

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

SALADE SITUACION DE SALUD







Argentina está reforzando la vigilancia y prevención ante el brote de fiebre amarilla en la región (principalmente Brasil, Colombia y Bolivia), aunque el país mantiene una situación estable sin circulación autóctona del virus desde 2009.

1. Vigilancia Epidemiológica

2025: se han estudiado 142 casos sospechosos en humanos y 5 epizootias (brotes en animales) con resultados negativos.

2. Vacunación

- •El Ministerio de Salud enviará 44.600 nuevas dosis a las zonas de riesgo para fortalecer la inmunización.
- Zonas de riesgo: Formosa, Misiones, Corrientes, y departamentos específicos de Jujuy, Salta y Chaco. En estas áreas, la vacuna es parte del Calendario Nacional (dosis a los 18 meses y refuerzo a los 11 años).
- •Resto del país: la vacunación se recomienda **solo a viajeros** que se dirijan a zonas con circulación comprobada o que lo requieran por el país de destino.
- •La vacuna ofrece protección de por vida y debe aplicarse 10 días antes del viaje.



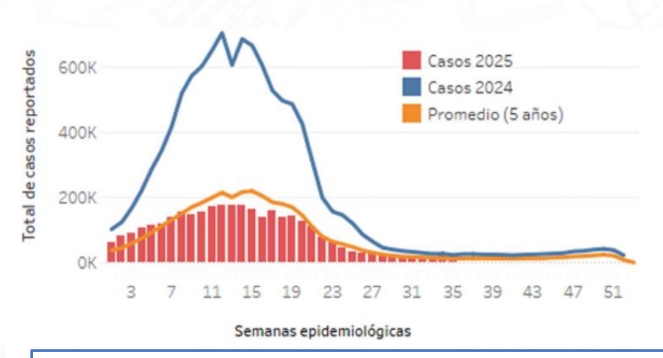


- √ 49 casos confirmados de sarampión (2 nuevos desde la semana pasada)
 - √ 47 Dpto. San Pedro, 2 en Central
 - ✓ Todos vinculados a importación
- ✓ La mayor proporción de casos de sarampión se observa en el grupo de 1 a 4 años.
- ✓ 7 casos requirieron hospitalización (San Pedro). Ninguno requirió cuidados intensivos.
 - ✓ No se reportan fallecidos
 - ✓ Actualmente 3 personas con sospecha en investigación

Departamentos con bajas coberturas son actualmente zonas de alto riesgo para brotes de la enfermedad, por lo que se insiste en acceder a la vacunación y completar el esquema.

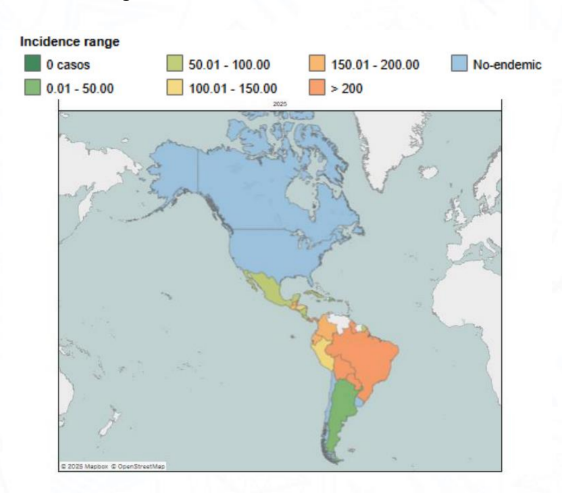


Número total de casos sospechosos de dengue 2025 a la SE 36, 2024 y promedio de los últimos 5 años. Subregión del Cono Sur.



Cono Sur: 17.281 nuevos casos sospechosos de dengue durante la SE 36. Disminución de 68% en comparación con el mismo periodo del 2024 y 7% con respecto al promedio de los últimos 5 años.

Dengue: Incidencia de casos cada 100.000 habitantes por en la Región de las Américas. Año 2025.





