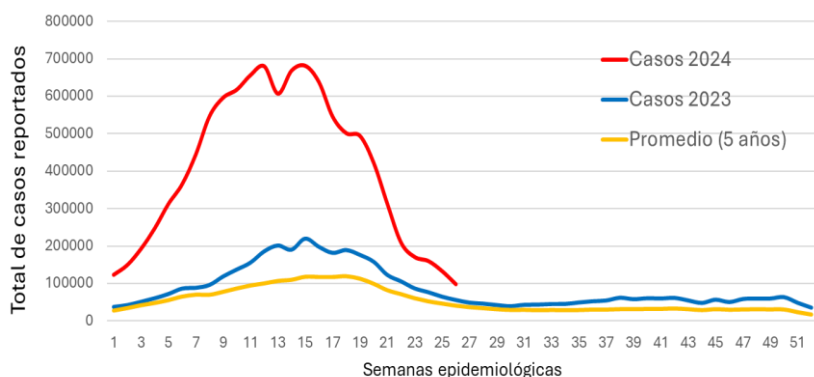


Informe de la situación epidemiológica del dengue en las Américas

A la semana epidemiológica 26, 2024. Actualizado: julio 16, 2024 14:00 PM (GMT-5)

Entre las semanas epidemiológicas (SE) 1 y 26 del 2024, se reportaron un total de 10,576,561 casos sospechosos de dengue (incidencia acumulada de 1,121 casos por 100,000 hab). Esta cifra representa un incremento de 233% 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 26.

Gráfico 1. Número total de casos sospechosos de dengue a la SE 26 en 2024, 2023 y promedio de los últimos 5 años. Región de las Américas



Indicadores seleccionados

Correspondiente a la SE 26

25 países con reporte de casos
97,402 casos sospechosos
35,295 casos confirmados (36%)
591 dengue grave (0.6%)
21 muertes
0.021% letalidad

Acumulados entre la SE 1 - 26

10,576,561 casos sospechosos
5,500,939 casos confirmados (52%)
12,497 casos de dengue grave (0.1%)
5,618 muertes
0.053% letalidad

De los 10,576,561 casos de dengue reportados en las Américas, 5,500,939 casos (52%) fueron confirmados por laboratorio y 12,497 (0.1%) fueron clasificados como dengue grave. Se registraron un total de 5,618 muertes por dengue, para una letalidad del 0.053%.

Veinticinco países y territorios de la Región reportaron casos de dengue en la SE 26. Estos países registran en conjunto 97,402 nuevos casos sospechosos de dengue para la SE 26. El detalle de casos por país se muestra en la tabla 1.

Del total de casos registrados en la SE 26, 591 (0.6%) fueron clasificados como dengue grave, y se reportaron 21 muertes para una letalidad de 0.021%.

Tabla 1. Países y territorios de las Américas con reporte de casos a OPS en la SE 26

Países con reporte de casos de dengue a OPS SE 26	Casos
Argentina	1,248
Barbados	1
Belice	220
Brasil	61,959
Chile*	1
Colombia	7,149
Costa Rica	820
Ecuador	1,550
El Salvador	210
Estados Unidos de América	42
Granada	17
Guadalupe	20
Guatemala	3,386
Guayana Francesa	154
Honduras	8,263
Isla de San Martín (Francia)	20
Islas Vírgenes (EUA)	4
Jamaica	5
Martinica	60
México	8,574
Panamá	632
Paraguay	1,066
Perú	1,806
República Dominicana	186
Saint Kitts y Nevis	9
Total	97,402

*Isla de Pascua (Rapa Nui)

Análisis por subregión

Subregión Centroamérica y México. Un total de 22,105 nuevos casos sospechosos de dengue se notificaron durante la SE 26. Hasta esta semana la subregión presenta un incremento de 123% en comparación con el mismo periodo del 2023 y del 200% con respecto al promedio de los últimos 5 años (Gráfico 3). Los casos reportados esta semana por Belice presentan un incremento de 20%, Costa Rica 3%, El Salvador del 12%, Honduras del 37%, México del 20% y Panamá del 60% en comparación al promedio de sus cuatro semanas epidemiológicas previas (Gráfico 2).

