

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

## Informe Epidemiológico Semanal de Dengue

**Semana epidemiológica No. 1 - 15** (hasta el 12 abril de 2025)

**Fecha de elaboración:** 19 de abril de 2025

**Elaborado:** Dra. Lizbeth Cerezo y Dr. Blas Armién

**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) 15 de 2025 se han estudiado 8,271 pacientes con clínica que sugiere Dengue; de los cuales se han confirmado **4,364** (2,227 por laboratorio y 2,137 por nexos), 1,228 sospechosos (Tabla 1) y 2,679 descartados; con una relación mujer:hombre de 1:1.
2. El 86% (3753/4364) de los casos se acumulan en siete regiones con más de 200 casos (San Miguelito, Metropolitana, Panamá Norte, Panamá Oeste, Los Santos, Bocas del Toro y Chiriquí); sin embargo, se observa una disminución de casos en todas, en particular en San Miguelito, y la Metropolitana (Tabla 1, Mapa 1 y Gráfica 1).
3. La región de salud con la tasa de incidencia más elevadas es Los Santos con 351.1 casos por 100 mil habitantes, seguido de San Miguelito con 279.1 casos por 100 mil habitantes, la región con más casos registrados, y Panamá Norte con 162.4 casos por 100 mil habitantes (Tabla 2).
4. Se notifica 2 casos graves esta semana, acumulándose 33 casos correspondientes a las siguientes regiones: San Miguelito (8), Metropolitana (4), Darién (4), Panamá Oeste (3), Panamá Norte (3), Chiriquí (3), Colón (3), Coclé (2), Bocas del Toro, Veraguas y Herrera con un caso cada una. En esta semana se registra y actualizan dos defunciones, una de Darién (femenina de 15 años) y Bocas del Toro (masculino de 92 años correspondiente SE=2) respectivamente. Se realiza control de calidad de los datos, por lo que se elimina una defunción en la Metropolitana. Tenemos acumuladas seis defunciones confirmadas, entre SE la 2 a la 15, masculinos (5) y femenino (una) en el rango de edad de 15 a 92 años de las regiones de salud de Panamá Este, Panamá Oeste, Chiriquí, Coclé, Bocas del Toro y Darién; para la misma semana del 2024 se registró una defunción y se habían acumulado once(11) defunciones (Tablas 2 y Gráfica 2).
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 3).
6. Durante todo el 2023 y 2024 los casos de Dengue se mantuvieron en zona epidémica; observándose una disminución a partir de la SE 35 hasta la semana 52 de 2024. Durante 2025, los casos se mantienen en zona epidémica; en las tres (3) primeras semanas se observa un incremento de casos, para luego descender paulatinamente desde la SE 4 a la 15, teniendo el mínimo registro en la semana 9 con 216 casos (Gráfica 4 y 5).