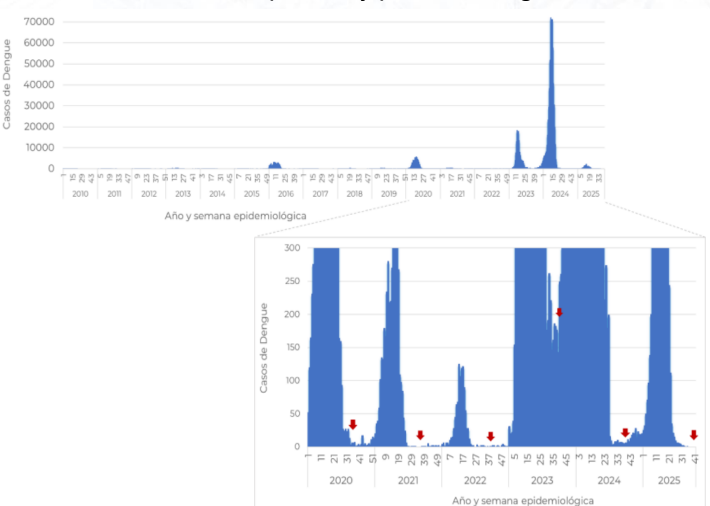
Casos de dengue según semana epidemiológica. Años 2010-2025 y detalle 2020-2025 con referencia (flecha roja) a la SE 40. Argentina.

Temporada 2025-2026

2048 casos sospechosos de dengue

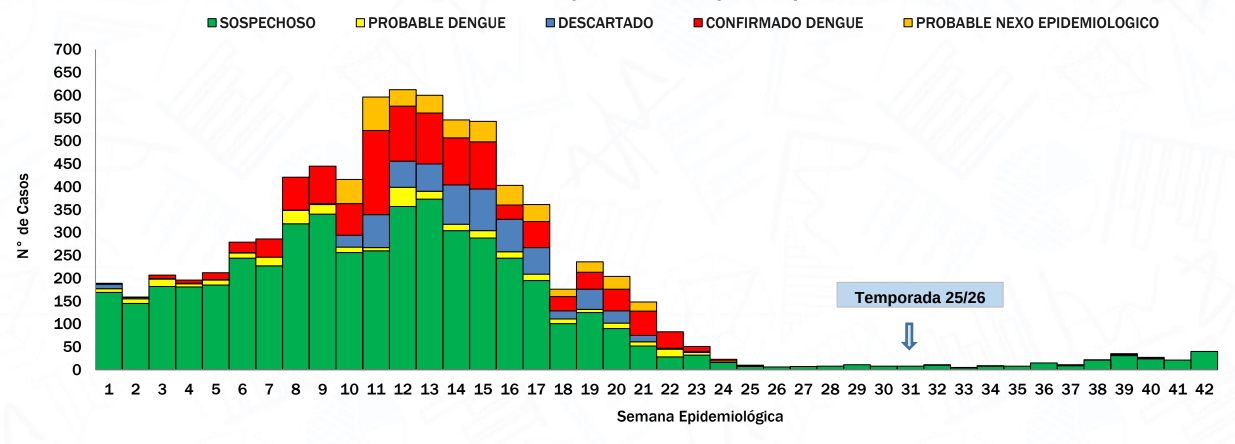
- 6 casos confirmados por laboratorio:
- 2 casos autóctonos en Formosa (Pilagás y Patiño)
- 1 caso en investigación en Provincia de Buenos Aires (Tres de Febrero)
- 3 casos importados de dengue. 2 en CABA (con antecedente de viaje a Brasil y Sri Lanka), y 1 en la Provincia de Buenos Aires (viaje a Paraguay).

