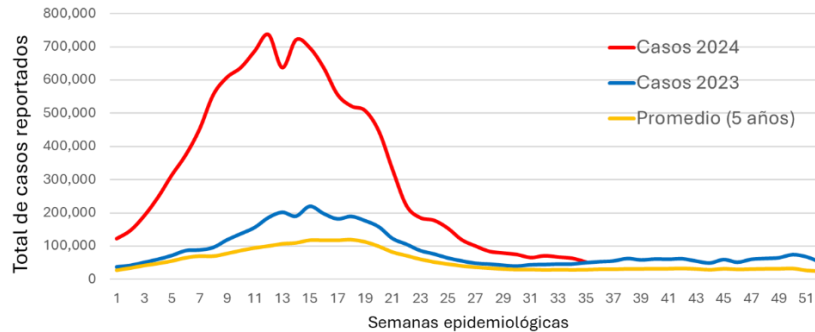


Informe de la situación epidemiológica del dengue en las Américas

A la semana epidemiológica 35, 2024. Actualizado septiembre 18, 2024 14:00 (GMT-5)

Entre las semanas epidemiológicas (SE) 1 y 35 del 2024, se reportaron en la Región de las Américas un total de 11,671,392 casos sospechosos de dengue (incidencia acumulada de 1,222 casos por 100,000 hab). Esta cifra representa un incremento de 226% en comparación al mismo periodo del 2023 y 426% con respecto al promedio de los últimos 5 años. El gráfico 1 muestra la tendencia de los casos sospechosos de dengue a la SE 35.

Gráfico 1. Número total de casos sospechosos de dengue a la SE 35 en 2024, 2023 y promedio de los últimos 5 años. Región de las Américas



Indicadores seleccionados

Correspondiente a la SE 35

19 países con reporte de casos
52,868 casos sospechosos
13,995 casos confirmados (26%)
213 casos de dengue grave (0.4%)
17 muertes
0.032% letalidad

Acumulados entre la SE 1 - 35

11,671,392 casos sospechosos
6,241,384 casos confirmados (53%)
17,209 casos dengue grave (0.15%)
6,638 muertes
0.057% letalidad

De los 11,671,392 casos de dengue reportados en las Américas, 6,241,384 casos (53%) fueron confirmados por laboratorio y 17,209 (0.15%) fueron clasificados como dengue grave. Se registraron un total de 6,638 muertes por dengue, para una letalidad del 0.057%.

Diecinueve países y territorios de la Región reportaron casos de dengue en la SE 35. Estos países registran en conjunto 52,868 nuevos casos sospechosos de dengue para la SE 35. El detalle de casos de estos países se muestra en la tabla 1.

Del total de casos registrados en la SE 35, 213 fueron casos de dengue grave (0.4%), y se reportaron 17 muertes para una letalidad de 0.032%.

Tabla 1. Países y territorios de las Américas con reporte de casos a OPS en la SE 35

Países con reporte de casos de dengue a OPS SE 35	Casos
Argentina	4
Belice	65
Bolivia	187
Brasil	15,575
Colombia	4,945
Costa Rica	1,301
Ecuador	692
El Salvador	249
Granada	46
Guatemala	4,370
Guyana	1
Islas Vírgenes (EUA)	6
Jamaica	20
México	22,549
Panamá	1,670
Paraguay	215
Perú	811
Santa Lucía	20
Trinidad y Tobago	142
Total	52,868

Análisis por subregión

Subregión Centroamérica y México. Un total de 30,204 nuevos casos sospechosos de dengue se notificaron durante la SE 35. Hasta esta semana la subregión presenta un incremento de 132% en comparación con el mismo periodo del 2023 y de 220% con respecto al promedio de los últimos 5 años (Gráfico 3). Los casos reportados esta semana por México presentan un incremento de 57%, en comparación al promedio de sus cuatro semanas epidemiológicas previas (Gráfico 2).

Subregión Caribe. Se notificaron 234 nuevos casos sospechosos de dengue durante la SE 35. Hasta esta semana la subregión presenta un incremento de 117% en comparación con el mismo periodo del 2023 y de 83% con respecto al promedio de los últimos 5 años (Gráfico 4). Los casos reportados esta semana presentan un incremento para Granada de 31% y para Santa Lucía de 233% en comparación al promedio de sus cuatro semanas epidemiológicas previas.

