

MINISTERIO DE SALUD-REPÚBLICA DE PANAMÁ  
DIRECCION GENERAL DE SALUD PÚBLICA  
DEPARTAMENTO DE EPIDEMIOLOGÍA

## Informe Epidemiológico Semanal de Dengue

**Semana epidemiológica No. 7** (9 al 15 febrero de 2025)

**Fecha de elaboración:** 24 de febrero de 2025

**Elaborado:** Dra. Lizbeth Cerezo

**Colaboradores:** Licda. Graciliana Chiari, Licda. Felicia Murillo, Dra. Marcela Reyes, Licdo. Publio González, Licda. Brechla Moreno, Licda. María Chen, Dr. Héctor Cedeño, MSc. Carmen Lange, Dr. Jaime Sevillano y técnicos del Departamento de Epidemiología – Nacional y Regionales.

**Revisado y corregido:** Dra. Reina Roa y Dr. Blas Armién



# Análisis de la situación

1. Hasta la semana epidemiológica (SE) 7 de 2025 se han estudiado 4489 pacientes con clínica que sugiere Dengue; de los cuales se han confirmado 2508 (1271 por laboratorio y 1237 por nexos), 972 sospechosos y 1009 descartados (Tabla 1); con una relación mujer:hombre de 1.02:1.
2. Se mantiene el 60% (9/15) de las regiones que registran más de 50 casos: San Miguelito (744 casos), Metropolitana (507 casos), Panamá Norte (321 casos), Panamá Oeste (205 casos), Los Santos (187 casos), Bocas del Toro (113 casos), Chiriquí (95 casos), Veraguas (76 casos) y Colón (72 casos).
3. La región de salud con las tasas más elevadas para esta semana es Los Santos con 195.4 casos por 100 mil habitantes seguido de San Miguelito con 186 casos por 100 mil habitantes y Panamá Norte con 104.9 casos por 100 mil habitantes. (Tabla 2).
4. Se suman dos casos de dengue grave esta semana en las regiones de P. Oeste, por lo que tenemos acumulado 21 casos de dengue grave correspondiente a las regiones de Panamá Oeste (8), San Miguelito (4), Panamá Norte (2), Metropolitana (1), Región Bocas del Toro (1), Coclé (1), Chiriquí (1), Colón (1), Veraguas (1) y Darién (1); con dos defunciones registradas, en las semanas epidemiológicas 2 y 3, hombres de 50 y 67 años de las regiones de salud de Panamá Este y Panamá Oeste respectivamente; para la misma semana del 2024 habían cinco defunciones más que este año. (Tabla 2 y Gráfica 1).
5. Desde la detección de casos de Dengue en 1993 (Quiróz et al., 1997), el Dengue ha registrado un comportamiento cíclico; no obstante, a partir del 2022 se observa un incremento marcado y sostenido de casos de Dengue y Dengue grave con mayor número de casos en el 2024, el cual ha sido el año con más casos en toda la historia de la enfermedad del dengue en Panamá (Gráfica 2).
6. Durante todo el 2023 y 2024 los casos de Dengue se han mantenido en zona epidémica; observándose una disminución a partir de la SE 35 hasta la semana 52 de 2024, aunque se observa un incremento en las tres primeras semanas de 2025, esta tendencia ha tenido ligeramente disminución en estas últimas dos semanas, sin embargo, se observa aumento en los casos sospechosos (112 casos en la semana anterior) (Gráfica 3 y 4).

**Tabla 1. Dengue: Casos confirmados según criterio de confirmación y casos sospechosos, acumulados según región de salud. República de Panamá. Año 2025, SE 7 (p).**

Región de Salud	Casos confirmados	Criterios		Casos sospechosos
		Laboratorio	Nexo	
<b>Total</b>	<b>2508</b>	<b>1271</b>	<b>1237</b>	<b>964</b>
San Miguelito	744	312	432	131
Metropolitana	507	285	222	104
Panamá Norte	321	141	180	21
Panamá Oeste	205	118	87	180
Los Santos	187	54	133	7
Bocas del Toro	113	64	49	15
Chiriquí	95	80	15	6
Veraguas	76	60	16	38
Colón	72	30	42	110
Panamá Este	49	29	20	16
Darién	45	39	6	227
Herrera	44	23	21	57
Coclé	30	17	13	46
C. Ngäbe Buglé	18	17	1	5
C.Kuna Yala	2	2	0	0
Extrajero	0	0	0	1