*Estos eventos pueden corresponder a semanas epidemiológicas previas en relación con la fecha de inicio de síntomas, de consulta o de toma de muestra





Curva epidémica de SFAI desde la SE 01/2025 hasta la SE 42/2025 (n=7657). Temporada 25/26 (n= 212)



• SE 31 de 2024 a SE 30/2025: 1252 casos confirmados de Dengue (sin nuevos casos entre las SE 26-30)

SE 31-42 (nueva temporada): sin casos activos

Fuente: SNVS. Dirección de Epidemiología



Vigilancia de Dengue

- ✓ La definición operativa de temporada permite estructurar la vigilancia en un marco temporal en relación a la dinámica estacional de la transmisión viral
- ✓ En esta etapa de la temporada 2025-2026: Considerar que **todo caso sospechoso debe ser estudiado por laboratorio** (ficha completa y muestra remitida al Laboratorio de Salud Pública)
- ✓ Las recomendaciones para el diagnóstico y clasificación de los casos se encuentran contenidas en el Algoritmo de Diagnóstico y Notificación de dengue a través del SNVS



FICHA DE INVESTIGACION DE CASOS DE SINDROME FEBRIL

NGUE-CHIKUNGUNYA-ZIKA

inición de caso sospechoso: Persona de cualquier edad y sexo que presenta fiebre, de menos de siete (7) días de

		1. DATOS	DEL D	ECLA	RAN	TE				
Provincia:		Departamento:				Localidad:				
	ovincia:									
Apellido y Nombre d	el Profesiona	st								
Tel.:					e-	mail:				
		2. IDENTIFIC							_	
Apellido y nombres:									_	
Fecha de nacimiento//Edad:Sexo: M () F () DNI:										
			Tel. propio o vecino:							
				Localidad						
Urbano () Rural () Departamento										
oloub() hau(Departurin				m.e.					
		3. D/	ATOS CI	LINIC	os				_	
Eecha de inicio de la	fichen:	JJ		Eechs	do la	consulta:			_	
Embarazo: Si ()		echa Ultima Menstruación						-		
	Si No Igr			No			1 51	No	Line	
Fiebre (38° C)		Dolor abdominal		140	-gri	Hepatomegalia	-	100	1.9	
Cefalea	+	Inyección conjuntival	-	-	-	Esplenomegalia	-	\vdash	⊢	
Malgias	++	Tos	+	\vdash	-	Oligoaruria	-	\vdash	⊢	
Artralgias	+	Dismea	-	-	-	Sind, confusional	-	\vdash	⊢	
Dolor retro ocular	+	Taquipnea	-	\vdash	-	Sind meningeo	-	\vdash	⊢	
	+		+	-	-	Encetaltis u otras	-	\vdash	⊢	
Erupción		Prurito			ı	manifestaciones reunalógicas			ı	
Náuseas	$\neg \neg$	Ictericia	\neg		$\overline{}$	Sind. Hemorrágico*	$\overline{}$	$\overline{}$	г	
Vomitos	(*) Especificar (marcar con una cruz): petequias [; púrpura [; opistaxis [; gingivorragia [
Diarrea		hemoptisis □ ; metena □ ; vómitos negras □ ; otros								
			JJ	Pi	aq:	miquete: POS () NEG ()/mm3. VSG: OS			.Jmi	
) Fecha://								
Ocupación de riesgo		Lugar	de traba	jo: Ur	rbana	() Periurb () Rural () Sih	estre	()	
Viajó durante los últi	nos 45 dias	? Si () No () Fecha:	J_J_	_ Des	stino_					
						Fecha de regre	50:	1	<i>j</i>	
Estuvo en el campo,	monte, luga	r de recreación? Si () No	() Fee	ha:		/ Lugar				
		No () Quien/es?	-							
		IÓN (confirmar con carnet)								
Antineparties: Cif !										
		gn () Ültima fecha de va i () No () lon () Ü								

Direction de Epidemiologia – Virgen de la Merced 190 3" piso – CP (4000) - Tel Pax 0381 - 4302228 "0381 - 190340779" " direptucuman@gmail Christian Virologia – Laboratorio de Salud Pública – Mendoza 140 4" Piso – Tel 0381 - 4520114 int. 505 - 503 - 504 " denguetuc@gmail.com



