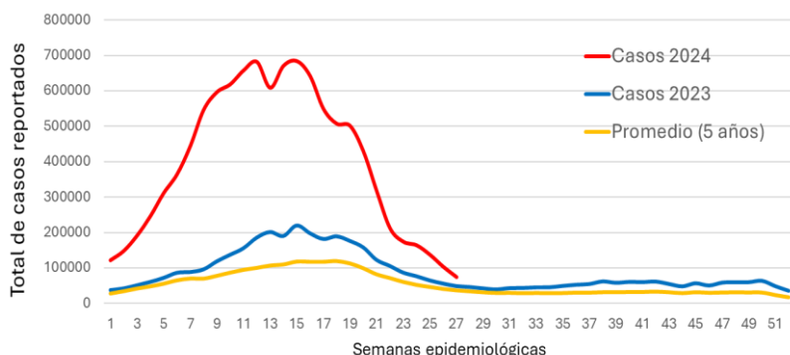


Informe de la situación epidemiológica del dengue en las Américas

A la semana epidemiológica 27, 2024. Actualizado: julio 25, 2024 14:00 PM (GMT-5)

Entre las semanas epidemiológicas (SE) 1 y 27 del 2024, se reportaron un total de 10,735,818 casos sospechosos de dengue (incidencia acumulada de 1,138 casos por 100,000 hab). Esta cifra representa un incremento de 233% en comparación al mismo periodo del 2023 y 419% con respecto al promedio de los últimos 5 años. El gráfico 1 muestra la tendencia de los casos sospechosos de dengue a la SE 27.

Gráfico 1. Número total de casos sospechosos de dengue a la SE 27 en 2024, 2023 y promedio de los últimos 5 años. Región de las Américas



Indicadores seleccionados

Correspondiente a la SE 27

20 países con reporte de casos
75,090 casos sospechosos
23,987 casos confirmados (32%)
108 dengue grave (0.1%)
39 muertes
0.051% letalidad

Acumulados entre la SE 1 - 27

10,735,818 casos sospechosos
5,623,820 casos confirmados (52%)
12,772 casos de dengue grave (0.1%)
5,814 muertes
0.054% letalidad

De los 10,735,818 casos de dengue reportados en las Américas, 5,623,820 casos (52%) fueron confirmados por laboratorio y 12,772 (0.1%) fueron clasificados como dengue grave. Se registraron un total de 5,814 muertes por dengue, para una letalidad del 0.054%.

Veinte países y territorios de la Región reportaron casos de dengue en la SE 27. Estos países registran en conjunto 75,090 nuevos casos sospechosos de dengue para la SE 27. El detalle de casos por país se muestra en la tabla 1.

Del total de casos registrados en la SE 27, 108 (0.1%) fueron clasificados como dengue grave, y se reportaron 39 muertes para una letalidad de 0.051%.

Tabla 1. Países y territorios de las Américas con reporte de casos a OPS en la SE 27

Países con reporte de casos de dengue a OPS SE 27	Casos
Argentina	5,584
Belice	202
Brasil	46,900
Colombia	7,527
Costa Rica	786
Ecuador	1,388
El Salvador	229
Estados Unidos de América	36
Guadalupe	10
Guatemala	3,798
Guayana Francesa	240
Islas Vírgenes (EUA)	1
Martinica	20
México	4,793
Panamá	893
Paraguay	640
Perú	1,798
Puerto Rico	107
República Dominicana	136
San Bartolomé	2
Total	75,090

Análisis por subregión

Subregión Centroamérica y México. Un total de 10,701 nuevos casos sospechosos de dengue se notificaron durante la SE 27. Hasta esta semana la subregión presenta un incremento de 117% en comparación con el mismo periodo del 2023 y de 192% con respecto al promedio de los últimos 5 años (Gráfico 3). Los casos reportados esta semana por El Salvador presentan un incremento de 17%, Guatemala del 2% y Panamá del 52% en comparación al promedio de sus cuatro semanas epidemiológicas previas (Gráfico 2).

Subregión Caribe. Se notificaron 276 nuevos casos sospechosos de dengue durante la SE 27. Hasta esta semana la subregión presenta un incremento de 292% en comparación con el mismo periodo del 2023 y de 174% 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 (Gráfico 2).

Subregión Andina. Durante la SE 27 se notificaron 10,713 nuevos casos sospechosos de dengue. Hasta esta semana la subregión presenta un incremento de 32% en comparación con el mismo periodo del 2023 y un incremento de 209% con respecto al promedio de los últimos 5 años (Gráfico 5).

Subregión Cono Sur. Se notificaron 53,364 nuevos casos sospechosos de dengue durante la SE 27. Hasta esta semana la subregión del Cono Sur presenta un incremento de 269% 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 27 en comparación con el promedio de las últimas cuatro semanas del 2024



Gráfico 3. Número total de casos sospechosos de dengue 2024 a la SE 27, 2023 y promedio de los últimos 5 años. Subregión de Centroamérica y México



Gráfico 4. Número total de casos sospechosos de dengue 2024 a la SE 27, 2023 y promedio de los últimos 5 años. Subregión del Caribe

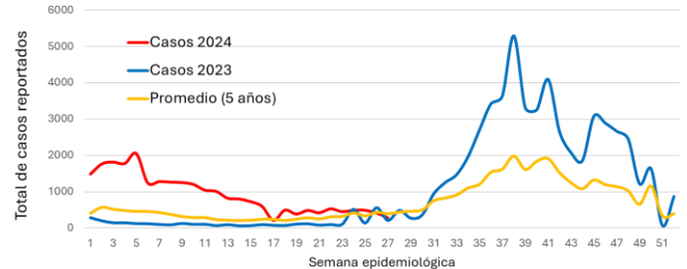


Gráfico 5. Número total de casos sospechosos de dengue 2024 a la SE 27, 2023 y promedio de los últimos 5 años. Subregión Andina

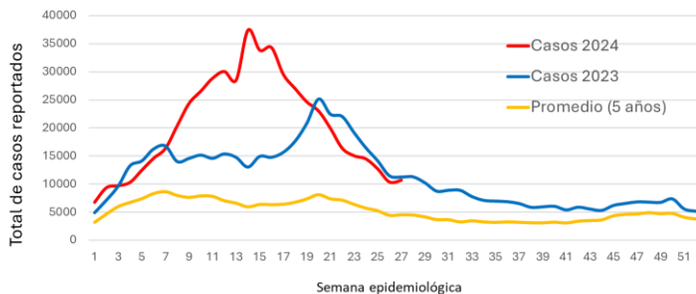
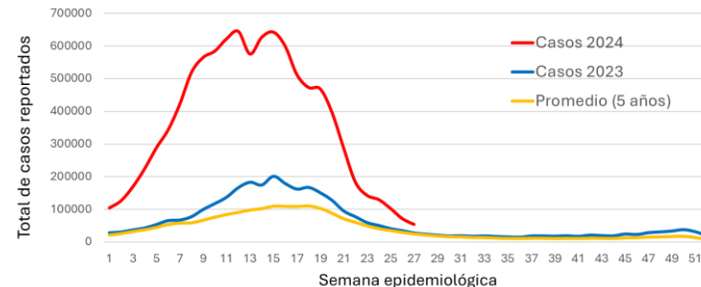


Gráfico 6. Número total de casos sospechosos de dengue 2024 a la SE 27, 2023 y promedio de los últimos 5 años. Subregión del Cono Sur



Veintiocho países y territorios han reportado la circulación de serotipos de dengue en las Américas. Brasil, Costa Rica, El Salvador, 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 27



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.