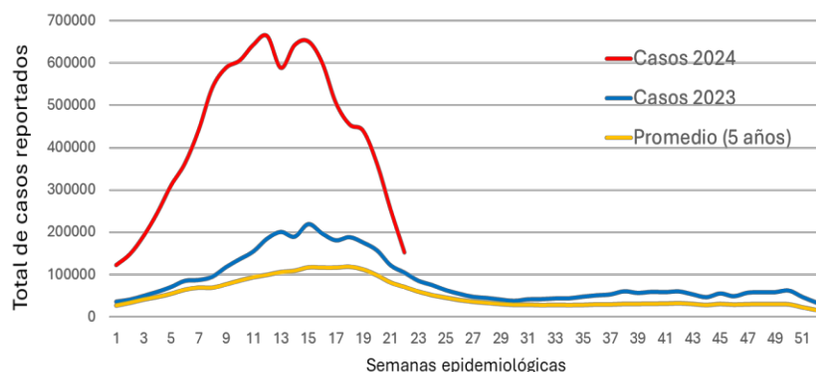


## Informe de la situación epidemiológica del dengue en las Américas

A la semana epidemiológica 22, 2024. Actualizado: junio 20, 2024 14:00 PM (GMT-5)

Entre las semanas epidemiológicas (SE) 1 y 22 del 2024, se reportaron un total de 9,541,015 casos sospechosos de dengue (incidencia acumulada de 1,011 casos por 100,000 hab). Esta cifra representa un incremento de 230% en comparación al mismo periodo del 2023 y 421% con respecto al promedio de los últimos 5 años. El gráfico 1 muestra la tendencia de los casos sospechosos de dengue a la SE 22.

**Gráfico 1.** Número total de casos sospechosos de dengue a la SE 22 en 2024, 2023 y promedio de los últimos 5 años. Región de las Américas



### Indicadores seleccionados

**Correspondiente a la SE 22**  
24 países con reporte de casos  
153,435 casos sospechosos  
69,108 casos confirmados (45%)  
163 dengue grave (0.1%)  
48 muertes  
0.031% letalidad

**Acumulados entre la SE 1 - 22**  
9,541,015 casos sospechosos  
4,799,788 casos confirmados (50%)  
9,790 casos de dengue grave (0.1%)  
4,781 muertes  
0.050% letalidad

De los 9,541,015 casos de dengue reportados en las Américas, 4,799,788 casos (50%) fueron confirmados por laboratorio y 9,790 (0.1%) fueron clasificados como dengue grave. Se registraron un total de 4,781 muertes por dengue, para una letalidad del 0.050%.

Veinticuatro países y territorios de la Región reportaron casos de dengue en la SE 22. Estos países registran en conjunto 153,435 nuevos casos sospechosos de dengue para la SE 22. El detalle de casos por país se muestra en la tabla 1.

Del total de casos registrados en la SE 22, 163 (0.1%) fueron clasificados como dengue grave, y se reportaron 48 muertes para una letalidad de 0.031%.

**Tabla 1.** Países y territorios de las Américas con reporte de casos a OPS en la SE 22

Países con reporte de casos de dengue a OPS SE 22	Casos
Argentina	6,489
Belice	18
Brasil	120,842
Chile*	2
Colombia	9,237
Costa Rica	618
Ecuador	1,986
El Salvador	174
Estados Unidos de América	53
Granada	11
Guadalupe	70
Guatemala	2,764
Guayana Francesa	363
Guyana	847
Martinica	140
México	2,397
Panamá	278
Paraguay	1,863
Perú	5,043
Puerto Rico	91
República Dominicana	118
Saint Kitts y Nevis	8
San Bartolomé	11
Uruguay	12
<b>Total</b>	<b>153,435</b>

\*Isla de Pascua (Rapa Nui)

## Análisis por subregión

**Subregión Centroamérica y México.** Un total de 6,249 nuevos casos sospechosos de dengue se notificaron durante la SE 22. A la SE 22 la subregión presenta un incremento de 101% en comparación con el mismo periodo del 2023 y del 163% con respecto al promedio de los últimos 5 años (Gráfico 3). Los casos reportados esta semana por Costa Rica presentan un incremento de 35% y Guatemala de 66% en comparación al promedio de sus cuatro semanas epidemiológicas previas (Gráfico2).

