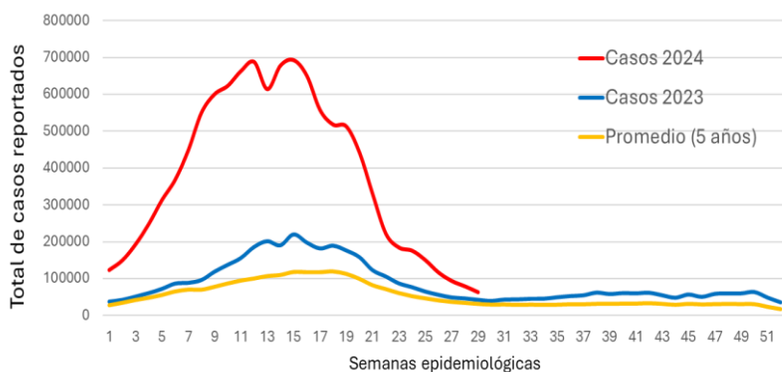


Informe de la situación epidemiológica del dengue en las Américas

A la semana epidemiológica 29, 2024. Actualizado: Agosto 8, 2024 14:00 PM (GMT-5)-

Entre las semanas epidemiológicas (SE) 1 y 29 del 2024, se reportaron un total de 11,062,674 casos sospechosos de dengue (incidencia acumulada de 1,158 casos por 100,000 hab). Esta cifra representa un incremento de 234% 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 29.

Gráfico 1. Número total de casos sospechosos de dengue a la SE 29 en 2024, 2023 y promedio de los últimos 5 años. Región de las Américas



Indicadores seleccionados

Correspondiente a la SE 29

23 países con reporte de casos
70,874 casos sospechosos
15,788 casos confirmados (22%)
228 casos de dengue grave (0.3%)
14 muertes
0.019% letalidad

Acumulados entre la SE 1 - 29

11,062,674 casos sospechosos
5,844,754 casos confirmados (53%)
14,250 casos de dengue grave (0.1%)
6,103 muertes
0.055% letalidad

De los 11,062,674 casos de dengue reportados en las Américas, 5,844,754 casos (53%) fueron confirmados por laboratorio y 14,250 (0.1%) fueron clasificados como dengue grave. Se registraron un total de 6,103 muertes por dengue, para una letalidad del 0.055%.

Veintitrés países y territorios de la Región reportaron casos de dengue en la SE 29. Estos países registran en conjunto 70,874 nuevos casos sospechosos de dengue para la SE 29. El detalle de casos por país se muestra en la tabla 1.

Del total de casos registrados en la SE 29, 228 casos de dengue grave (0.3%), y se reportaron 14 muertes para una letalidad de 0.019%.

Tabla 1. Países y territorios de las Américas con reporte de casos a OPS en la SE 29

Países con reporte de casos de dengue a OPS SE 29	Casos
Argentina	6,093
Brasil	32,581
Colombia	7,222
Costa Rica	1,092
El Salvador	255
Estados Unidos de América	45
Granada	14
Guadalupe	40
Guatemala	3,848
Guayana Francesa	102
Guyana	848
Honduras	8,457
Isla de San Martín (Francia)	5
Islas Vírgenes (EUA)	3
Jamaica	33
Martinica	110
México	6,321
Nicaragua	1,768
Panamá	490
Paraguay	385
Perú	1,031
República Dominicana	129
Santa Lucía	2
Total	70,874

Análisis por subregión

Subregión Centroamérica y México. Un total de 22,231 nuevos casos sospechosos de dengue se notificaron durante la SE 29. Hasta esta semana la subregión presenta un incremento de 137% en comparación con el mismo periodo del 2023 y de 214% con respecto al promedio de los últimos 5 años (Gráfico 3). Los casos reportados esta semana por Costa Rica presenta un incremento de 24%, El Salvador de 15% y Honduras del 3% en comparación al promedio de sus cuatro semanas epidemiológicas previas (Gráfico 2).

Subregión Caribe. Se notificaron 336 nuevos casos sospechosos de dengue durante la SE 29. Hasta esta semana la subregión presenta un incremento de 265% en comparación con el mismo periodo del 2023 y de 158% con respecto al promedio de los últimos 5 años. (Gráfico 4).

Subregión Andina. Durante la SE 29 se notificaron 8,253 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 203% con respecto al promedio de los últimos 5 años (Gráfico 5).

Subregión Cono Sur. Se notificaron 40,009 nuevos casos sospechosos de dengue durante la SE 29. Hasta esta semana la subregión del Cono Sur presenta un incremento de 272% en comparación con la misma semana del 2023 y de 454% con respecto al promedio de los últimos 5 años (Gráfico 6). Los casos reportados esta semana por Argentina presentan un incremento de 62% 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 29 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 29, 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 29, 2023 y promedio de los últimos 5 años. Subregión del Caribe

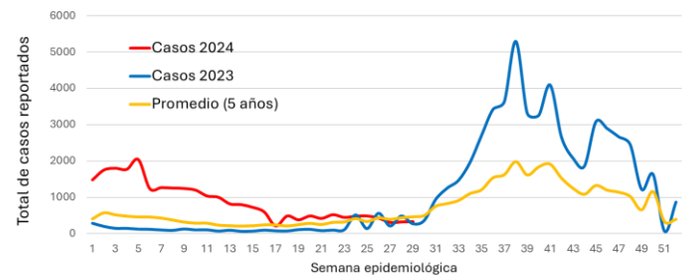


Gráfico 5. Número total de casos sospechosos de dengue 2024 a la SE 29, 2023 y promedio de los últimos 5 años. Subregión Andina

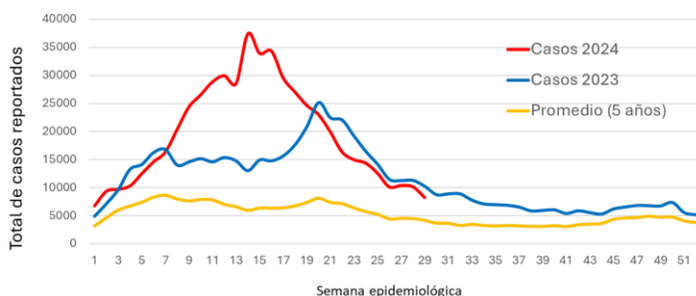
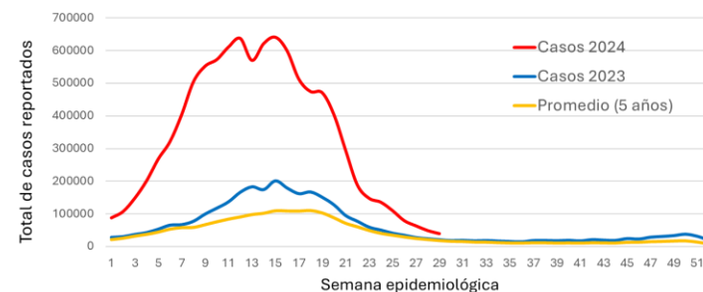


Gráfico 6. Número total de casos sospechosos de dengue 2024 a la SE 29, 2023 y promedio de los últimos 5 años. Subregión del Cono Sur



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 29



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.