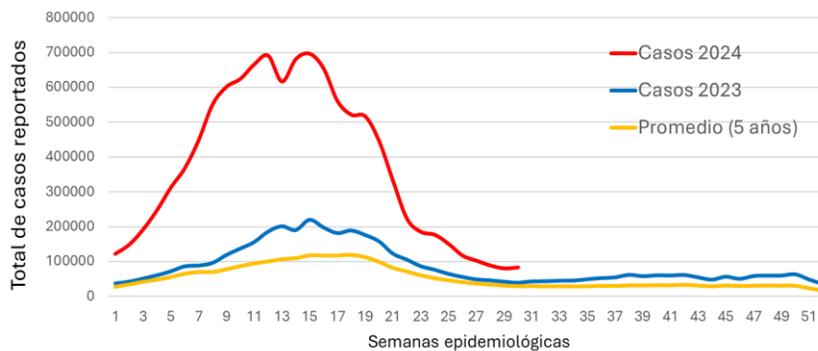


Informe de la situación epidemiológica del dengue en las Américas

A la semana epidemiológica 30, 2024. Actualizado: Agosto 15, 2024 14:00 PM (GMT-5)-

Entre las semanas epidemiológicas (SE) 1 y 30 del 2024, se reportaron un total de 11,218,592 casos sospechosos de dengue (incidencia acumulada de 1,174 casos por 100,000 hab). Esta cifra representa un incremento de 235% en comparación al mismo periodo del 2023 y 418% con respecto al promedio de los últimos 5 años. El gráfico 1 muestra la tendencia de los casos sospechosos de dengue a la SE 30.

Gráfico 1. Número total de casos sospechosos de dengue a la SE 30 en 2024, 2023 y promedio de los últimos 5 años. Región de las Américas



Indicadores seleccionados

Correspondiente a la SE 30

24 países con reporte de casos
83,967 casos sospechosos
19,313 casos confirmados (23%)
250 casos de dengue grave (0.3%)
27 muertes
0.032% letalidad

Acumulados entre la SE 1 - 30

11,218,592 casos sospechosos
5,940,700 casos confirmados (53%)
14,915 casos de dengue grave (0.1%)
6,250 muertes
0.056% letalidad

De los 11,218,592 casos de dengue reportados en las Américas, 5,940,700 casos (53%) fueron confirmados por laboratorio y 14,915 (0.1%) fueron clasificados como dengue grave. Se registraron un total de 6,250 muertes por dengue, para una letalidad del 0.056%.

Veinticuatro países y territorios de la Región reportaron casos de dengue en la SE 30. Estos países registran en conjunto 83,967 nuevos casos sospechosos de dengue para la SE 30. El detalle de casos por país se muestra en la tabla 1.

Del total de casos registrados en la SE 30, 250 casos de dengue grave (0.3%), y se reportaron 27 muertes para una letalidad de 0.032%.

Tabla 1. Países y territorios de las Américas con reporte de casos a OPS en la SE 30

Países con reporte de casos de dengue a OPS SE 30	Casos
Argentina	15,252
Barbados	2
Bolivia	194
Brasil	29,423
Colombia	7,369
Costa Rica	977
El Salvador	270
Estados Unidos de América	50
Granada	24
Guadalupe	50
Guatemala	4,733
Guayana Francesa	94
Guyana	68
Honduras	8,450
Islas Vírgenes (EUA)	10
Martinica	24
México	12,121
Nicaragua	1,941
Panamá	1,571
Paraguay	454
Perú	745
República Dominicana	41
San Bartolomé	2
Trinidad y Tobago	102
TOTAL	83,967

Análisis por subregión

Subregión Centroamérica y México. Un total de 30,063 nuevos casos sospechosos de dengue se notificaron durante la SE 30. Hasta esta semana la subregión presenta un incremento de 161% en comparación con el mismo periodo del 2023 y de 244% con respecto al promedio de los últimos 5 años (Gráfico 3). Los casos reportados esta semana por El Salvador presenta un incremento de 16%, Guatemala de 6%, Honduras del 2%, México del 18% y Panamá del 44% en comparación al promedio de sus cuatro semanas epidemiológicas previas (Gráfico 2).

Subregión Caribe. Se notificaron 255 nuevos casos sospechosos de dengue durante la SE 30. Hasta esta semana la subregión presenta un incremento de 239% en comparación con el mismo periodo del 2023 y de 149% con respecto al promedio de los últimos 5 años. (Gráfico 4).