Semana Epidemiológica, SE 7 (p). Metro=Región Metropolitana de Salud

**Fuente:** Ministerio de Salud – Dirección General de Salud Pública – Departamento de Epidemiología

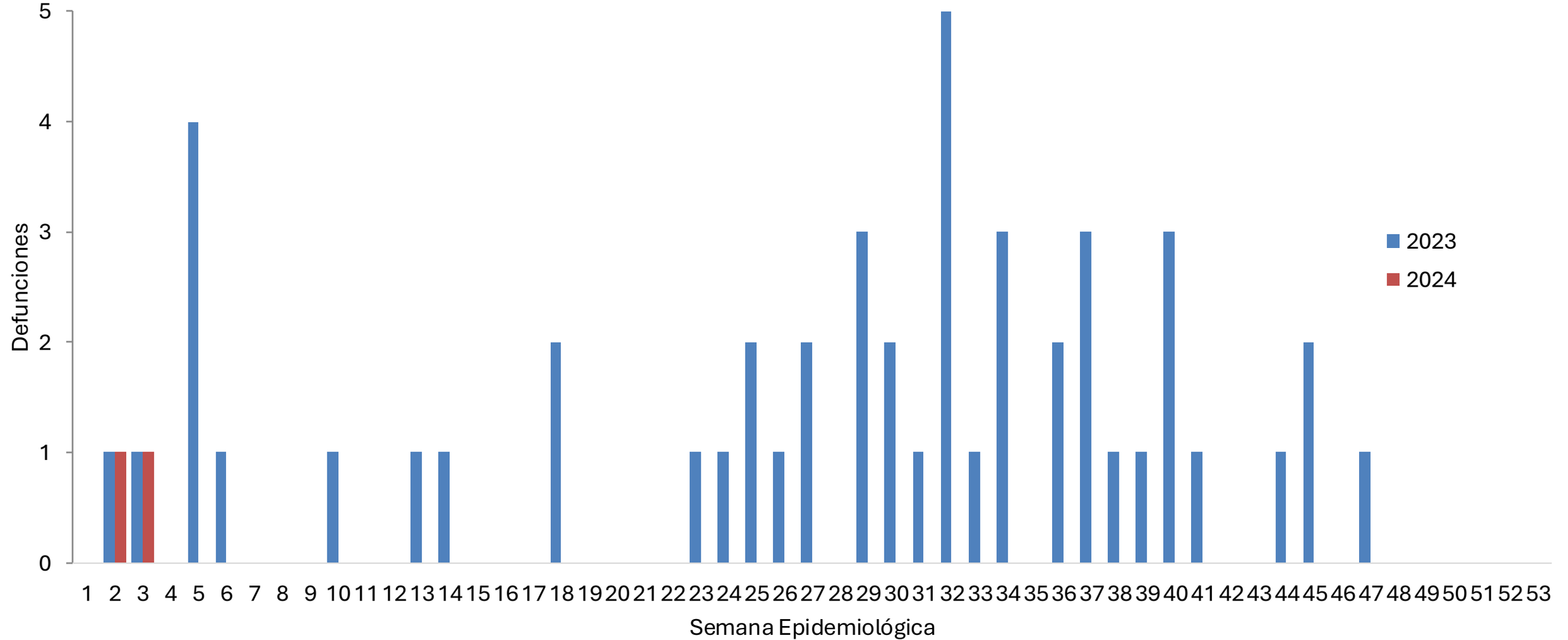
**Tabla 2. Casos confirmados y tasa de incidencia de Dengue según clasificación clínica y defunciones por Dengue Grave según región de salud. República de Panamá. Año 2025, SE 7 (p).**

