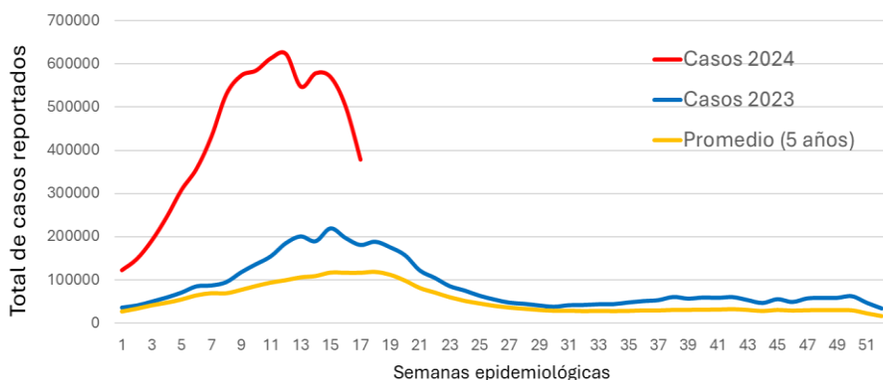


## Informe de la situación epidemiológica del dengue en las Américas

A la semana epidemiológica 17, 2024. Actualizado: Mayo 16, 2024 14:00 PM (GMT-5)

Entre las semanas epidemiológicas (SE) 1 y 17 del 2024, se reportaron un total de 7,327,521 casos sospechosos de dengue (incidencia acumulada de 776 casos por 100,000 hab). Esta cifra representa un incremento de 243% en comparación al mismo periodo del 2023 y 445% con respecto al promedio de los últimos 5 años. El gráfico 1 muestra la tendencia de los casos sospechosos de dengue a la SE 17.

**Gráfico 1.** Número total de casos sospechosos de dengue a la SE 17 en 2024, 2023 y promedio de los últimos 5 años. Región de las Américas



### Indicadores seleccionados

#### Correspondiente a la SE 17

19 países con reporte de casos  
379,142 casos sospechosos  
149,364 casos confirmados (39%)  
293 dengue grave (0.1%)  
69 muertes  
0.018% letalidad

#### Acumulados entre la SE 1 - 17

7,327,521 casos sospechosos  
3,341,184 casos confirmados (46%)  
7,056 casos de dengue grave (0.1%)  
3,215 muertes  
0.044% letalidad

De los 7,327,521 casos de dengue reportados en las Américas, 3,341,184 casos (46%) fueron confirmados por laboratorio y 7,056 (0.1%) fueron clasificados como dengue grave. Se registraron un total de 3,215 muertes por dengue, para una letalidad del 0.044%.

Diecinueve países y territorios de la Región reportaron casos de dengue en la SE 17. Estos países registran en conjunto 379,142 nuevos casos sospechosos de dengue para la SE 17. El detalle de casos por país se muestra en la tabla 1.

Del total de casos registrados en la SE 17, 293 (0.1%) fueron clasificados como dengue grave, y se reportaron 69 muertes para una letalidad de 0.018%.

**Tabla 1.** Países y territorios de las Américas con reporte de casos a OPS en la SE 17

Países con reporte de casos de dengue a la OPS (SE 17)	Casos
Argentina	41,526
Belice	26
Brasil	303,708
Chile	18
Colombia	8,367
Costa Rica	301
Ecuador	1,879
El Salvador	122
Estados Unidos de América	43
Granada	3
Guyana	956
Jamaica	50
México	3,250
Panamá	250
Paraguay	6,755
Perú	11,698
República Dominicana	100
Santa Lucía	1
Uruguay	89
<b>Total</b>	<b>379,142</b>

\*Isla de Pascua (Rapa Nui)

previas (Gráfico 2).

**Gráfico 2.** Países con aumento o disminución de casos de dengue durante la SE 17 en comparación con el promedio de las últimas cuatro semanas del 2024



\*Isla de Pascua (Rapa Nui)

### Análisis por subregión

**Subregión Centroamérica y México.** Un total de 3,949 nuevos casos sospechosos de dengue se notificaron durante la SE 17. A la SE 17 la subregión presenta un incremento de 106% en comparación con el mismo periodo del 2023 y del 158% con respecto al promedio de los últimos 5 años (Gráfico 3). Los casos reportados esta semana por México presentan un incremento de 4% y Panamá de 12% en comparación al promedio de sus cuatro semanas epidemiológicas previas (Gráfico 2).

