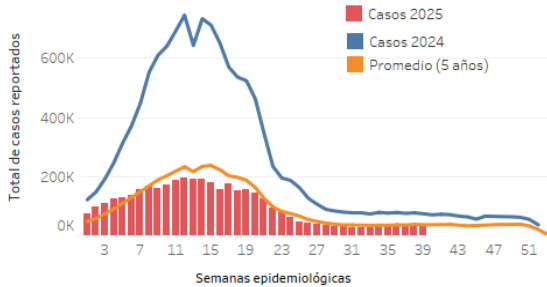


Informe de la situación epidemiológica del dengue en las Américas

A la semana epidemiológica 39, 2025. Actualizado: Oct 17 2025 10:31AM (GTM-5)

A la semana epidemiológica (SE) 39 del 2025, se reportan en la Región de las Américas un total de 3,931,323 casos sospechosos de dengue (incidencia acumulada de 387 casos por 100,000 hab.). Esta cifra representa una disminución de 68% en comparación con el mismo periodo del 2024 y 10% con respecto al promedio de los últimos 5 años. El gráfico 1 muestra la tendencia de los casos sospechosos de dengue a la SE 39.

Gráfico 1. Número total de casos sospechosos de dengue a la SE 39 en 2025, 2024 y promedio de los últimos 5 años. Región de las Américas.



Fuente. Plataforma de Información en Salud de las Américas. Datos epidemiológicos enviados a la OPS por los Ministerios e Institutos de Salud de países y territorios de las Américas.

De los 3,931,323 casos de dengue reportados en las Américas, 1,558,127 casos (39%) fueron confirmados por laboratorio y 6,500 (0.2%) fueron clasificados como dengue grave. Se registraron un total de 1,972 muertes por dengue, para una letalidad del 0.050%.

17 países y territorios de la Región reportaron casos de dengue en la SE 39. Estos países registran en conjunto 31,045 nuevos casos sospechosos de dengue para la SE 39. El detalle de casos por país se muestra en el cuadro 1.

Del total de casos registrados en la SE 39, 79 fueron clasificados como dengue grave (0.2%), y se reportaron 2 muertes, para una letalidad de 0.006%.

Indicadores de la semana 39, 2025

- 31,045 casos sospechosos
- 5,443 casos confirmados (17.5%)
- 79 dengue grave
- 2 muertes
- 0.006% letalidad
- 17 países con datos reportados

Indicadores de las semanas 1 - 39, 2025

- 3,931,323 casos sospechosos
- 1,558,127 casos confirmados (39.6%)
- 6,500 casos de dengue grave
- 1,972 muertes
- 0.050% letalidad
- 45 países con datos reportados

Cuadro 1. Países y territorios de las Américas con reporte de casos a OPS en la SE 39, 2025.

País	Casos acumulados	Casos en la semana
Argentina	17,689	1
Belize	1,864	101
Brasil	3,434,235	21,740
Colombia	105,467	1,279
Costa Rica	4,178	270
Ecuador	34,560	269
Granada	140	5
Guatemala	39,111	986
Guayana Francesa	276	1
Guyana	51,702	52
Honduras	13,493	288
México	94,720	4,599
Panamá	15,263	489
Paraguay	24,495	278
Perú	35,489	619
Puerto Rico	2,629	34
República Dominicana	1,464	34
Total	3,876,775	31,045

Fuente. Plataforma de Información en Salud de las Américas. Datos epidemiológicos enviados a la OPS por los Ministerios e Institutos de Salud de países y territorios de las Américas.

Análisis por subregión

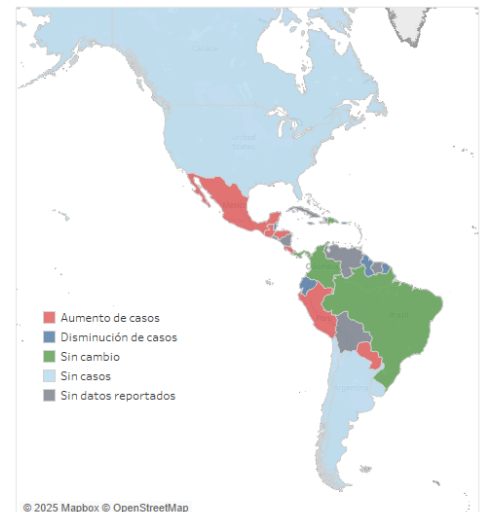
Subregión Centroamérica y México. Un total de 6,733 nuevos casos sospechosos de dengue se notificaron durante la SE 39. Hasta esta semana la subregión presenta una disminución de 77% en comparación con el mismo periodo del 2024 y 41% con respecto al promedio de los últimos 5 años (Gráfico 3). Los casos reportados esta semana por Guatemala presentan un incremento de 26%, México de 25%, Costa Rica de 25%, Honduras de 11% en comparación al promedio de sus cuatro semanas epidemiológicas previas (Gráfico 2).