Región de Salud	Clasificación clínica*				Tasa de incidencia**				Defunciones
	Total	DSSA	DCSA	DG	Total	DSSA	DCSA	DG	
<b>Total</b>	<b>2508</b>	<b>2242</b>	<b>245</b>	<b>21</b>	<b>54.9</b>	<b>49.2</b>	<b>5.4</b>	<b>0.4</b>	<b>2</b>
San Miguelito	744	700	40	4	<b>186.0</b>	175.0	10.0	1.0	0
Metropolitana	507	425	81	1	<b>55.9</b>	46.9	8.9	0.1	0
Panamá Norte	321	292	27	2	<b>104.9</b>	95.4	8.8	0.7	0
Panamá Oeste	205	171	26	8	<b>30.3</b>	26.0	3.8	0.4	1
Los Santos	187	182	5	0	<b>195.4</b>	190.2	5.2	0.0	0
Bocas del Toro	113	102	10	1	<b>55.1</b>	49.7	4.9	0.5	0
Chiriquí	95	83	11	1	19.7	17.2	2.3	0.2	0
Veraguas	76	65	10	1	29.4	25.2	3.9	0.4	0
Colón	72	64	7	1	22.5	20.0	2.2	0.3	0
Panamá Este	49	37	12	0	35.9	27.1	8.8	0.0	1
Darién	45	41	3	1	<b>59.1</b>	53.8	3.9	1.3	0
Herrera	44	37	7	0	36.5	30.7	5.8	0.0	0
Coclé	30	25	4	1	10.8	9.0	1.4	0.4	0
C. Ngäbe Buglé	18	16	2	0	7.1	6.3	0.8	0.0	0
C.Kuna Yala	2	2	0	0	3.8	3.8	0.0	0.0	0

\*DSSA: Dengue sin signos de alarma (**89.4%**), DCSA: Dengue con signos de alarma (**9.8%**) y DG: Dengue grave (**0.8%**). \*\*Tasa por 100,000 habitantes. Letalidad: **0.08%**

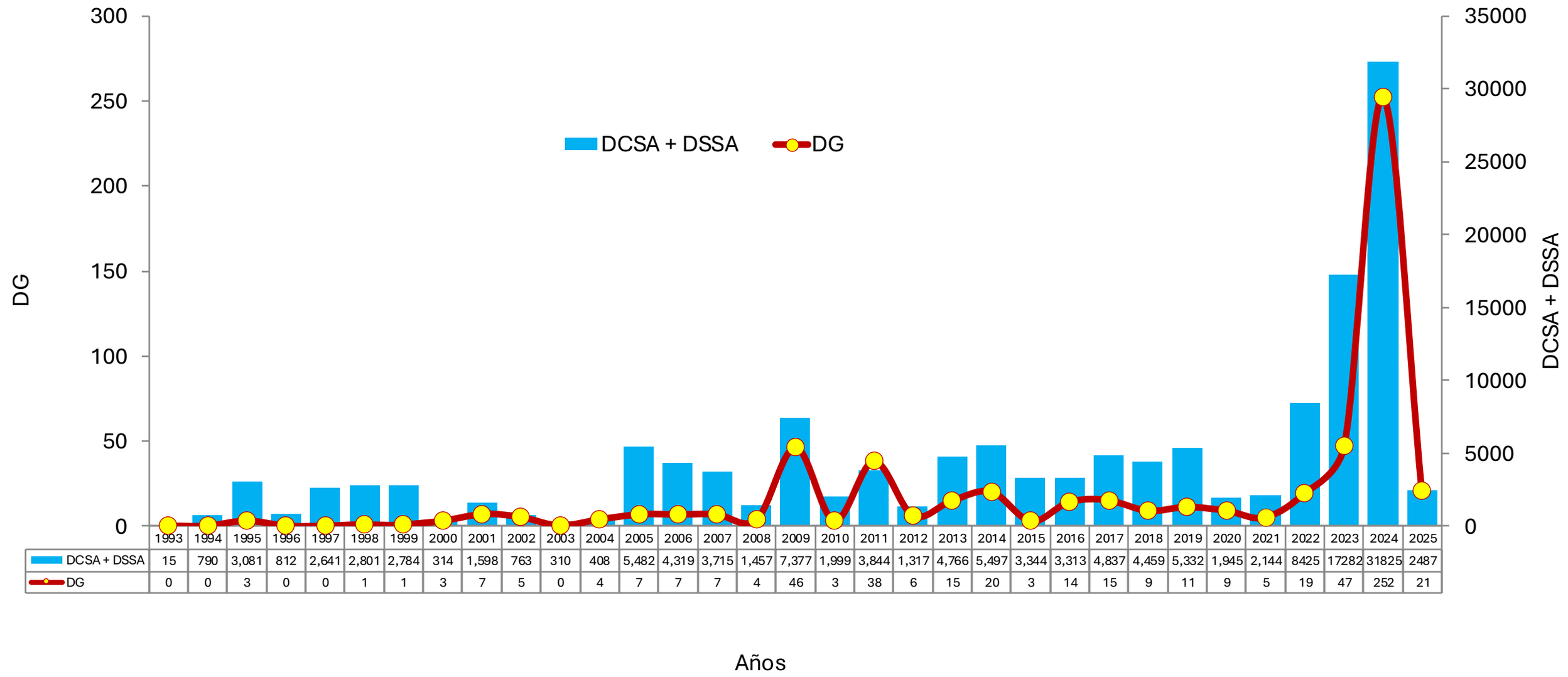
**Fuente:** Ministerio de Salud – Dirección General de Salud Pública – Departamento de Epidemiología.