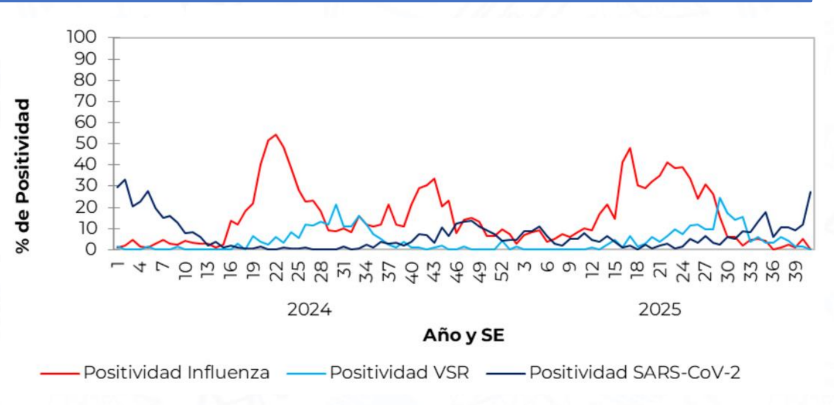


Brasil y Cono Sur: La actividad de influenza asociada a influenza A aumenta con una positividad de 3,6%.

La circulación del VSR continúa disminuyendo (positividad del 7,2%)

La actividad de SARS-CoV-2 se mantiene en niveles bajos

Porcentaje de positividad de muestras estudiadas por técnica molecular para SARS-CoV-2, influenza y VSR, por SE. Estrategia UMA. SE1/2024 a SE41/2025

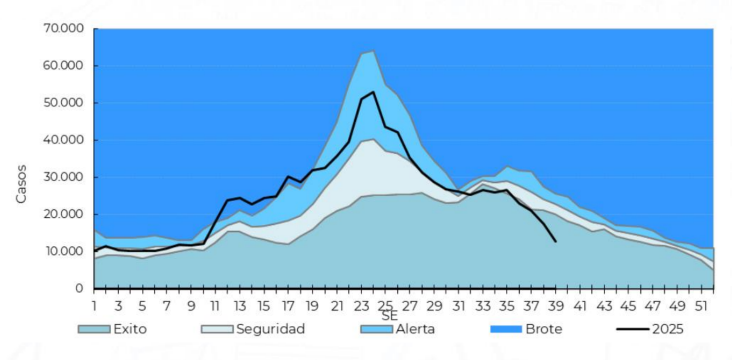


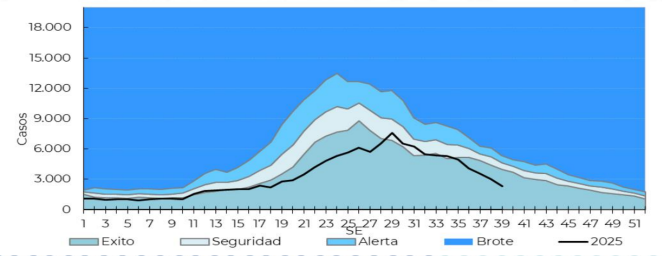




Enfermedad Tipo Influenza: Corredor endémico semanal- SE 1 a 39 de 2025. Argentina.

