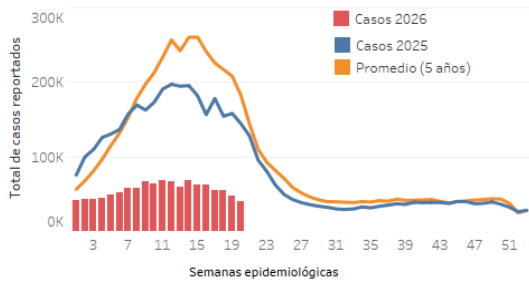


Informe de la situación epidemiológica del dengue en las Américas

A la semana epidemiológica 20, 2026. Actualizado: Jun 10 2026 2:47PM (GTM-5)

A la semana epidemiológica (SE) 20 del 2026, se reportan en la Región de las Américas un total de 1,105,019 casos sospechosos de dengue (incidencia acumulada de 107 casos por 100,000 hab.). Esta cifra representa una disminución de 64% en comparación con el mismo periodo del 2025 y 70% con respecto al promedio de los últimos 5 años. El gráfico 1 muestra la tendencia de los casos sospechosos de dengue a la SE 20.

Gráfico 1. Número total de casos sospechosos de dengue a la SE 20 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 1,105,019 casos de dengue reportados en las Américas, 295,048 casos (26%) fueron confirmados por laboratorio y 1,880 (0.2%) fueron clasificados como dengue grave. Se registraron un total de 266 muertes por dengue, para una letalidad del 0.024%.

20 países y territorios de la Región reportaron casos de dengue en la SE 20. Estos países registran en conjunto 40,806 nuevos casos sospechosos de dengue para la SE 20. El detalle de casos por país se muestra en el cuadro 1.

Del total de casos registrados en la SE 20, 33 fueron clasificados como dengue grave (0.1%), y se reportaron 6 muertes. para una letalidad de 0.015%.

Indicadores de la semana 20, 2026

- 40,806 casos sospechosos
- 10,262 casos confirmados (25.1%)
- 33 dengue grave
- 6 muertes
- 0.015% letalidad
- 20 países con datos reportados

Indicadores de las semanas 1 - 20, 2026

- 1,105,019 casos sospechosos
- 295,048 casos confirmados (26.7%)
- 1,880 casos de dengue grave
- 266 muertes
- 0.024% letalidad
- 44 países con datos reportados

Cuadro 1. Países y territorios de las Américas con reporte de casos a OPS en la SE 20, 2026.

País	Casos acumulados	Casos en la semana
Argentina	51	0
Brasil	898,281	33,159
Colombia	43,868	2,352
Costa Rica	1,084	106
Ecuador	14,455	1,253
El Salvador	2,034	55
Granada	66	5
Guadalupe	383	17
Honduras	3,627	258
Isla de San Martín (Francia)	7	0
Islas Vírgenes (EUA)	0	0
Martinica	1,354	30
México	22,482	670
Paraguay	8,208	132
Perú	23,547	2,495
República Dominicana	493	48
San Bartolomé	0	0
San Vicente y las Granadinas	3	0
Santa Lucía	4	0
Venezuela	6,545	225
Total	1,026,492	40,806

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

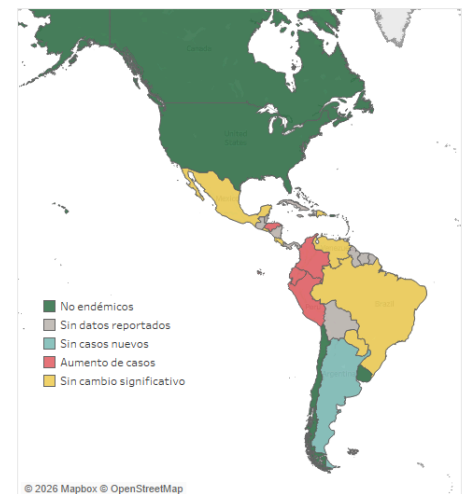
Subregión Centroamérica y México. Un total de 1,089 nuevos casos sospechosos de dengue se notificaron durante la SE 20. Hasta esta semana la subregión presenta una disminución de 54% en comparación con el mismo periodo del 2025 y 52% con respecto al promedio de los últimos 5 años (Gráfico 3). Los casos reportados esta semana por Honduras presentan un incremento de 33% en comparación al promedio de cuatro semanas epidemiológicas previas (Gráfico 2).