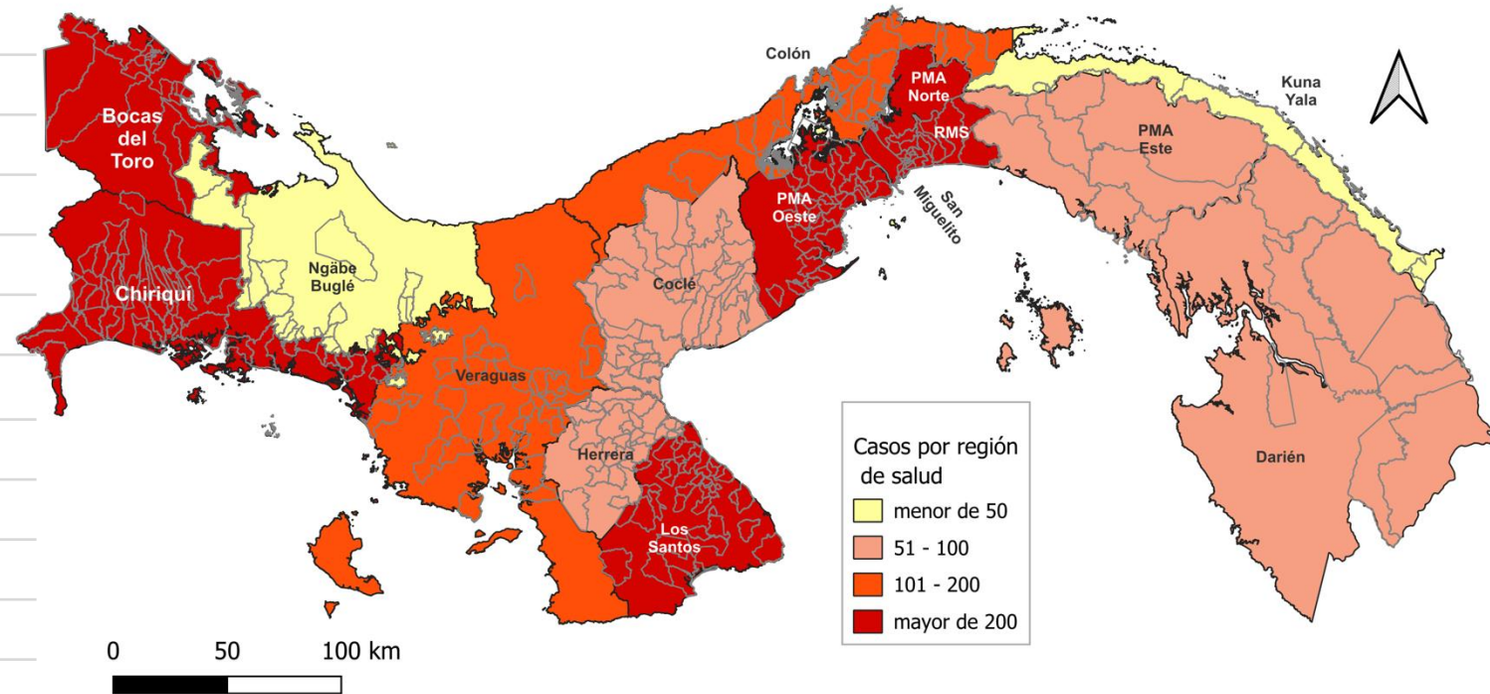
**Tabla 1. Dengue: Casos confirmados según criterio de confirmación y casos sospechosos, acumulados según región de salud. República de Panamá. Año 2025, SE 1-15 (p).**

Región de Salud	Casos confirmados	Criterios		Casos sospechosos
		Laboratorio	Nexo	
<b>Total</b>	<b>4364</b>	<b>2227</b>	<b>2137</b>	<b>1228</b>
San Miguelito	1116	460	656	220
Metropolitana	877	505	372	110
Panamá Norte	497	204	293	62
Panamá Oeste	439	243	196	164
Los Santos	336	93	243	5
Bocas del Toro	279	173	106	11
Chiriquí	209	181	28	23
Colón	126	47	79	191
Veraguas	121	97	24	47
Herrera	94	41	53	47
Panamá Este	91	57	34	12
Darién	69	51	18	252
Coclé	68	37	31	77
C. Ngäbe Buglé	38	35	3	6
C.Kuna Yala	4	3	1	0
Extrajero	0	0	0	1

(p)=preliminar.

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

**Mapa 1. Número de casos confirmados de Dengue, acumulados según región de salud. República de Panamá. Año 2025. SE 1-15 (p).**



Definición de Nexo epidemiológico para dengue: “Todo caso sospechoso de dengue, relacionado a un caso confirmado por laboratorio en los últimos 30 días, en la localidad/barriada/sector de residencia o vinculado al área de trabajo, escuela o lugar visitado. Los 30 días se contarán a partir de la fecha de inicio de síntomas del caso confirmado por laboratorio (Guía\_Abordaje\_Integral\_Dengue, 2014).”

