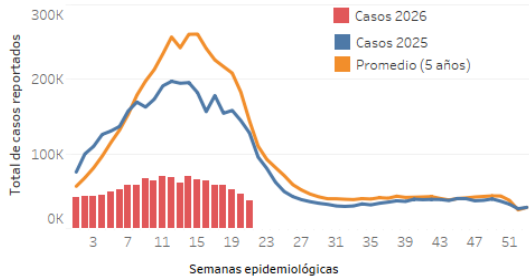


# Informe de la situación epidemiológica del dengue en las Américas

A la semana epidemiológica 21, 2026. Actualizado: Jun 17 2026 3:24PM (GTM-5)

A la semana epidemiológica (SE) 21 del 2026, se reportan en la Región de las Américas un total de 1,169,325 casos sospechosos de dengue (incidencia acumulada de 113 casos por 100,000 hab.). Esta cifra representa una disminución de 64% en comparación con el mismo periodo del 2025 y 69% con respecto al promedio de los últimos 5 años. El gráfico 1 muestra la tendencia de los casos sospechosos de dengue a la SE 21.

Gráfico 1. Número total de casos sospechosos de dengue a la SE 21 en 2026, 2025 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 1,169,325 casos de dengue reportados en las Américas, 318,511 casos (27%) fueron confirmados por laboratorio y 2,202 (0.2%) fueron clasificados como dengue grave. Se registraron un total de 289 muertes por dengue, para una letalidad del 0.025%.

14 países y territorios de la Región reportaron casos de dengue en la SE 21. Estos países registran en conjunto 37,388 nuevos casos sospechosos de dengue para la SE 21. El detalle de casos por país se muestra en el cuadro 1.

Del total de casos registrados en la SE 21, 64 fueron clasificados como dengue grave (0.1%), y se reportaron 6 muertes. para una letalidad de 0.016%.

## Indicadores de la semana 21, 2026

- 37,388 casos sospechosos
- 8,529 casos confirmados ( 22.8%)
- 64 dengue grave
- 6 muertes
- 0.016% letalidad
- 14 países con datos reportados

## Indicadores de las semanas 1 - 21, 2026

- 1,169,325 casos sospechosos
- 318,511 casos confirmados (27.2%)
- 2,202 casos de dengue grave
- 289 muertes
- 0.025% letalidad
- 44 países con datos reportados

Cuadro 1. Países y territorios de las Américas con reporte de casos a OPS en la SE 21, 2026.

País	Casos acumulados	Casos en la semana
Argentina	51	0
Brasil	939,851	30,716
Colombia	46,002	2,134
Costa Rica	1,096	71
Ecuador	15,417	962
Granada	75	9
Guyana	35,768	51
Honduras	3,815	188
Islas Vírgenes (EUA)	0	0
México	23,718	1,236
Perú	25,529	1,982
República Dominicana	532	39
San Vicente y las Granadinas	3	0
Santa Lucía	4	0
Total	1,091,861	37,388

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

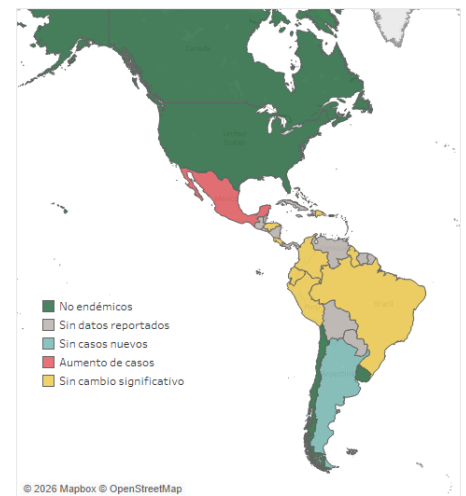
**Subregión Centroamérica y México.** Un total de 1,495 nuevos casos sospechosos de dengue se notificaron durante la SE 21. Hasta esta semana la subregión presenta una disminución de 54% en comparación con el mismo periodo del 2025 y 53% con respecto al promedio de los últimos 5 años (Gráfico 3). Los casos reportados esta semana por México presentan un incremento de 22% en comparación al promedio de cuatro semanas epidemiológicas previas (Gráfico 2).

**Subregión Caribe.** Se notificaron 48 nuevos casos sospechosos de dengue durante la SE 21. Hasta esta semana la subregión presenta una disminución de 63% en comparación con el mismo periodo del 2025 y 63% con respecto al promedio de los últimos 5 años (Gráfico 4).