Subregión Caribe. Se notificaron 73 nuevos casos sospechosos de dengue durante la SE 39. Hasta esta semana la subregión presenta una disminución de 47% en comparación con el mismo periodo del 2024 y 31% con respecto al promedio de los últimos 5 años (Gráfico 4).

Subregión Andina. Durante la SE 39 se notificaron 2,220 nuevos casos sospechosos de dengue. Hasta esta semana la subregión presenta una disminución de 63% en comparación con el mismo periodo del 2024 y 24% con respecto al promedio de los últimos 5 años (Gráfico 5). Los casos reportados esta semana por Perú presentan un incremento de 34% en comparación al promedio de sus cuatro semanas epidemiológicas previas (Gráfico 2).

Subregión Cono Sur. Se notifican 22,019 nuevos casos sospechosos de dengue durante la SE 39. Hasta esta semana la subregión del Cono Sur presenta una disminución de 68% en comparación con el mismo periodo del 2024 y 5% con respecto al promedio de los últimos 5 años (Gráfico 6). Los casos reportados esta semana por Paraguay presentan un incremento de 13% en comparación al promedio de sus cuatro semanas epidemiológicas previas (Gráfico 2).

Gráfico 2. Países con aumento o disminución de casos de dengue durante la SE 39, en comparación con el promedio de las últimas cuatro semanas del 2025.



Fuente. Plataforma de Información en Salud de las Américas. Datos epidemiológicos enviados a la OPS por los Ministerios e Institutos de Salud de países y territorios de las Américas.

Gráfico 3. Número total de casos sospechosos de dengue a la SE 39 en 2025, 2024 y promedio de los últimos 5 años. Subregión de Centroamérica y México.

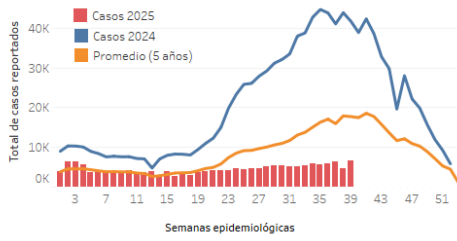


Gráfico 4. Número total de casos sospechosos de dengue a la SE 39 en 2025, 2024 y promedio de los últimos 5 años. Subregión del Caribe.

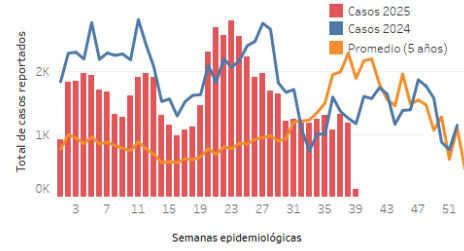


Gráfico 5. Número total de casos sospechosos de dengue a la SE 39 en 2025, 2024 y promedio de los últimos 5 años. Subregión Andina.

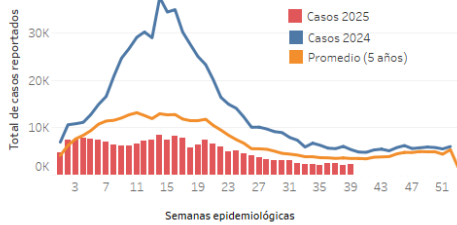
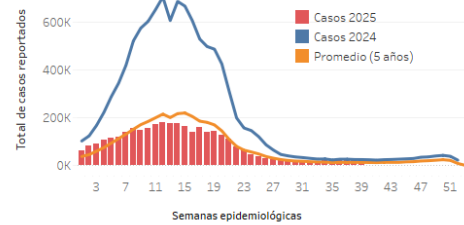


Gráfico 6. Número total de casos sospechosos de dengue a la SE 39 en 2025, 2024 y promedio de los últimos 5 años. Subregión del Cono Sur.



Fuente. Plataforma de Información en Salud de las Américas. Datos epidemiológicos enviados a la OPS por los Ministerios e Institutos de Salud de países y territorios de las Américas.

15 países han reportado la circulación de serotipos de dengue en las Américas. Brasil, Costa Rica, El Salvador, México, Panamá, Puerto Rico con circulación simultánea de DENV-1, DENV-2, DENV-3 y DENV-4. El gráfico 7 muestra los serotipos reportados por país.

Gráfico 7. Distribución geográfica de serotipos en la Región de las Américas, 2025.

País	Serotipo			
	DENV1	DENV2	DENV3	DENV4
Argentina	●	●	●	
Bolivia	●	●		
Brasil	●	●	●	●
Costa Rica	●	●	●	●
Cuba			●	●
El Salvador	●	●	●	●
Guadalupe			●	
Guatemala	●	●	●	
Guayana Francesa		●	●	
Honduras	●		●	
México	●	●	●	●
Panamá	●	●	●	●
Paraguay	●	●	●	
Perú	●	●	●	
Puerto Rico	●	●	●	●

Fuente: PLISA (<https://www.paho.org/plisa>) Datos reportados por los Ministerios e Institutos de Salud de los países y territorios de la Región.

Notas:

- Los datos publicados son preliminares y están sujetos a cambios a medida que los países notifiquen nuevos casos y realicen ajustes de sus datos de vigilancia.
- El número de casos por países puede consultarse en www.paho.org/plisa.