Subregión Andina. Durante la SE 35 se notificaron 6,635 nuevos casos sospechosos de dengue. Hasta esta semana la subregión presenta un incremento de 25% en comparación con el mismo periodo del 2023 y un incremento de 194% con respecto al promedio de los últimos 5 años (Gráfico 5). Los casos reportados esta semana por Perú presentan un incremento de 16% en comparación al promedio de sus cuatro semanas epidemiológicas previas.

Subregión Cono Sur. Se notificaron 15,975 nuevos casos sospechosos de dengue durante la SE 35. Hasta esta semana la subregión del Cono Sur presenta un incremento de 269% en comparación con la misma semana del 2023 y de 469% 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 35 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 35, 2023 y promedio de los últimos 5 años. Subregión de Centroamérica y México

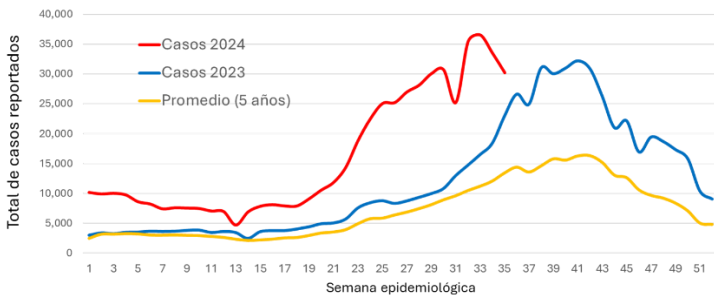


Gráfico 4. Número total de casos sospechosos de dengue 2024 a la SE 35, 2023 y promedio de los últimos 5 años. Subregión del Caribe

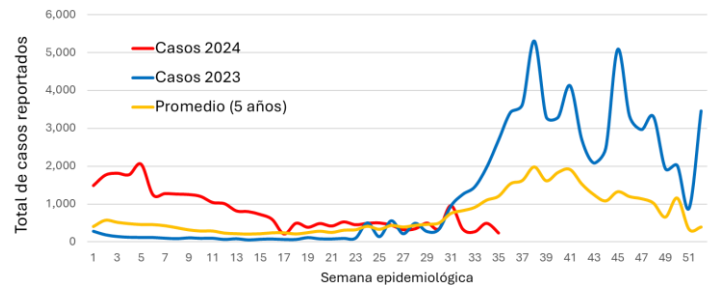


Gráfico 5. Número total de casos sospechosos de dengue 2024 a la SE 35, 2023 y promedio de los últimos 5 años. Subregión Andina

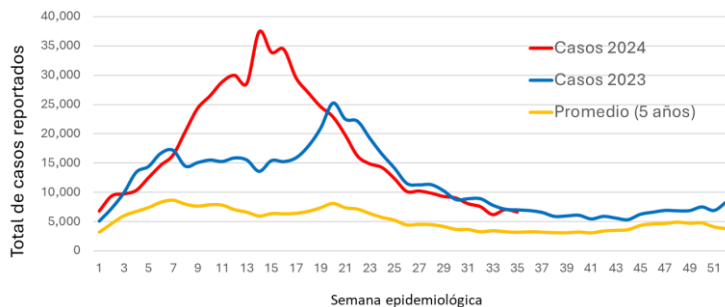
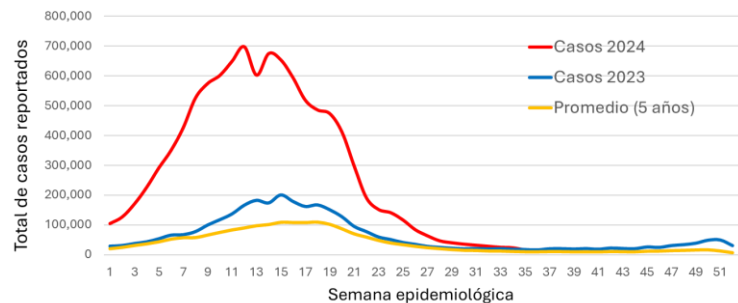


Gráfico 6. Número total de casos sospechosos de dengue 2024 a la SE 35, 2023 y promedio de los últimos 5 años. Subregión del Cono Sur



Veintinueve 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 35



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.