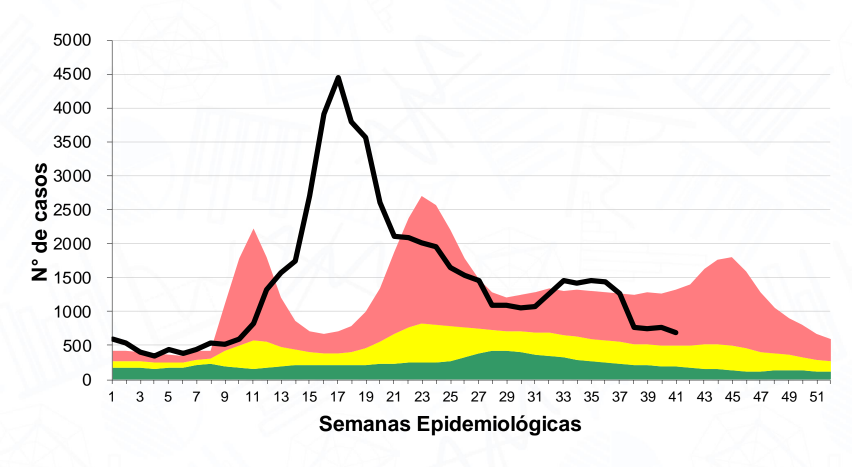
Bronquiolitis: Corredor endémico semanal- SE 1 a 39 de 2025 . Argentina.







Corredor Endémico de Enfermedad Tipo Influenza ETI. Provincia de Tucumán. Año 2025 SE 1 a SE 41 de 2025

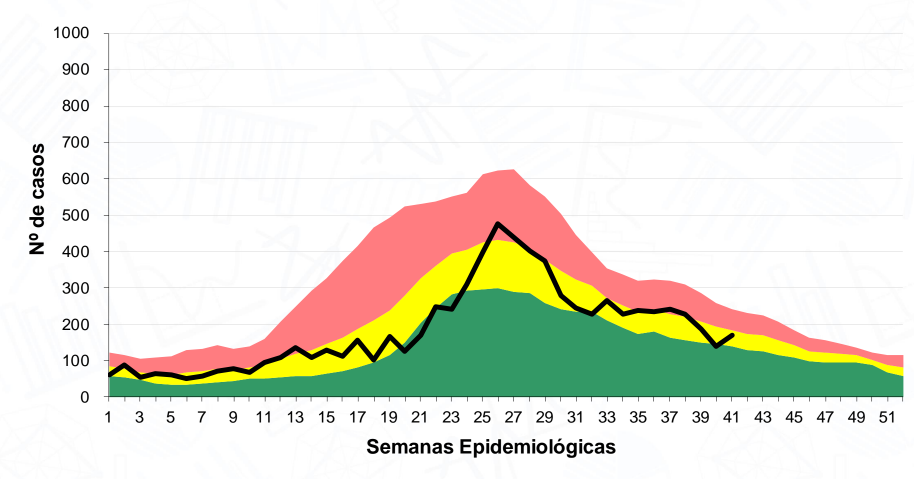


REFERENCIAS
Zona de Éxito
Zona de Seguridad
Zona de Alerta
Zona Epidémica
N° de Casos





Corredor Endémico de Bronquiolitis. Provincia de Tucumán. Año 2025 SE 1 a SE 41 de 2025