# Gráfica 1. Defunciones por Dengue según semana epidemiológica en la República de Panamá. Año 2024-2025, SE 7 (p).



Fuente: Ministerio de Salud – Dirección General de Salud Pública – Departamento de Epidemiología.

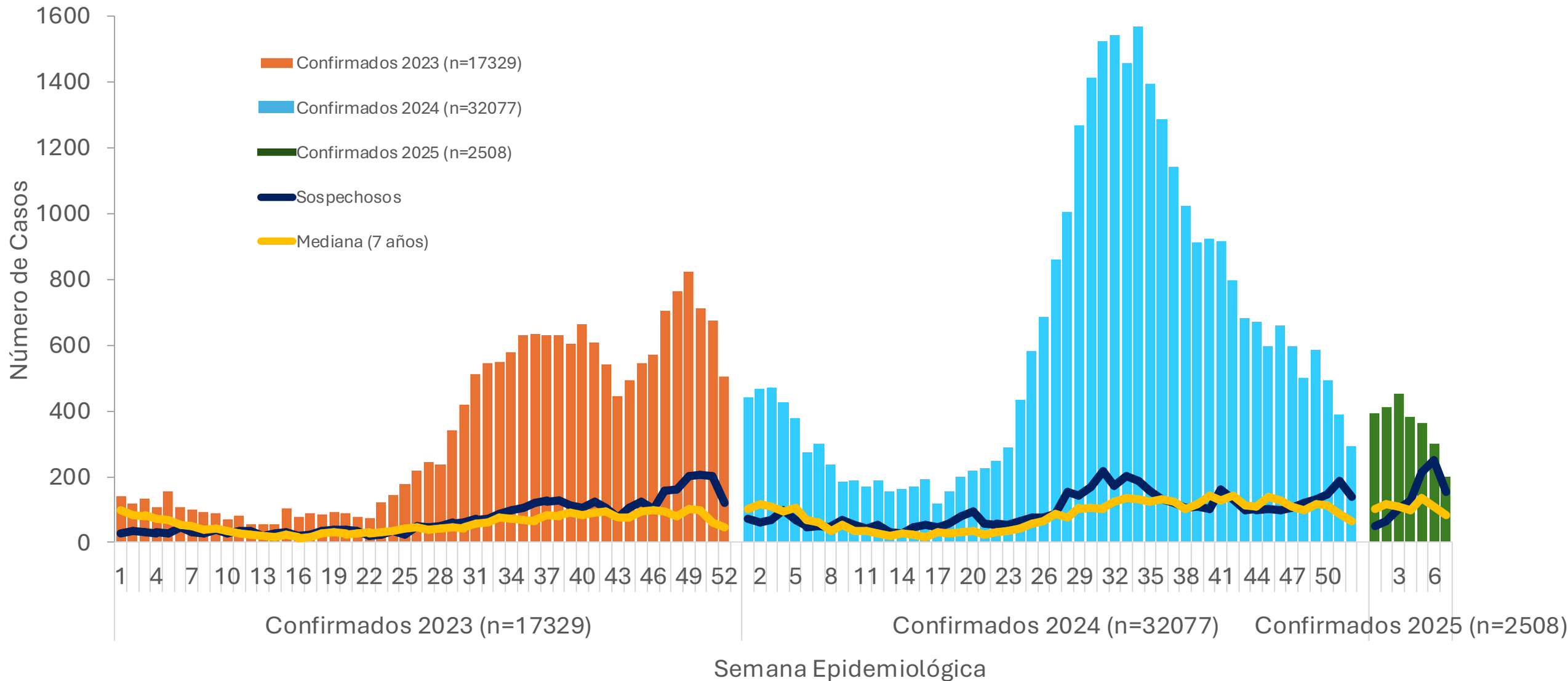
# Gráfica 2. Casos de Dengue Con Signo de Alarma + Dengue Sin Signos de Alarma y Dengue Grave. República de Panamá. Periodo 1993-2025 (p)



