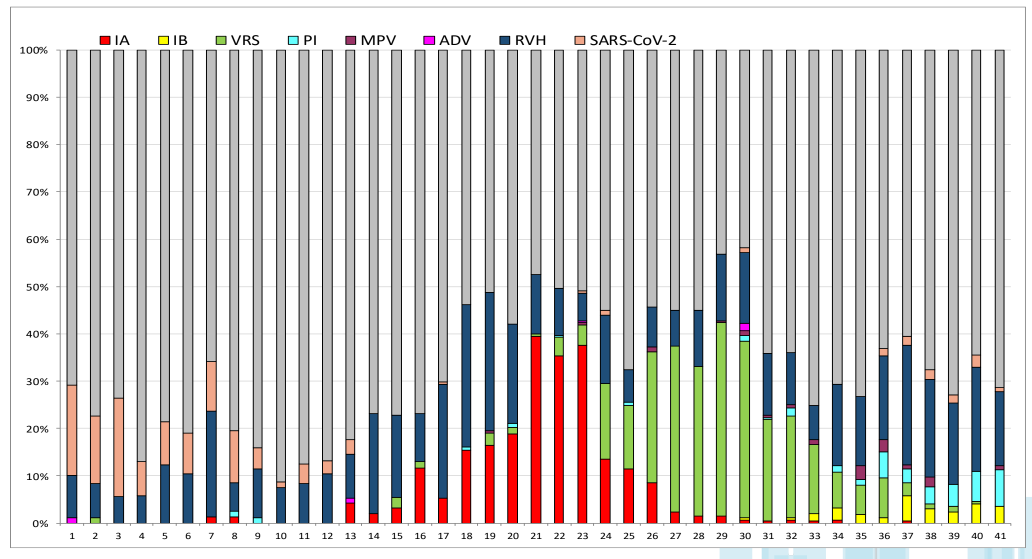
### Corredor endémico de Enfermedad Tipo Influenza Provincia de Tucumán. Año 2024 SE 40



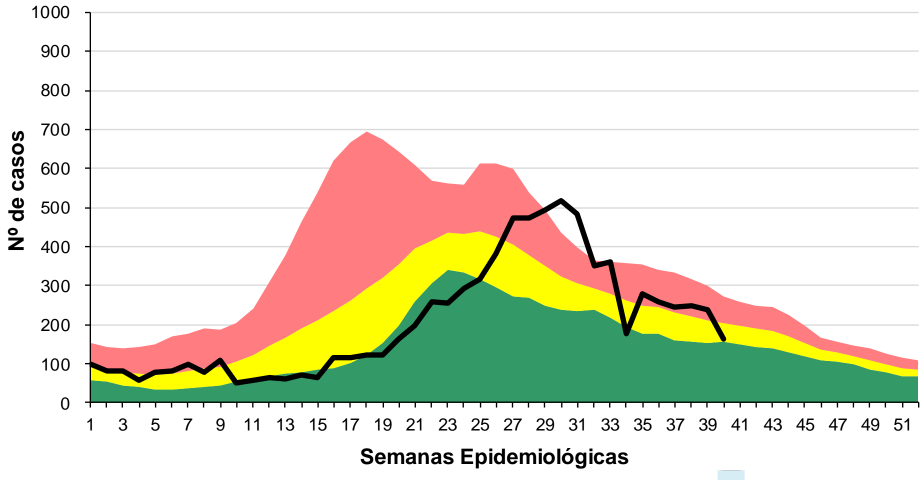
SALA DE SITUACIÓN DE SALUD

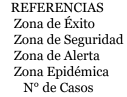
REFERENCIAS
Zona de Éxito
Zona de Seguridad
Zona de Alerta
Zona Epidémica
N° de Casos

### Proporción de virus respiratorios desde la SE 1 a 41 del 2024. UC y UMA. Provincia de Tucumán. (n= 6373)



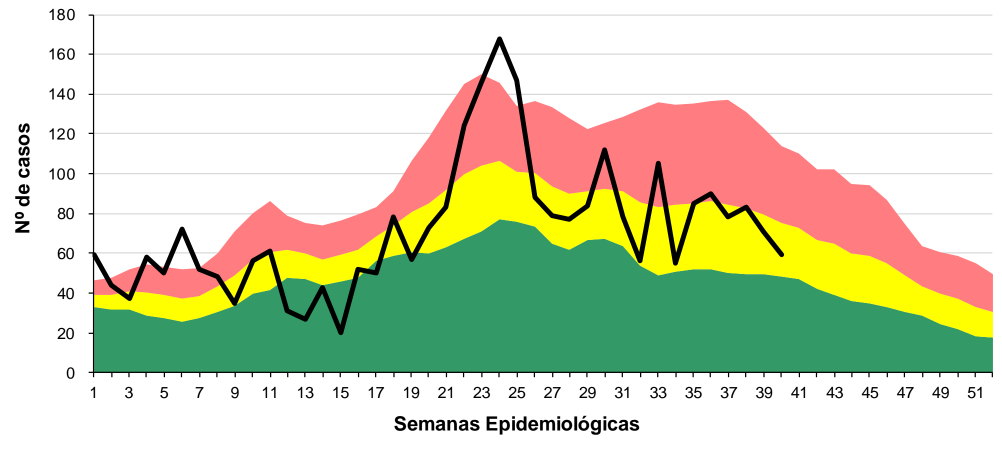
#### Corredor endémico de Bronquiolitis Provincia de Tucumán. Año 2024 SE 40