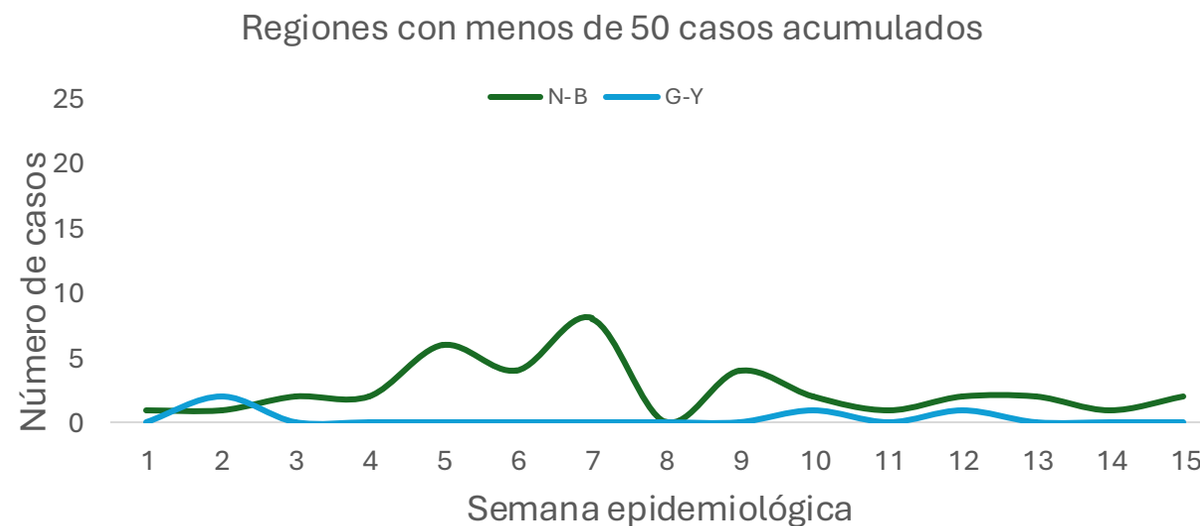
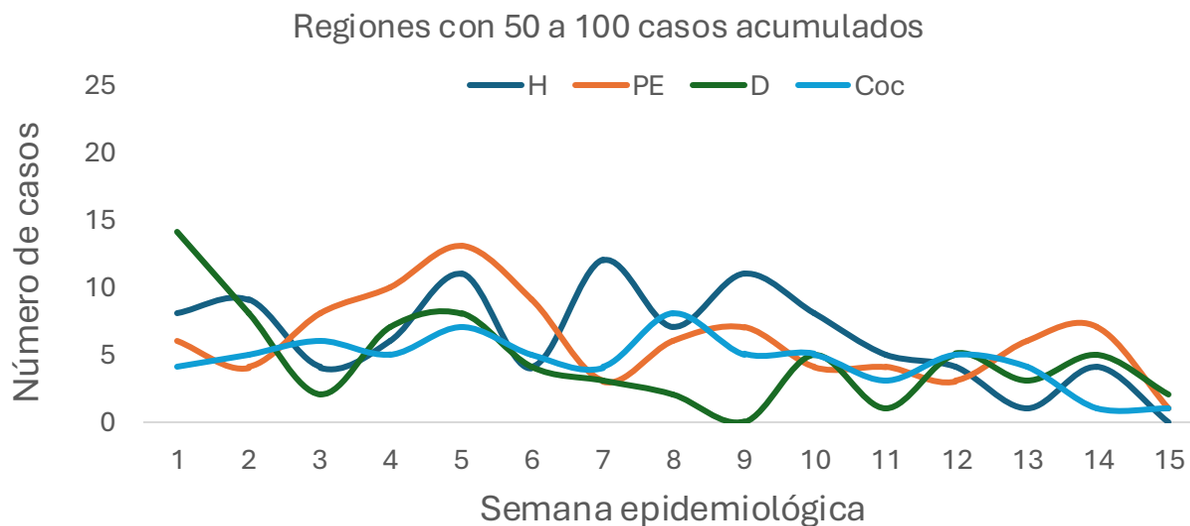
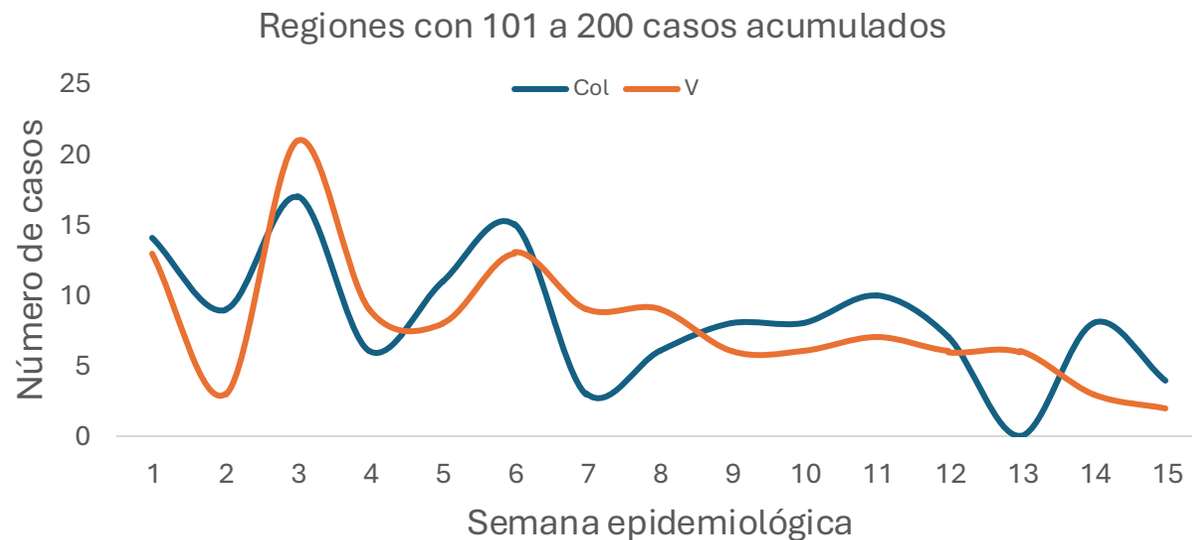
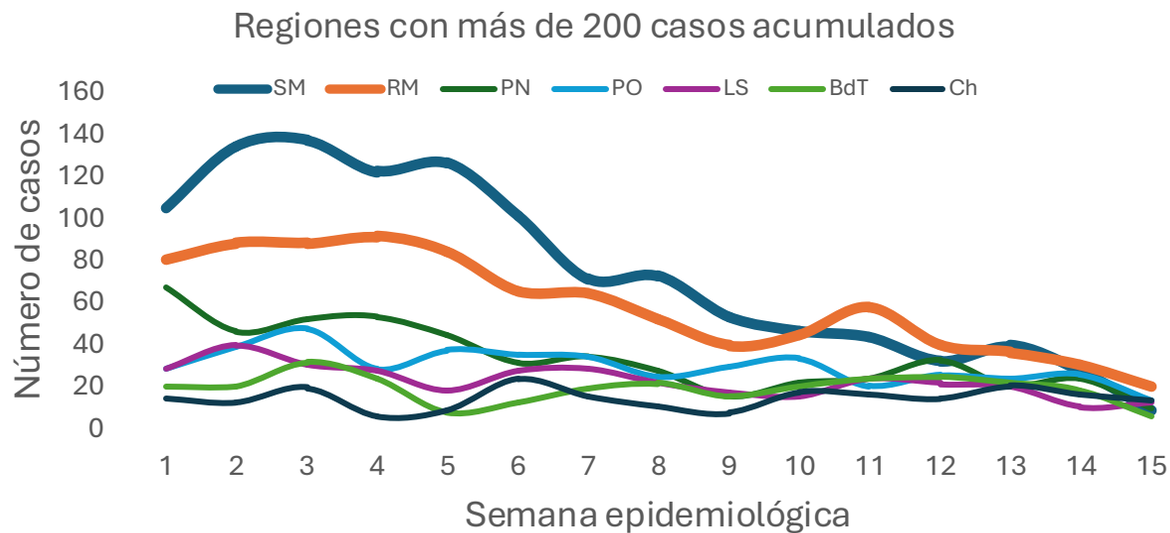
**Tabla 2. Casos confirmados y tasa de incidencia de Dengue según clasificación clínica y defunciones por Dengue Grave según región de salud. República de Panamá. Año 2025, SE 1-15(p).**