(p) Cifras preliminares hasta la SE 7. DSSA: Dengue sin signos de alarma, DCSA: Dengue con signos de alarma y DG: Dengue grave.

Fuente: Ministerio de Salud – Dirección General de Salud Pública – Departamento de Epidemiología.

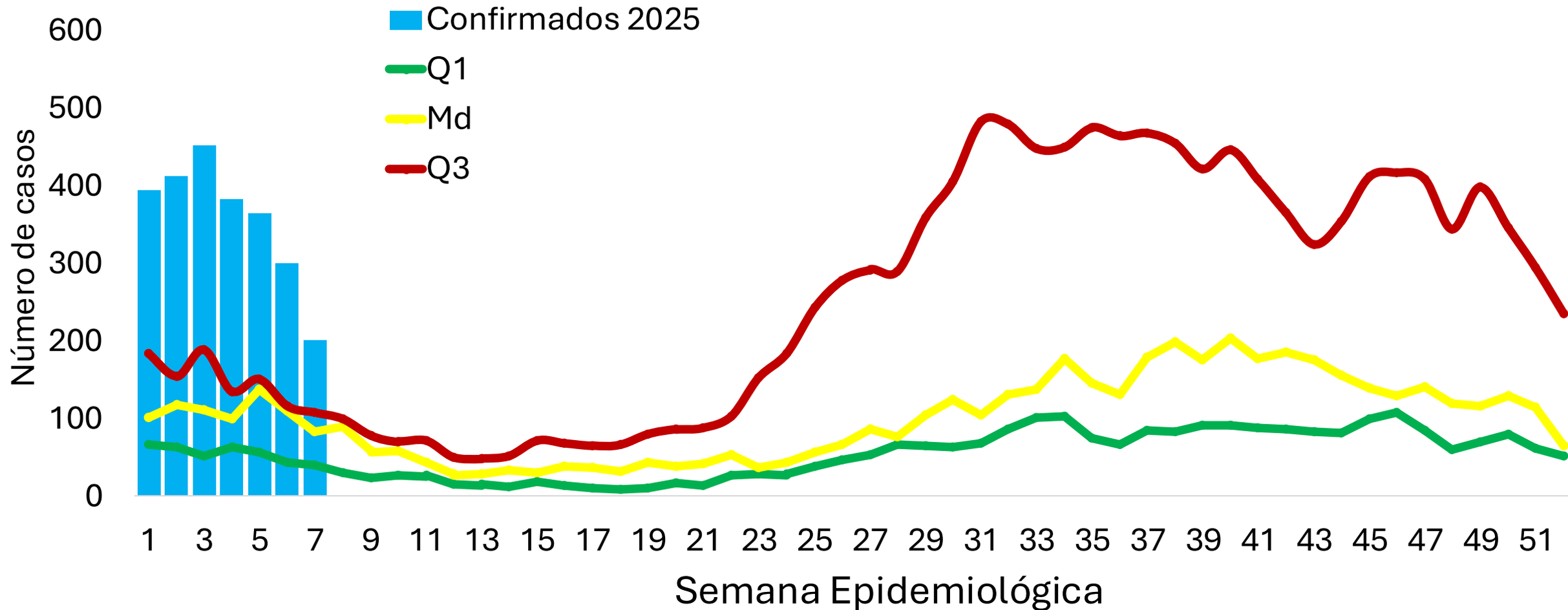
**Gráfica 3 Dengue: Mediana de casos confirmados de los últimos siete años y casos confirmados y sospechosos por semana epidemiológica. República de Panamá. Año 2023 - 2025 (p)**



(p) Cifras preliminares del 2024 hasta la SE#7

Fuente: Ministerio de Salud – Dirección General de Salud Pública – Departamento de Epidemiología.

