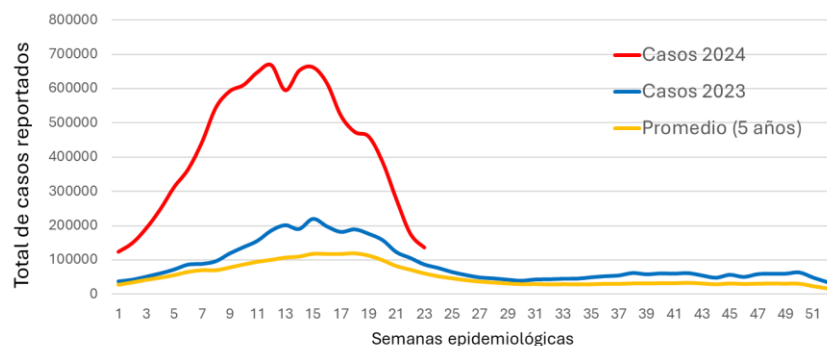


Informe de la situación epidemiológica del dengue en las Américas

A la semana epidemiológica 23, 2024. Actualizado: junio 27, 2024 14:00 PM (GMT-5)

Entre las semanas epidemiológicas (SE) 1 y 23 del 2024, se reportaron un total de 9,852,482 casos sospechosos de dengue (incidencia acumulada de 1,044 casos por 100,000 hab). Esta cifra representa un incremento de 231% en comparación al mismo periodo del 2023 y 420% con respecto al promedio de los últimos 5 años. El gráfico 1 muestra la tendencia de los casos sospechosos de dengue a la SE 23.

Gráfico 1. Número total de casos sospechosos de dengue a la SE 23 en 2024, 2023 y promedio de los últimos 5 años. Región de las Américas



Indicadores seleccionados

Correspondiente a la SE 23

22 países con reporte de casos
135,966 casos sospechosos
48,673 casos confirmados (36%)
226 dengue grave (0.2%)
33 muertes
0.024% letalidad

Acumulados entre la SE 1 - 23

9,852,482 casos sospechosos
5,009,471 casos confirmados (51%)
10,270 casos de dengue grave (0.1%)
4,991 muertes
0.051% letalidad

De los 9,852,482 casos de dengue reportados en las Américas, 5,009,471 casos (51%) fueron confirmados por laboratorio y 10,270 (0.1%) fueron clasificados como dengue grave. Se registraron un total de 4,991 muertes por dengue, para una letalidad del 0.051%.

Veintidós países y territorios de la Región reportaron casos de dengue en la SE 23. Estos países registran en conjunto 135,966 nuevos casos sospechosos de dengue para la SE 23. El detalle de casos por país se muestra en la tabla 1.

Del total de casos registrados en la SE 23, 226 (0.2%) fueron clasificados como dengue grave, y se reportaron 33 muertes para una letalidad de 0.024%.

Tabla 1. Países y territorios de las Américas con reporte de casos a OPS en la SE 23

Países con reporte de casos de dengue a OPS SE 23	Casos
Argentina	4,287
Brasil	102,137
Chile	4
Colombia	9,628
Costa Rica	782
El Salvador	182
Estados Unidos de América	46
Granada	9
Guadalupe	60
Guatemala	1,919
Guayana Francesa	256
Guyana	185
Honduras	5,598
Isla de San Martín (Francia)	10
Martinica	40
México	5,731
Paraguay	1,247
Perú	3,617
República Dominicana	216
Saint Kitts y Nevis	6
San Bartolomé	3
Santa Lucía	3
Total	135,966

*Isla de Pascua (Rapa Nui)

Análisis por subregión

Subregión Centroamérica y México. Un total de 14,212 nuevos casos sospechosos de dengue se notificaron durante la SE 23. Hasta esta semana la subregión presenta un incremento de 103% en comparación con el mismo periodo del 2023 y del 170% con respecto al promedio de los últimos 5 años (Gráfico 3). Los casos reportados esta semana por Costa Rica presentan un incremento de 69%, Honduras del 105% y México del 65% en comparación al promedio de sus cuatro semanas epidemiológicas previas (Gráfico 2).