**Subregión Caribe.** Se notificaron 153 nuevos casos sospechosos de dengue durante la SE 17. A la SE 17 la subregión presenta un incremento de 489% en comparación con el mismo periodo del 2023 y de 249% con respecto al promedio de los últimos 5 años. (Gráfico 4).

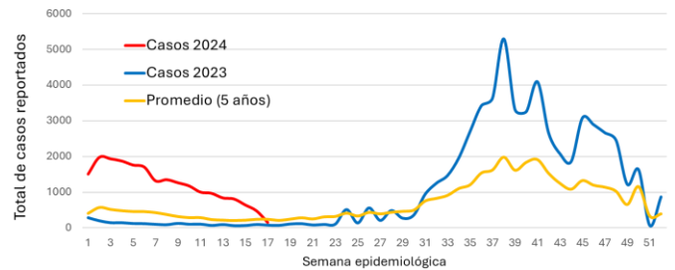
**Subregión Andina.** Durante la SE 17 se notificaron 21,944 nuevos casos sospechosos de dengue. A la SE 17 la subregión presenta un incremento de 54% en comparación con el mismo periodo del 2023 y un incremento de 216% con respecto al promedio de los últimos 5 años (Gráfico 5).

**Subregión Cono Sur.** Se notificaron 353,052 nuevos casos sospechosos de dengue durante la SE 17. A la SE 17 la subregión del Cono Sur presenta un incremento de 272% en comparación con la misma semana del 2023 y de 480% con respecto al promedio de los últimos 5 años (Gráfico 6). Los casos reportados esta semana por Guyana presentan un incremento de 67% en comparación al promedio de sus cuatro semanas epidemiológicas

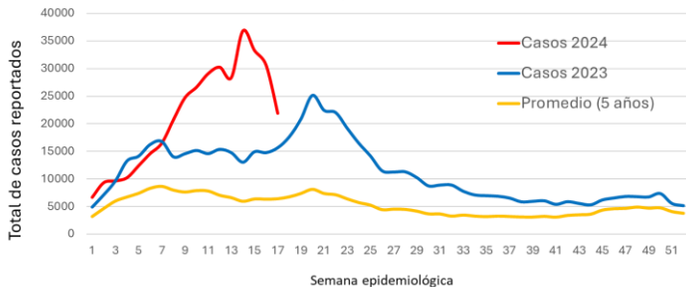
**Gráfico 3.** Número total de casos sospechosos de dengue a la SE 17 en 2024, 2023 y promedio de los últimos 5 años. Subregión de Centroamérica y México



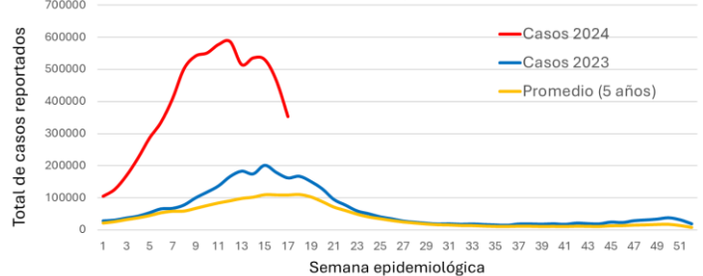
**Gráfico 4.** Número total de casos sospechosos de dengue a la SE 17 en 2024, 2023 y promedio de los últimos 5 años. Subregión del Caribe.



**Gráfico 5.** Número total de casos sospechosos de dengue a la SE 17 en 2024, 2023 y promedio de los últimos 5 años. Subregión Andina



**Gráfico 6.** Número total de casos sospechosos de dengue a la SE 17 en 2024, 2023 y promedio de los últimos 5 años. Subregión del Cono Sur



Veinticuatro países y territorios han reportado la circulación de serotipos de dengue en las Américas. Brasil, Costa Rica, Guatemala, Honduras, México y Panamá reportan la 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, 2024 SE 17



**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).