**Subregión Andina.** Durante la SE 21 se notificaron 5,129 nuevos casos sospechosos de dengue. Hasta esta semana la subregión presenta una disminución de 7% en comparación con el mismo periodo del 2025 y 25% con respecto al promedio de los últimos 5 años (Gráfico 5).

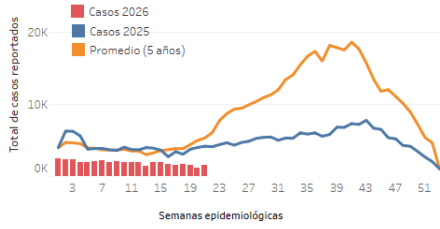
**Subregión Cono Sur.** Se notifican 30,716 nuevos casos sospechosos de dengue durante la SE 21. Hasta esta semana la subregión del Cono Sur presenta una disminución de 68% en comparación con el mismo periodo del 2025 y 72% con respecto al promedio de los últimos 5 años (Gráfico 6).

Gráfico 2. Países con aumento o disminución de casos de dengue durante la SE 21, en comparación con el promedio de las últimas cuatro semanas del 2026.

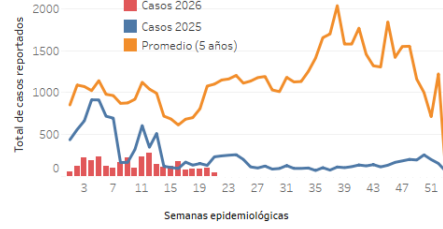


Fuente. Plataforma de Información en Salud de las Américas. Datos epidemiológicos enviados a la OPS por los Ministerios e Institutos de Salud de países y territorios de las Américas.

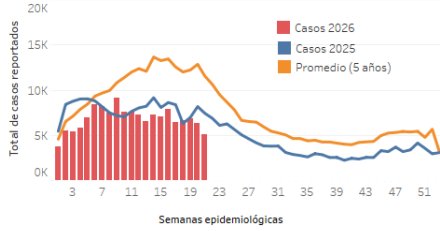
**Gráfico 3.** Número total de casos sospechosos de dengue a la SE 21 en 2026, 2025 y promedio de los últimos 5 años. Subregión de Centroamérica y México.



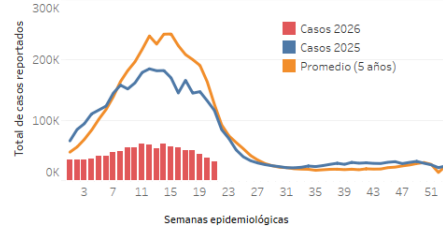
**Gráfico 4.** Número total de casos sospechosos de dengue a la SE 21 en 2026, 2025 y promedio de los últimos 5 años. Subregión del Caribe.



**Gráfico 5.** Número total de casos sospechosos de dengue a la SE 21 en 2026, 2025 y promedio de los últimos 5 años. Subregión Andina.



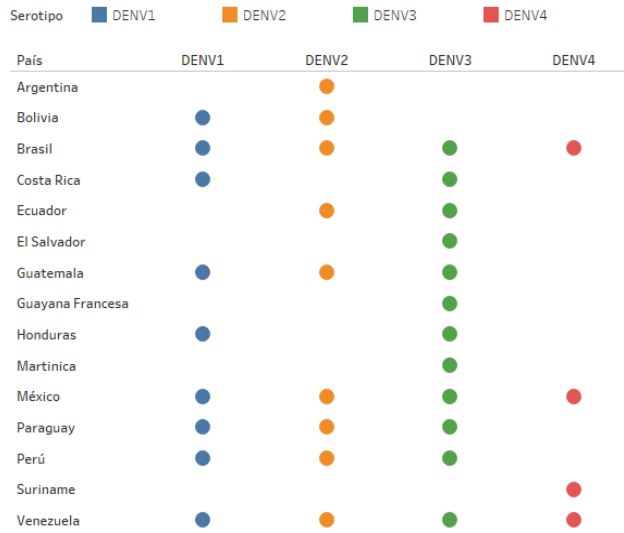
**Gráfico 6.** Número total de casos sospechosos de dengue a la SE 21 en 2026, 2025 y promedio de los últimos 5 años. Subregión del Cono Sur.



**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. México, Brasil, Venezuela 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, 2026.



**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](http://www.paho.org/plisa).