Subregión Caribe. Se notificaron 100 nuevos casos sospechosos de dengue durante la SE 20. Hasta esta semana la subregión presenta una disminución de 62% en comparación con el mismo periodo del 2025 y 62% con respecto al promedio de los últimos 5 años (Gráfico 4).

Subregión Andina. Durante la SE 20 se notificaron 6,326 nuevos casos sospechosos de dengue. Hasta esta semana la subregión presenta una disminución de 14% en comparación con el mismo periodo del 2025 y 30% con respecto al promedio de los últimos 5 años (Gráfico 5). Los casos reportados esta semana por Perú presentan un incremento de 21%, Ecuador de 19%, Colombia de 15% en comparación al promedio de sus cuatro semanas epidemiológicas previas (Gráfico 2).

Subregión Cono Sur. Se notifican 33,291 nuevos casos sospechosos de dengue durante la SE 20. Hasta esta semana la subregión del Cono Sur presenta una disminución de 68% en comparación con el mismo periodo del 2025 y 73% 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 20, 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 20 en 2026, 2025 y promedio de los últimos 5 años. Subregión de Centroamérica y México.

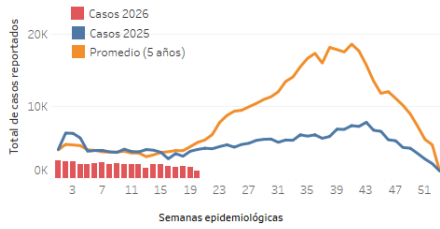


Gráfico 4. Número total de casos sospechosos de dengue a la SE 20 en 2026, 2025 y promedio de los últimos 5 años. Subregión del Caribe.

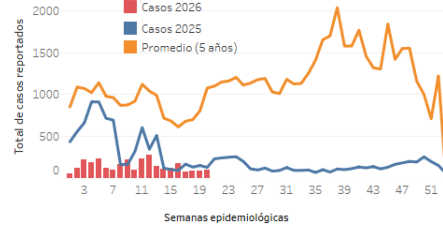


Gráfico 5. Número total de casos sospechosos de dengue a la SE 20 en 2026, 2025 y promedio de los últimos 5 años. Subregión Andina.

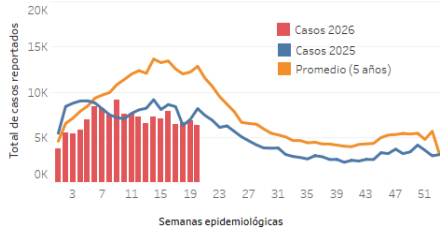
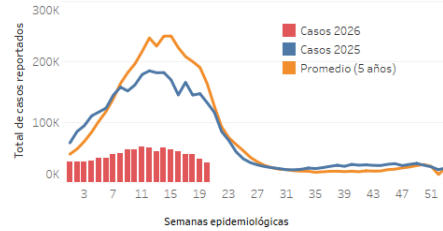


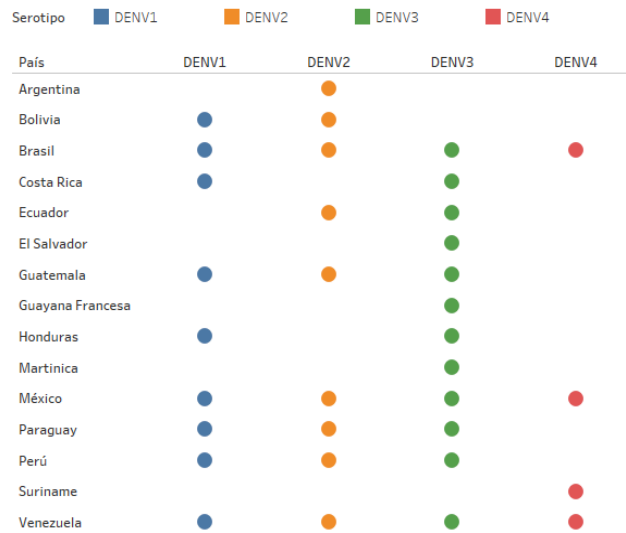
Gráfico 6. Número total de casos sospechosos de dengue a la SE 20 en 2026, 2025 y promedio de los últimos 5 años. Subregión del Cono Sur.



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. Brasil, Venezuela, México 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.