Subregión Andina. Durante la SE 30 se notificaron 8,308 nuevos casos sospechosos de dengue. Hasta esta semana la subregión presenta un incremento de 29% en comparación con el mismo periodo del 2023 y un incremento de 202% con respecto al promedio de los últimos 5 años (Gráfico 5).

Subregión Cono Sur. Se notificaron 45,291 nuevos casos sospechosos de dengue durante la SE 30. Hasta esta semana la subregión del Cono Sur presenta un incremento de 272% en comparación con la misma semana del 2023 y de 455% con respecto al promedio de los últimos 5 años (Gráfico 6). Los casos reportados esta semana por Argentina presentan un incremento de 199% en comparación al promedio de sus cuatro semanas epidemiológicas previas (Gráfico 2).

Gráfico 2. Países con aumento o disminución de casos de dengue durante la SE 30 en comparación con el promedio de las últimas cuatro semanas del 2024



- Sin casos
- Aumento de casos
- Disminución de casos
- Sin datos reportados

Gráfico 3. Número total de casos sospechosos de dengue 2024 a la SE 30, 2023 y promedio de los últimos 5 años. Subregión de Centroamérica y México

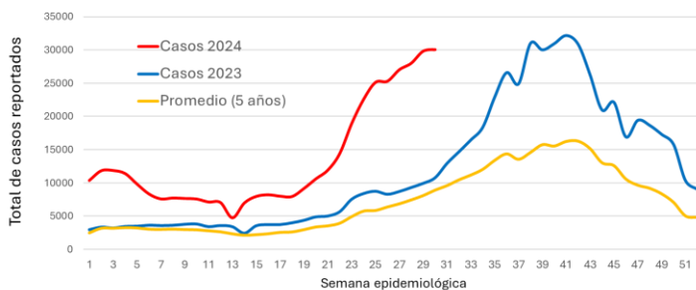


Gráfico 4. Número total de casos sospechosos de dengue 2024 a la SE 30, 2023 y promedio de los últimos 5 años. Subregión del Caribe

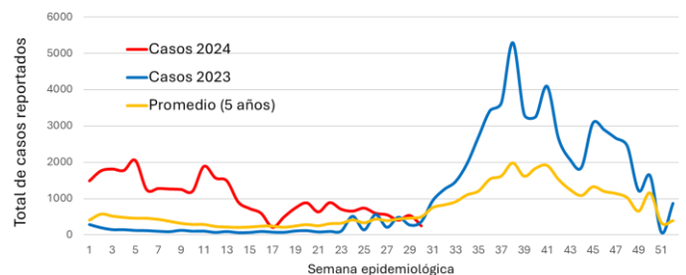


Gráfico 5. Número total de casos sospechosos de dengue 2024 a la SE 30, 2023 y promedio de los últimos 5 años. Subregión Andina

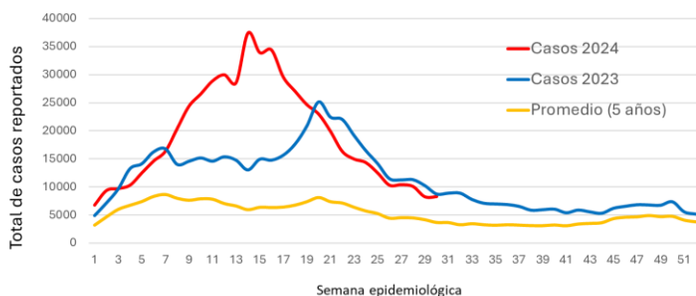
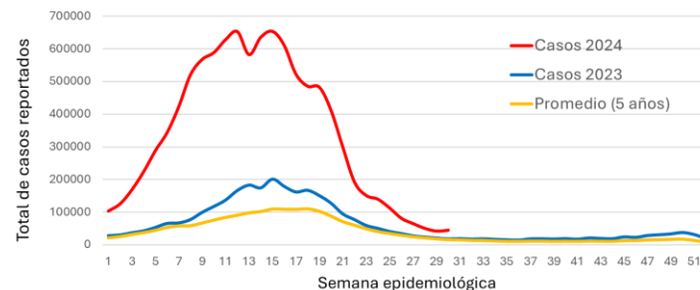


Gráfico 6. Número total de casos sospechosos de dengue 2024 a la SE 30, 2023 y promedio de los últimos 5 años. Subregión del Cono Sur



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 30



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.