Región de Salud	Clasificación clínica*				Tasa de incidencia**				Defunciones
	Total	DSSA	DCSA	DG	Total	DSSA	DCSA	DG	
<b>Total</b>	<b>4364</b>	<b>3910</b>	<b>421</b>	<b>33</b>	<b>95.5</b>	<b>85.6</b>	<b>9.2</b>	<b>0.7</b>	<b>6</b>
San Miguelito	1116	1043	65	8	<b>279.1</b>	260.8	16.3	2.0	0
Metropolitana	877	743	130	4	<b>96.8</b>	82.0	14.3	0.4	<b>0</b>
Panamá Norte	497	456	38	3	<b>162.4</b>	149.0	12.4	1.0	0
Panamá Oeste	439	388	48	3	64.9	57.3	7.1	0.4	1
Los Santos	336	327	9	0	<b>351.1</b>	341.7	9.4	0.0	0
Bocas del Toro	279	247	31	1	<b>136.0</b>	120.4	15.1	0.5	<b>1</b>
Chiriquí	209	182	24	3	43.3	37.7	5.0	0.6	1
Colón	126	112	11	3	39.4	35.0	3.4	0.9	0
Veraguas	121	107	13	1	46.8	41.4	5.0	0.4	0
Herrera	94	81	12	1	78.0	67.3	10.0	0.8	0
Panamá Este	91	74	17	0	66.7	54.3	12.5	0.0	1
Darién	69	59	6	4	90.6	77.5	7.9	5.3	1
Coclé	68	59	7	2	24.5	21.3	2.5	0.7	1
C. Ngäbe Buglé	38	29	9	0	14.9	11.4	3.5	0.0	0
C.Kuna Yala	4	3	1	0	7.5	5.6	1.9	0.0	0