Subregión Caribe. Se notificaron 347 nuevos casos sospechosos de dengue durante la SE 23. Hasta esta semana la subregión presenta un incremento de 377% en comparación con el mismo periodo del 2023 y de 204% con respecto al promedio de los últimos 5 años. (Gráfico 4).

Subregión Andina. Durante la SE 23 se notificaron 13,245 nuevos casos sospechosos de dengue. Hasta esta semana la subregión presenta un incremento de 37% en comparación con el mismo periodo del 2023 y un incremento de 214% con respecto al promedio de los últimos 5 años (Gráfico 5). Los casos reportados esta semana por Colombia presentan un incremento de 3% en comparación al promedio de sus cuatro semanas epidemiológicas previas (Gráfico 2).

Subregión Cono Sur. Se notificaron 108,116 nuevos casos sospechosos de dengue durante la SE 23. Hasta esta semana la subregión del Cono Sur presenta un incremento de 263% en comparación con la misma semana del 2023 y de 452% 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 23 en comparación con el promedio de las últimas cuatro semanas del 2024

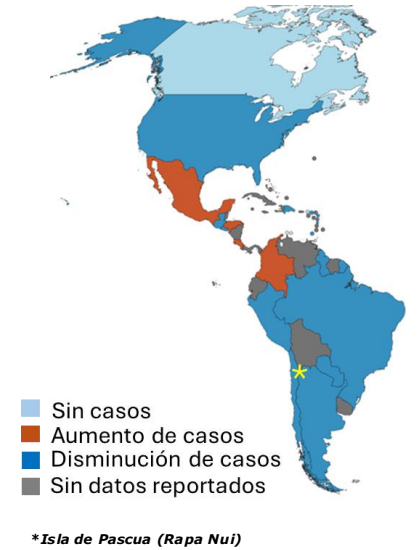


Gráfico 3. Número total de casos sospechosos de dengue 2024 a SE 23, 2023 y promedio de los últimos 5 años. Subregión de Centroamérica y México-

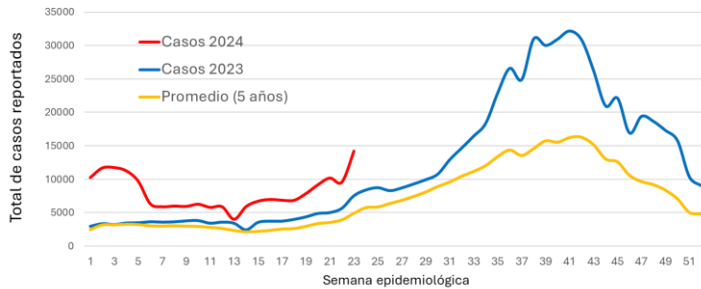


Gráfico 4. Número total de casos sospechosos de dengue 2024 a SE 23, 2023 y promedio de los últimos 5 años. Subregión del Caribe-

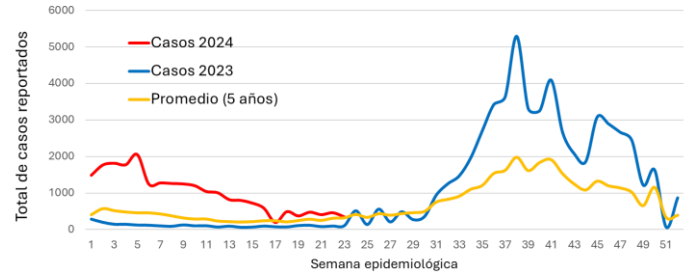


Gráfico 5. Número total de casos sospechosos de dengue 2024 a SE 23, 2023 y promedio de los últimos 5 años. Subregión Andina-

