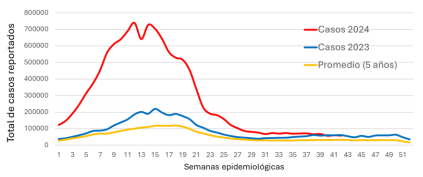


Informe de la situación epidemiológica del dengue en las Américas

A la semana epidemiológica 42, 2024. Actualizado noviembre 7, 2024 14:00 (GMT-5)

Entre las semanas epidemiológicas (SE) 1 y 42 del 2024, se reportaron en la Región de las Américas un total de 12,261,165 casos sospechosos de dengue (incidencia acumulada de 1,284 casos por 100,000 hab). Esta cifra representa un incremento de 209% en comparación al mismo periodo del 2023 y 387% con respecto al promedio de los últimos 5 años. El gráfico 1 muestra la tendencia de los casos sospechosos de dengue a la SE 42.

Gráfico 1. Número total de casos sospechosos de dengue a la SE 42 en 2024, 2023 y promedio de los últimos 5 años. Región de las Américas



Indicadores seleccionados

Correspondiente a la SE 42

20 países con reporte de casos 58,736 casos sospechosos 13,804 casos confirmados (24%) 281 casos de dengue grave (0.5%) 28 muertes 0.047% letalidad

Acumulados entre la SE 1 – 42

12,261,165 casos sospechosos 6,574,893 casos confirmados (53%) 19,806 casos dengue grave (0.16%) 7,399 muertes 0.060% letalidad

De los 12,261,165 casos de dengue reportados en las Américas, 6,574,893 casos (53%) fueron confirmados por laboratorio y 19,806 (0.16%) fueron clasificados como dengue grave. Se registraron un total 7,399 muertes por dengue, para una letalidad del 0.060%.

Veinte países y territorios de la Región reportaron casos de dengue en la SE 42. Estos países registran en conjunto 58,736 nuevos casos sospechosos de dengue para la SE 42. El detalle de casos de estos países se muestra en la tabla 1.

Del total de casos registrados en la SE 42, 281 fueron casos de dengue grave (0.5%), y se reportaron 28 muertes para una letalidad de 0.047%.

Tabla 1. Países y territorios de las Américas con reporte de casos a OPS en la SE 42

Países con reporte de casos de dengue a OPS SE 42	Casos
Argentina	23
Brasil	20,726
Colombia	3,890
Costa Rica	523
Ecuador	555
El Salvador	180
Granada	23
Guadalupe	530
Honduras	2,556
Isla de San Martín (Francia)	6
Islas Vírgenes (EUA)	8
Jamaica	29
Martinica	90
México	27,584
Paraguay	439
Perú	1,019
República Dominicana	94
Saint Kitts y Nevis	6
Santa Lucía	90
Trinidad y Tobago	365
Total	58,736

Análisis por subregión

Subregión Centroamérica y México. Un total de 30,843 nuevos casos sospechosos de dengue se notificaron durante la SE 42. Hasta esta semana la subregión presenta un incremento de 83% en comparación con el mismo periodo del 2023 y de 192% con respecto al promedio de los últimos 5 años (Gráfico 3). Los casos reportados esta semana por México presentan un incremento de 12% en comparación al promedio de sus cuatro semanas epidemiológicas previas (Gráfico 2).

Subregión Caribe. Se notificaron 1,241 nuevos casos sospechosos de dengue durante la SE 42. Hasta esta semana la subregión presenta una disminución de 16% en comparación con el mismo periodo del 2023 y un incremento de 27% con respecto al promedio de los últimos 5 años (Gráfico 4).

Subregión Andina. Durante la SE 42 se notificaron 5,464 nuevos casos sospechosos de dengue. Hasta esta semana la subregión presenta un incremento de 23% en comparación con el mismo periodo del 2023 y un incremento de 184% con respecto al promedio de los últimos 5 años (Gráfico 5). Los casos reportados esta semana por Perú presentan un incremento de 34% en comparación al promedio de sus cuatro semanas epidemiológicas previas (Gráfico 2).

Subregión Cono Sur. Se notificaron 21,188 nuevos casos sospechosos de dengue durante la SE 42. Hasta esta semana la subregión del Cono Sur presenta un incremento de 259% en comparación con la misma semana del 2023 y de 442% 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 42 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 42, 2023 y promedio de los últimos 5 años. **Subregión de Centroamérica y México**



Gráfico 5. Número total de casos sospechosos de dengue 2024 a la SE 42, 2023 y promedio de los últimos 5 años. **Subregión Andina**

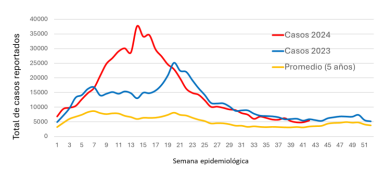


Gráfico 4. Número total de casos sospechosos de dengue 2024 a la SE 42, 2023 y promedio de los últimos 5 años. **Subregión del Caribe**

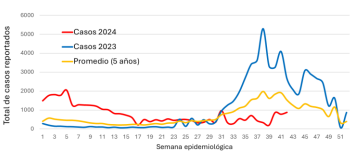
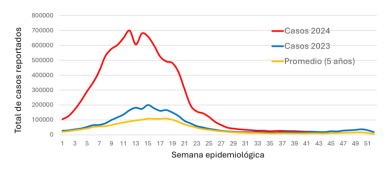


Gráfico 6. Número total de casos sospechosos de dengue 2024 a la SE 42, 2023 y promedio de los últimos 5 años. **Subregión del Cono Sur**



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 muestras los serotipos reportados por país.

Gráfico 7. Distribución geográfica de serotipos en la Región de las Américas, 2024 SE 42

País	DENV1	DENV2	DENV3	DENV4
Antigua y Barbuda	•	•		
Argentina		•	•	
Barbados		•	•	
Bolivia	•	•		
Brasil		•	•	•
Chile				
Costa Rica		•	•	•
Cuba		•	•	•
El Salvador		•	•	•
Guadalupe		•	•	
Guatemala		•	•	•
Guayana Francesa		•	•	
Guyana			•	
Honduras		•	•	•
Isla de San Martín (Francia)		•		
Islas Turcas y Caicos		•	•	
Jamaica		•		
Martinica		•		
México		•	•	•
Panamá		•	•	•
Paraguay		•		
Perú		•	•	
Puerto Rico		•	•	
San Bartolomé		•		
San Vicente y las Granadinas		•		
Santa Lucía		•		
Suriname			•	
Trinidad y Tobago		•	•	
Uruguay		•		

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.