**Subregión Caribe.** Se notificaron 449 nuevos casos sospechosos de dengue durante la SE 22. A la SE 22 la subregión presenta un incremento de 429% en comparación con el mismo periodo del 2023 y de 224% con respecto al promedio de los últimos 5 años. (Gráfico 4). Los casos reportados esta semana por Puerto Rico presentan un incremento de 14% en comparación al promedio de sus cuatro semanas epidemiológicas previas (Gráfico2).

**Subregión Andina.** Durante la SE 22 se notificaron 16,266 nuevos casos sospechosos de dengue. A la SE 22 la subregión presenta un incremento de 41% en comparación con el mismo periodo del 2023 y un incremento de 219% con respecto al promedio de los últimos 5 años (Gráfico 5).

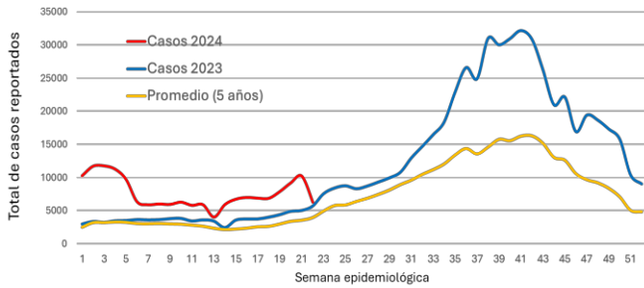
**Subregión Cono Sur.** Se notificaron 130,418 nuevos casos sospechosos de dengue durante la SE 22. A la SE 22 la subregión del Cono Sur presenta un incremento de 261% en comparación con la misma semana del 2023 y de 452% con respecto al promedio de los últimos 5 años (Gráfico 6). Los casos reportados esta semana por Guayana Francesa presentan un incremento de 12% en comparación al promedio de sus cuatro semanas epidemiológicas previas (Gráfico2).

**Gráfico 2.** Países con aumento o disminución de casos de dengue durante la SE 22 en comparación con el promedio de las últimas cuatro semanas del 2024

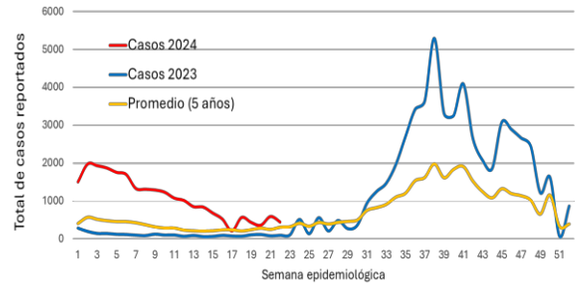


\*Isla de Pascua (Rapa Nui)

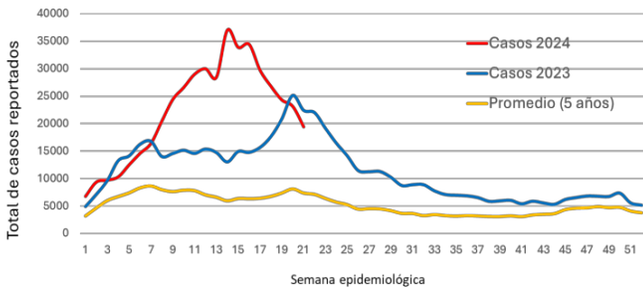
**Gráfico 3.** Número total de casos sospechosos de dengue a la SE 22 en 2024, 2023 y promedio de los últimos 5 años. Subregión de Centroamérica y México



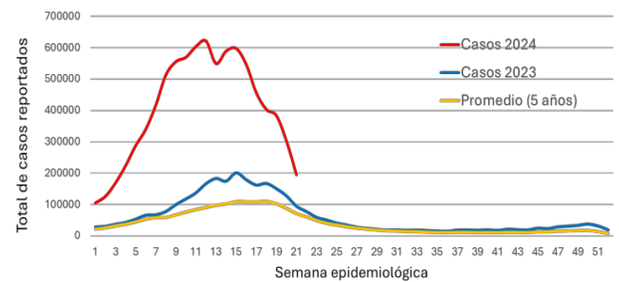
**Gráfico 4.** Número total de casos sospechosos de dengue a la SE 22 en 2024, 2023 y promedio de los últimos 5 años. Subregión del Caribe.



**Gráfico 5.** Número total de casos sospechosos de dengue a la SE 22 en 2024, 2023 y promedio de los últimos 5 años. Subregión Andina.



**Gráfico 6.** Número total de casos sospechosos de dengue a la SE 22 en 2024, 2023 y promedio de los últimos 5 años. Subregión del Cono Sur.



Veintiseis 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 22



**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).