**Gráfica 4. Dengue - Canal endémico de casos confirmados, 2018-2024 y casos confirmados por semana epidemiológica. República de Panamá. Año 2025, SE 7(p).**



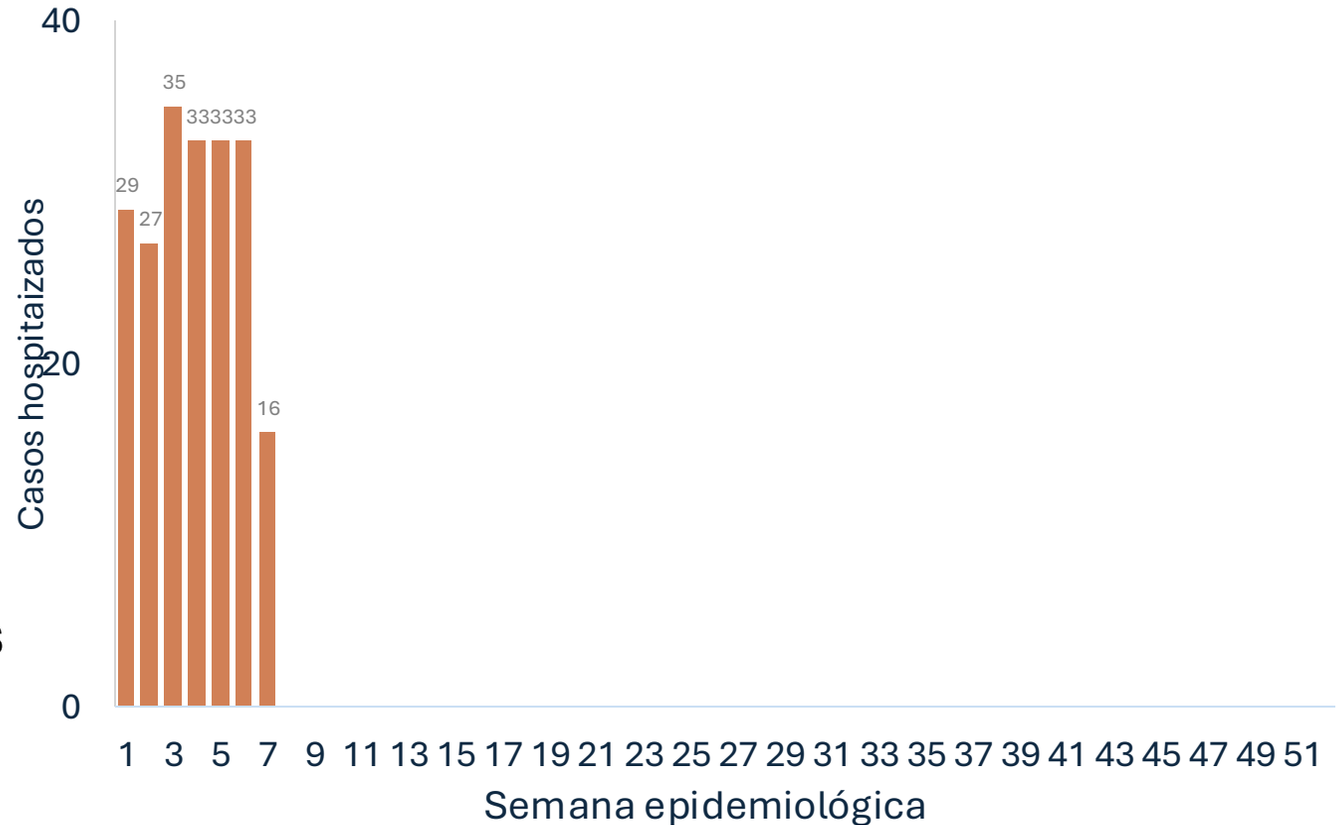
(p) Cifras preliminares hasta la SE#7

Fuente: Ministerio de Salud – Dirección General de Salud Pública – Departamento de Epidemiología.

