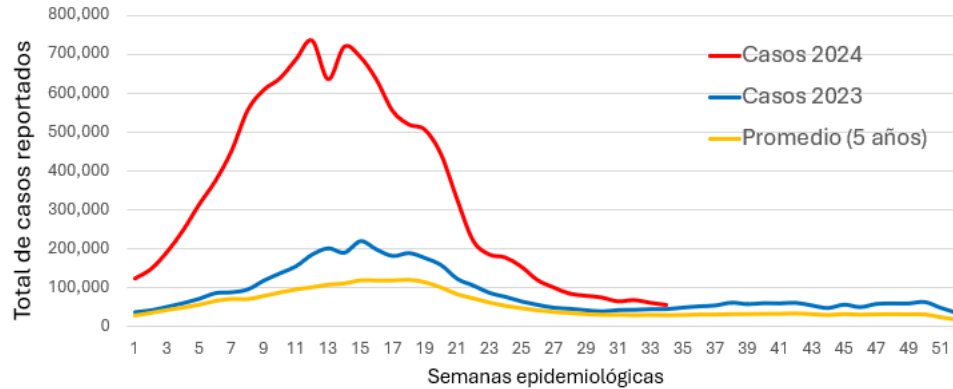


Informe de la situación epidemiológica del dengue en las Américas

A la semana epidemiológica 34, 2024. Actualizado septiembre 10, 2024 14:00 (GMT-5)

Entre las semanas epidemiológicas (SE) 1 y 34 del 2024, se reportaron en la Región de las Américas un total de 11,574,374 casos sospechosos de dengue (incidencia acumulada de 1,212 casos por 100,000 hab). Esta cifra representa un incremento de 228% en comparación al mismo periodo del 2023 y 414% con respecto al promedio de los últimos 5 años. El gráfico 1 muestra la tendencia de los casos sospechosos de dengue a la SE 34.

Gráfico 1. Número total de casos sospechosos de dengue a la SE 34 en 2024, 2023 y promedio de los últimos 5 años. Región de las Américas



Indicadores seleccionados

Correspondiente a la SE 34

20 países con reporte de casos
53,632 casos sospechosos
14,243 casos confirmados (27%)
362 casos de dengue grave (0.67%)
28 muertes
0.052% letalidad

Acumulados entre la SE 1 - 34

11,574,374 casos sospechosos
6,182,313 casos confirmados (53%)
16,868 casos dengue grave (0.15%)
6,542 muertes
0.057% letalidad

De los 11,574,374 casos de dengue reportados en las Américas, 6,182,313 casos (53%) fueron confirmados por laboratorio y 16,868 (0.15%) fueron clasificados como dengue grave. Se registraron un total de 6,542 muertes por dengue, para una letalidad del 0.057%.

Veinte países y territorios de la Región reportaron casos de dengue en la SE 34. Estos países registran en conjunto 53,632 nuevos casos sospechosos de dengue para la SE 34. El detalle de casos de estos países se muestra en la tabla 1.

Del total de casos registrados en la SE 34, 362 fueron casos de dengue grave (0.7%), y se reportaron 28 muertes para una letalidad de 0.052%.

Tabla 1. Países y territorios de las Américas con reporte de casos a OPS en la SE 34

Países con reporte de casos de dengue a OPS SE 34	Casos
Argentina	3
Bolivia	234
Brasil	18,565
Colombia	5,247
Costa Rica	740
Ecuador	723
El Salvador	260
Grenada	64
Guyana	226
Honduras	3,949
Islas Vírgenes (EUA)	6
México	18,989
Nicaragua	2,238
Panamá	1,766
Paraguay	208
Perú	9
Puerto Rico	114
República Dominicana	179
Saint Lucía	14
Trinidad y Tobago	98
Total	53,632

Análisis por subregión

Subregión Centroamérica y México. Un total de 27,942 nuevos casos sospechosos de dengue se notificaron durante la SE 34. Hasta esta semana la subregión presenta un incremento de 136% 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 Nicaragua presenta un incremento de 14% y México del 50%, en comparación al promedio de sus cuatro semanas epidemiológicas previas (Gráfico 2).

Subregión Caribe. Se notificaron 475 nuevos casos sospechosos de dengue durante la SE 34. Hasta esta semana la subregión presenta un incremento de 120% en comparación con el mismo periodo del 2023 y de 108% con respecto al promedio de los últimos 5 años (Gráfico 4). Los casos reportados esta semana por Granada presentan un incremento de 160% y República Dominicana 195%, en comparación al promedio de sus cuatro semanas epidemiológicas previas.