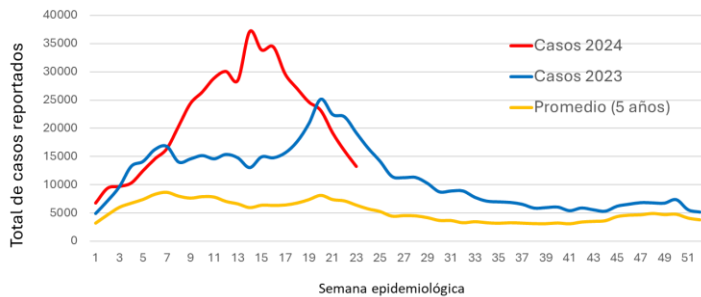
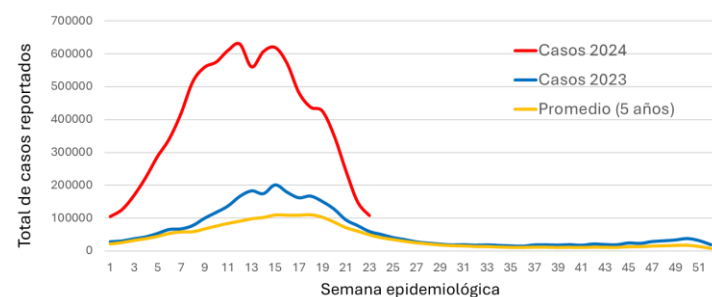
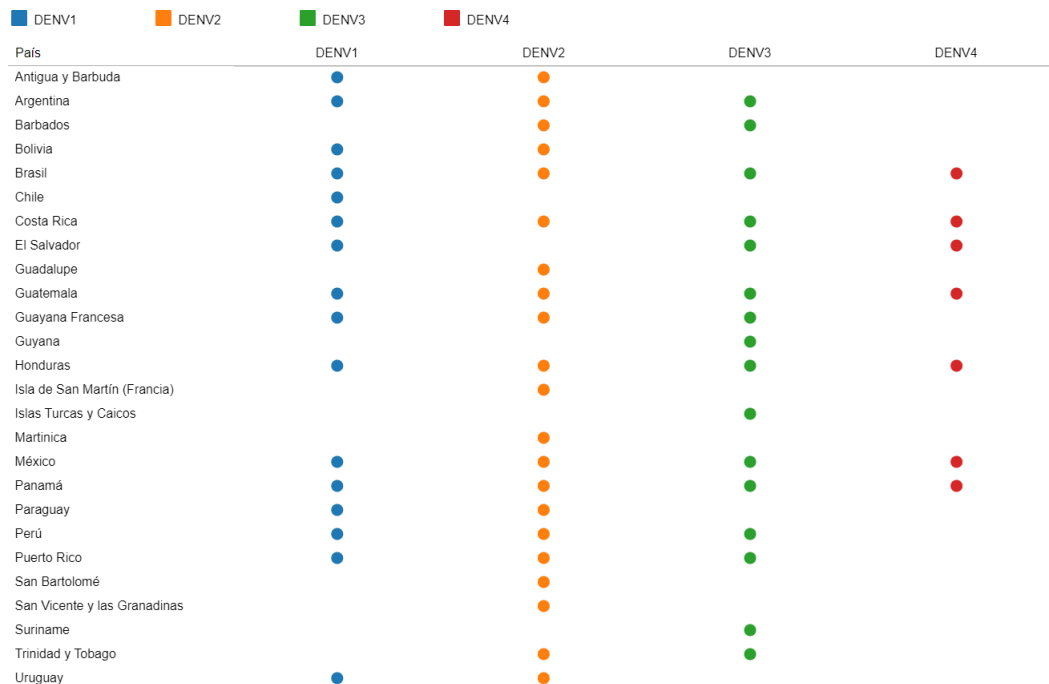


Gráfico 6. Número total de casos sospechosos de dengue 2024 a SE 23, 2023 y promedio de los últimos 5 años. Subregión del Cono Sur-



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 23



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.