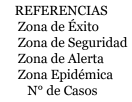






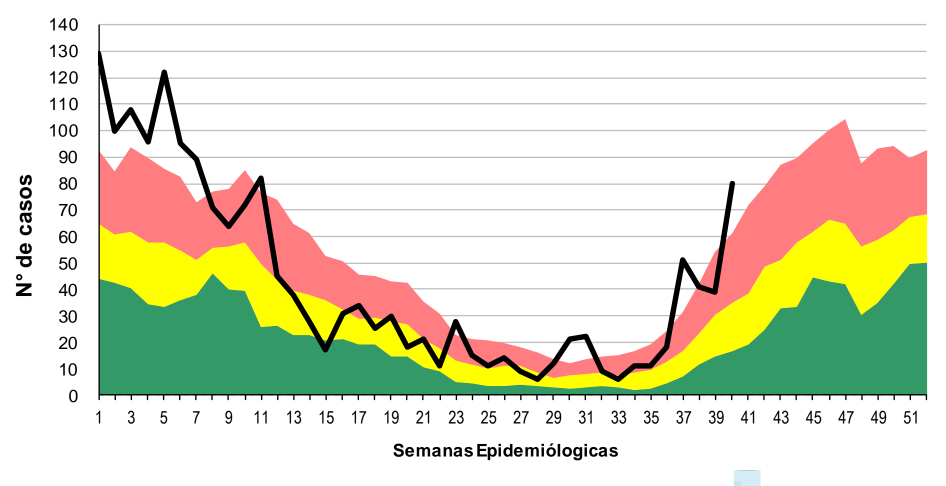
#### Corredor endémico de Neumonía Provincia de Tucumán. Año 2024 SE 40

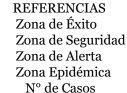


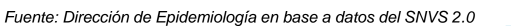




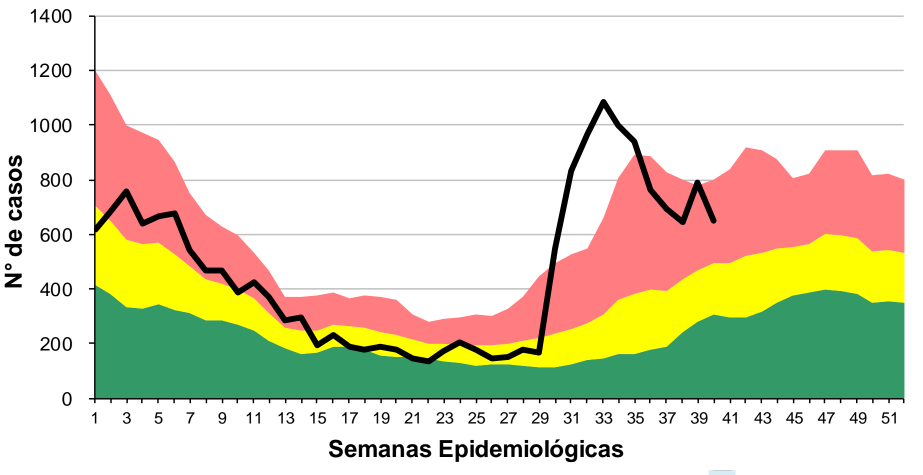
#### Corredor endémico de Alacranismo Provincia de Tucumán. Año 2024 SE 40







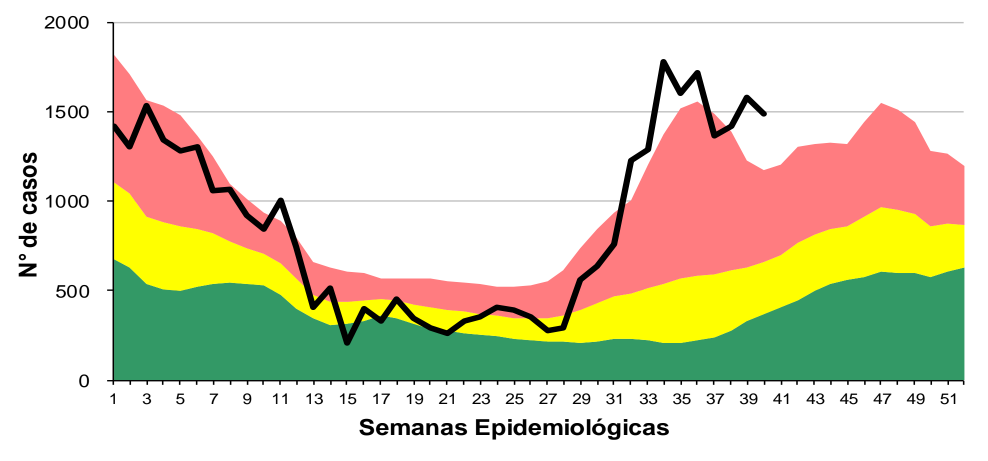
### Corredor endémico de Diarreas en < de 5 años Provincia de Tucumán. Año 2024 SE 40



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



### Corredor endémico de Diarreas en mayores de 5 años Provincia de Tucumán. Año 2024 SE 40



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