Subregión Andina. Durante la SE 34 se notificaron 5,979 nuevos casos sospechosos de dengue. Hasta esta semana la subregión presenta un incremento de 26% en comparación con el mismo periodo del 2023 y un incremento de 201% con respecto al promedio de los últimos 5 años (Gráfico 5). Los casos reportados esta semana por Perú presentan un incremento de 72% en comparación al promedio de sus cuatro semanas epidemiológicas previas.

Subregión Cono Sur. Se notificaron 19,622 nuevos casos sospechosos de dengue durante la SE 34. Hasta esta semana la subregión del Cono Sur presenta un incremento de 270% en comparación con la misma semana del 2023 y de 453% 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 34 en comparación con el promedio de las últimas cuatro semanas del 2024



LEYENDA

- Aumento de casos
- Disminución de casos
- Sin cambios
- Sin casos
- Datos no reportados

Gráfico 3. Número total de casos sospechosos de dengue 2024 a la SE 34, 2023 y promedio de los últimos 5 años. Subregión de Centroamérica y México

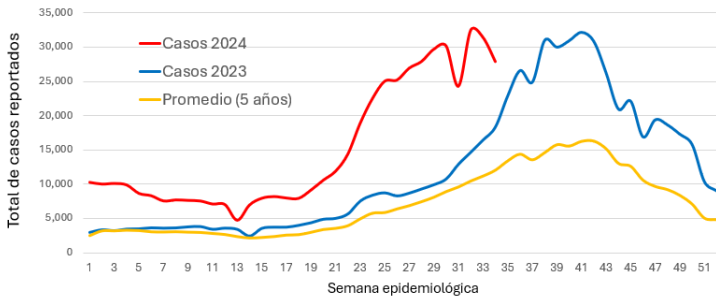


Gráfico 4. Número total de casos sospechosos de dengue 2024 a la SE 34, 2023 y promedio de los últimos 5 años. Subregión del Caribe

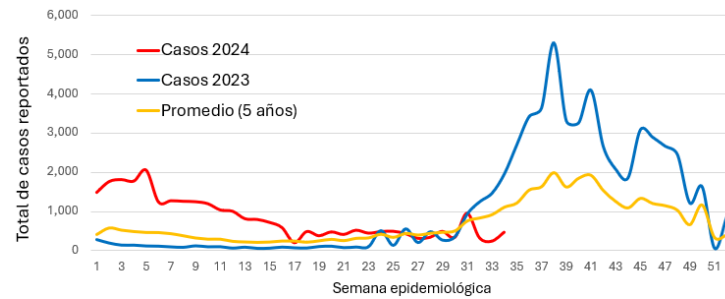


Gráfico 5. Número total de casos sospechosos de dengue 2024 a la SE 34, 2023 y promedio de los últimos 5 años. Subregión Andina

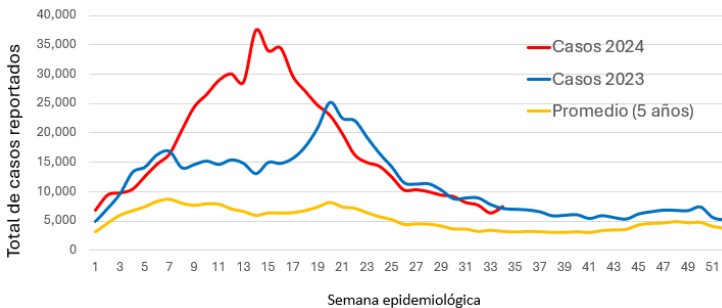
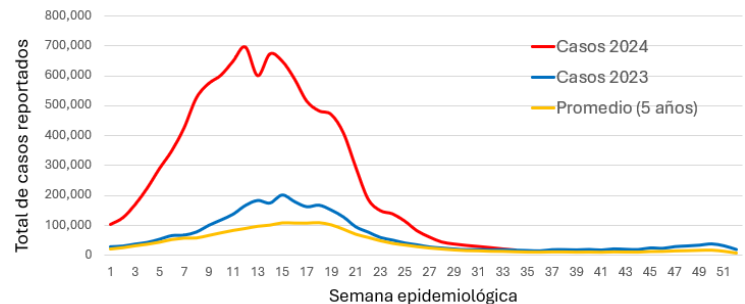


Gráfico 6. Número total de casos sospechosos de dengue 2024 a la SE 34, 2023 y promedio de los últimos 5 años. Subregión del Cono Sur



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 34



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.