# Análisis de la situación

- 7. En lo que lleva transcurrido de 2025 se han registrado 206 pacientes que han requerido manejo intrahospitalario (Gráfica 5).
- 8. La tasa de incidencia nacional de la SE 7 de 2025 es de 54.9 casos por 100 mil habitantes (n=2508), en donde el grupo de edad mas afectado es de 15-19 con 75.5 casos por 100 habitantes, sin embargo, el grupo de 35-49 años registra mayor número de casos(Tabla 3 y 4).

Gráfica 5. Casos hospitalizados por Dengue según semana epidemiológica. República de Panamá. Año 2025, SE 7(p).



(p) Cifras preliminares hasta la SE#7. El número arriba de las columnas representa los casos hospitalizados.

Fuente: Ministerio de Salud – Dirección General de Salud Pública – Departamento de Epidemiología

**Tabla 3. Dengue: Casos confirmados según Región de Salud y Grupos de Edad. República de Panamá. Año 2025, SE 7 (p).**

Región / Casos	Casos	<1	1-4	5-9	10-14	15 - 19	20 - 24	25 - 34	35 - 49	50 - 59	60 - 64	>65
<b>TOTAL</b>	<b>2508</b>	<b>18</b>	<b>73</b>	<b>154</b>	<b>249</b>	<b>277</b>	<b>266</b>	<b>397</b>	<b>472</b>	<b>256</b>	<b>113</b>	<b>226</b>
San Miguelito	744	3	28	47	86	100	75	128	116	72	27	59
Metropolitana	507	4	14	35	51	53	57	87	80	52	26	47
Panamá Norte	321	1	6	22	34	41	48	41	66	37	11	13
Panamá Oeste	205	1	4	7	19	22	17	23	54	26	9	21
Los Santos	187	0	4	5	16	16	15	25	51	16	15	24
Bocas del Toro	113	0	4	12	8	9	16	25	20	5	5	9
Chiriquí	95	1	0	4	5	10	5	16	12	11	8	23
Veraguas	76	0	4	5	3	7	7	16	17	5	4	8
Colón	72	3	1	10	6	5	2	10	13	12	4	6
Panamá Este	49	1	1	4	6	3	4	9	11	7	0	3
Darién	45	0	2	0	2	2	7	8	15	5	1	3
Herrera	44	1	3	0	8	3	7	5	6	3	3	5
Coclé	30	0	2	2	4	3	3	2	8	2	0	4
C. Ngäbe Buglé	18	3	0	0	0	3	3	2	3	3	0	1
C.Kuna Yala	2	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0

**Tabla 4. Dengue: Tasa de incidencia según Región de Salud y Grupos de Edad. República de Panamá. Año 2025, SE 7 (p).**

Región / Tasas	Tasa	<1	1-4	5-9	10-14	15 - 19	20 - 24	25 - 34	35 - 49	50 - 59	60 - 64	>65
<b>TOTAL</b>	<b>54.9</b>	<b>24.6</b>	<b>24.9</b>	<b>41.8</b>	<b>67.3</b>	<b>75.5</b>	<b>73.1</b>	<b>58.5</b>	<b>52.2</b>	<b>51.4</b>	<b>58.2</b>	<b>49.4</b>
Los Santos	195.4	0.0	102.7	96.0	288.6	267.2	228.0	186.0	279.9	130.3	264.9	133.6
San Miguelito	186.0	56.8	128.8	170.3	313.5	360.7	278.1	226.0	129.9	140.2	134.5	128.8
Panamá Norte	104.9	23.7	35.2	100.8	148.9	168.1	199.4	87.5	94.4	97.3	85.7	53.9
Darién	59.1	0.0	30.0	0.0	26.8	28.5	100.4	60.1	132.6	96.1	43.8	48.2
Metropolitana	55.9	36.9	30.9	60.7	88.6	86.4	89.6	65.7	39.1	43.5	56.6	43.7
Bocas del Toro	55.1	0.0	20.3	51.7	36.2	43.5	84.2	79.3	59.4	33.1	93.7	93.9
Herrera	36.5	75.1	53.0	0.0	102.0	35.1	74.0	27.6	26.2	21.8	46.8	26.4
Panamá Este	35.9	48.3	12.0	38.0	57.9	31.1	38.9	39.7	33.3	48.0	0.0	30.1
Panamá Oeste	30.3	10.8	11.3	14.7	35.1	41.9	31.0	24.1	34.3	30.1	31.6	38.0
Veraguas	29.4	0.0	22.7	22.5	13.3	30.8	31.9	39.4	39.0	23.7	39.8	25.4
Colón	22.5	47.9	4.0	32.5	20.0	17.3	7.5	21.5	22.8	38.5	32.9	23.3
Chiriquí	19.7	11.6	0.0	9.3	11.7	24.3	12.8	23.7	15.8	22.6	35.2	38.9
Coclé	10.8	0.0	11.2	8.6	17.4	13.3	13.2	4.4	16.1	7.4	0.0	13.2
C. Ngäbe Buglé	7.1	41.0	0.0	0.0	0.0	10.5	11.4	5.0	9.2	26.7	0.0	9.3
C.Kuna Yala	3.8	0.0	0.0	14.9	17.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