Subregión Caribe. Se notificaron 322 nuevos casos sospechosos de dengue durante la SE 26. Hasta esta semana la subregión presenta un incremento de 299% en comparación con el mismo periodo del 2023 y de 180% con respecto al promedio de los últimos 5 años. (Gráfico 4). Los casos reportados esta semana por República Dominicana presentan un incremento de 9% en comparación al promedio de sus cuatro semanas epidemiológicas previas (Gráfico 2).

Subregión Andina. Durante la SE 26 se notificaron 10,505 nuevos casos sospechosos de dengue. Hasta esta semana la subregión presenta un incremento de 33% en comparación con el mismo periodo del 2023 y un incremento de 211% con respecto al promedio de los últimos 5 años (Gráfico 5).

Subregión Cono Sur. Se notificaron 64,428 nuevos casos sospechosos de dengue durante la SE 26. Hasta esta semana la subregión del Cono Sur presenta un incremento de 268% 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 26 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 26, 2023 y promedio de los últimos 5 años. Subregión de Centroamérica y México

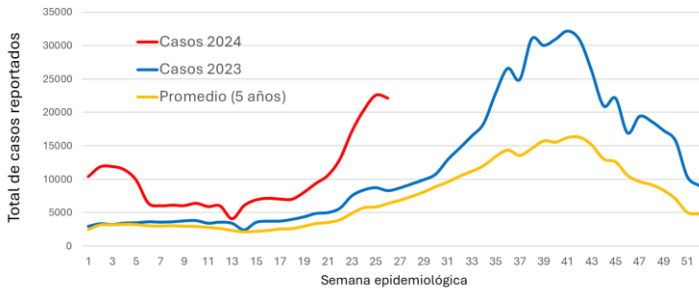


Gráfico 4. Número total de casos sospechosos de dengue 2024 a la SE 26, 2023 y promedio de los últimos 5 años. Subregión del Caribe

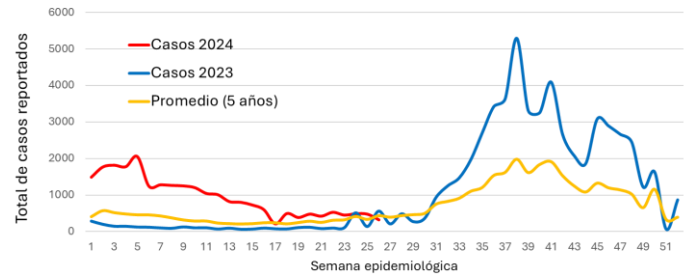


Gráfico 5. Número total de casos sospechosos de dengue 2024 a la SE 26, 2023 y promedio de los últimos 5 años. Subregión Andina

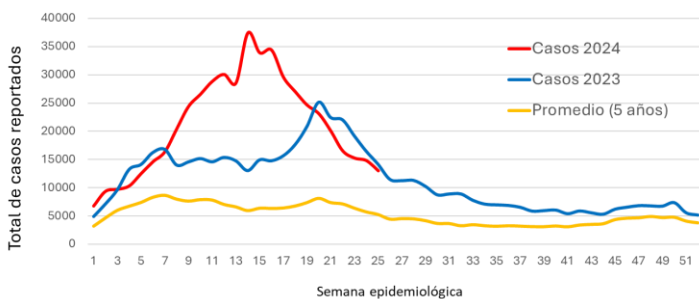
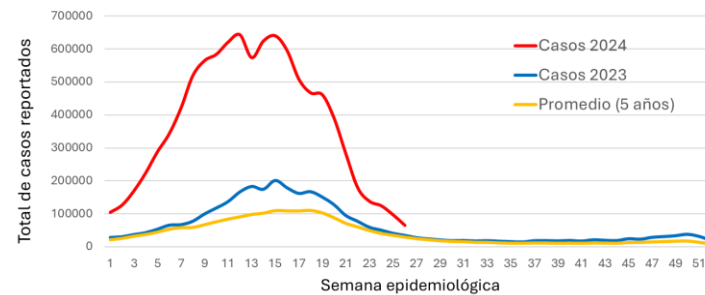


Gráfico 6. Número total de casos sospechosos de dengue 2024 a la SE 26, 2023 y promedio de los últimos 5 años. Subregión del Cono Sur



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 26



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.