REFERENCIAS

Zona de Éxito

Zona de Seguridad

Zona de Alerta

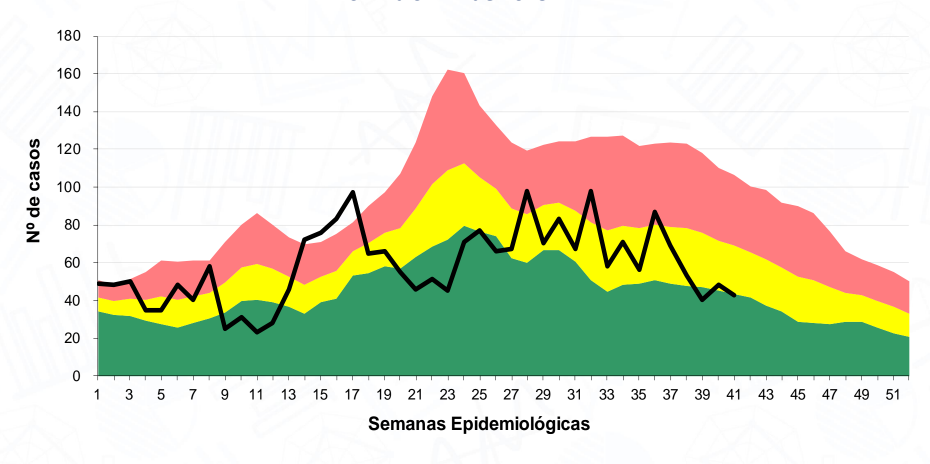
Zona Epidémica

N° de Casos





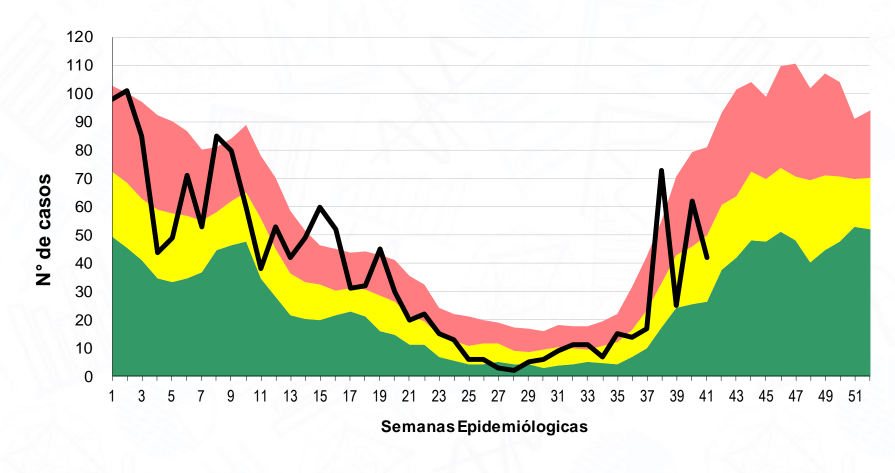
Corredor Endémico de Neumonía. Provincia de Tucumán. Año 2025 SE 1 a SE 41 de 2025



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



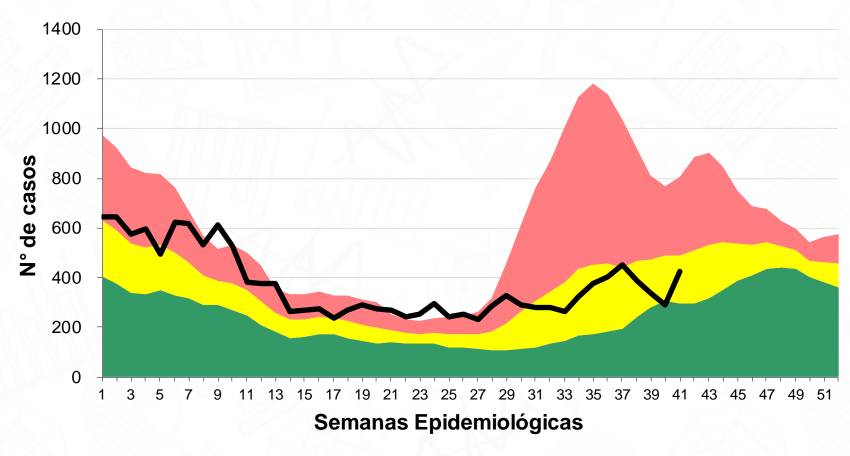
Corredor Endémico de Alacranismo. Provincia de Tucumán. Año 2025 SE 1 a SE 41 de 2025



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 41 de 2025



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





Corredor Endémico Acumulado de Meningitis Bacterianas Provincia de Tucumán. Año 2025 hasta SE 42 (n= 34)

Casos acumulados de Meningitis bacteriana, según agente etiológico. Hasta la SE 41. Tucumán 2025

Meningococo	3
Neumococo	11
Haemophilus Influenzae	4
ТВС	2
Bacterianas/otras	9
Bacteriana s/e	5
Total	34

Corredor Endémico Acumulado de Meningitis Virales Provincia de Tucumán. Año 2025 hasta SE 42 (n= 12)

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

Fuente: Dirección de Epidemiología.