Tasa por 100,000 habitantes.

Fuente: Ministerio de Salud – Dirección General de Salud Pública – Departamento de Epidemiología

## Análisis de la situación

9. En 20 corregimientos hay registrados más de 30 casos, lo cual representa el 59% (1498/2508) del total de casos a nivel nacional. En la región de San Miguelito los casos de dengue se acumulan en 7/9 corregimientos, siendo los corregimientos de Belisario Frías, Belisario Porras y Arnulfo Arias Madrid los que registran más casos a nivel nacional, sobrepasando los cien casos en cada uno de ellos y continúan sumando casos (Tabla 5).

Tabla 5. Casos de Dengue confirmados acumulados por corregimientos con más casos. República de Panamá. Año 2025, SE 7 (p)

Región	Corregimientos	Total
San Miguelito	Belisario Frías	167
	Belisario Porras	158
	Arnulfo A Madrid	148
	Omar Torrijos	92
	Jose D. Espinar	53
	Amelia D. De Icaza	50
	Mateo Iturralde	47
	Ernesto Cordoba	112
	Las Cumbres	72
Panama Norte	Alcalde Díaz	52
	Chilibre	43
	Caimitillo	42
Metropolitana	Tocumen	86
	24 De Diciembre	74
	Rio Abajo	55
	Parque Lefevre	33
Bocas del Toro	Guabito	44
	Guararé	37
Los Santos	Las Tablas (LST)	32
	Las Tablas Abajo	32

p) Cifras preliminares hasta SE#7

Fuente: Ministerio de Salud – Dirección General de Salud Pública – Departamento de Epidemiología

## Conclusiones

1. Las regiones con mayor número de casos son: San Miguelito, Metropolitana, Panamá Norte y Panamá Oeste.
2. La región de Los Santos presenta la tasa de incidencia más elevada.
3. No hay diferencias relevantes en la incidencia de dengue por sexo.
4. La mayoría de los casos se registran entre los grupos de edad comprendido entre los 15 y 59 años.
5. Se registran dos defunciones en las regiones de Panamá Este y Panamá Oeste.

# Recomendaciones

1. Promoción y educación masiva dirigida a lograr cambios conductuales en la población para la eliminación permanente de los criaderos inservibles del *Aedes aegypti* y al tratamiento adecuado de los criaderos útiles.
2. Actualización permanente de los trabajadores de la salud en la identificación y abordaje adecuado de las personas con mayor riesgo de desarrollar dengue grave y el seguimiento clínico y laboratorial de los pacientes a nivel ambulatorio y hospitalario.
3. Enviar muestras en fase aguda para mantener la vigilancia virológica y genómica.
4. Fortalecer la educación comunitaria, a las personas con sospecha o confirmación de dengue y a sus cuidadores, sobre los síntomas y signos de alarma con miras a la búsqueda de atención médica oportuna.
5. Mantener activa la EGI-Dengue y las Salas de Situación, nacional y regionales, para analizar integralmente la situación, monitorear y reevaluar la estrategia para la mitigación de la epidemia.
6. Asegurar la calidad del dato mediante la actualización y verificación oportuna de casos en el sistema.
7. Fortalecer las estrategias del control del vector (operatividad).
8. Aplicación de controles legales y, los directores médicos asegurar su cumplimiento.