\*DSSA: Dengue sin signos de alarma (**89.6%**), DCSA: Dengue con signos de alarma (**9.6%**) y DG: Dengue grave (**0.8%**). \*\*Tasa por 100,000 habitantes. Letalidad: **0.14%**

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

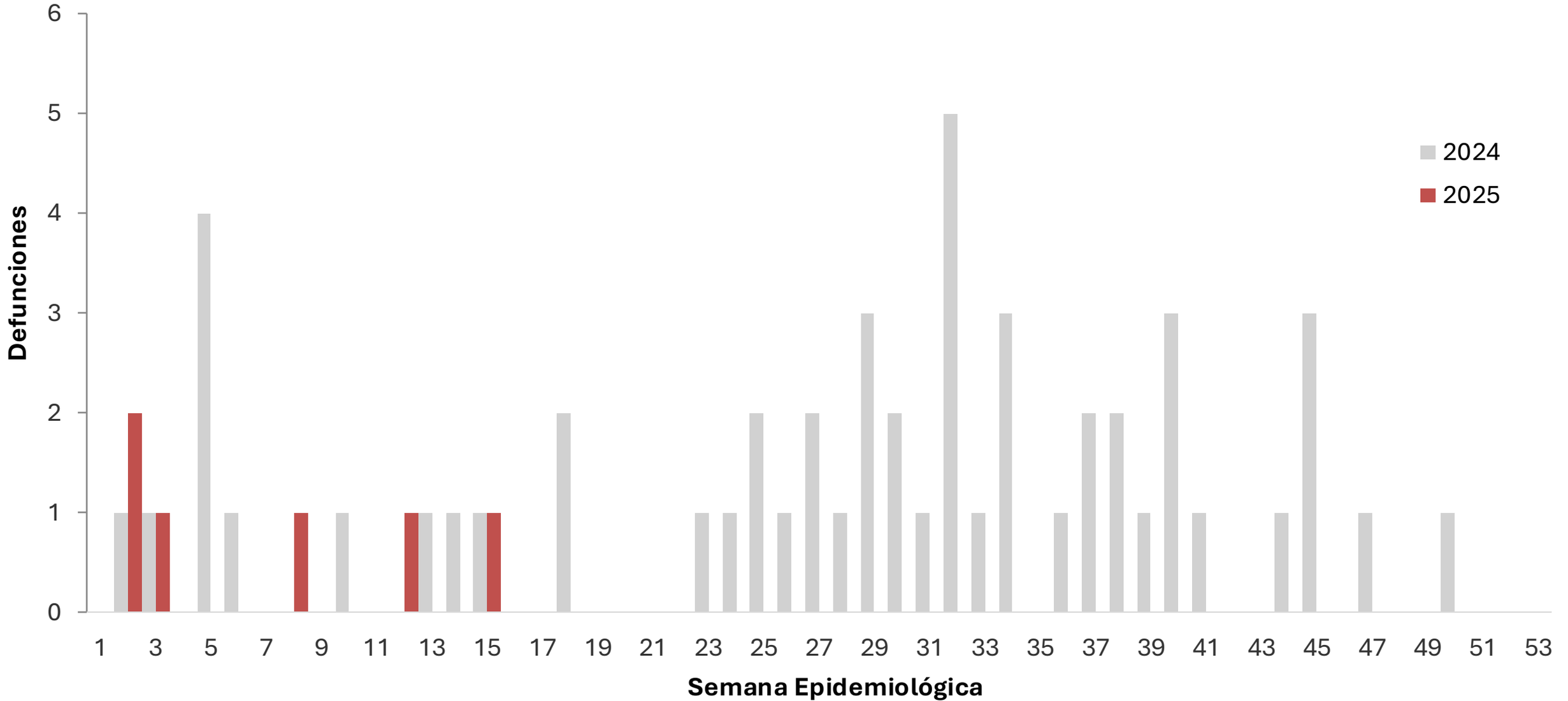
Gráfica 1. Casos de Dengue confirmados por región de salud y semana epidemiológica. República de Panamá. Año 2025, SE 1-15 (p)



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

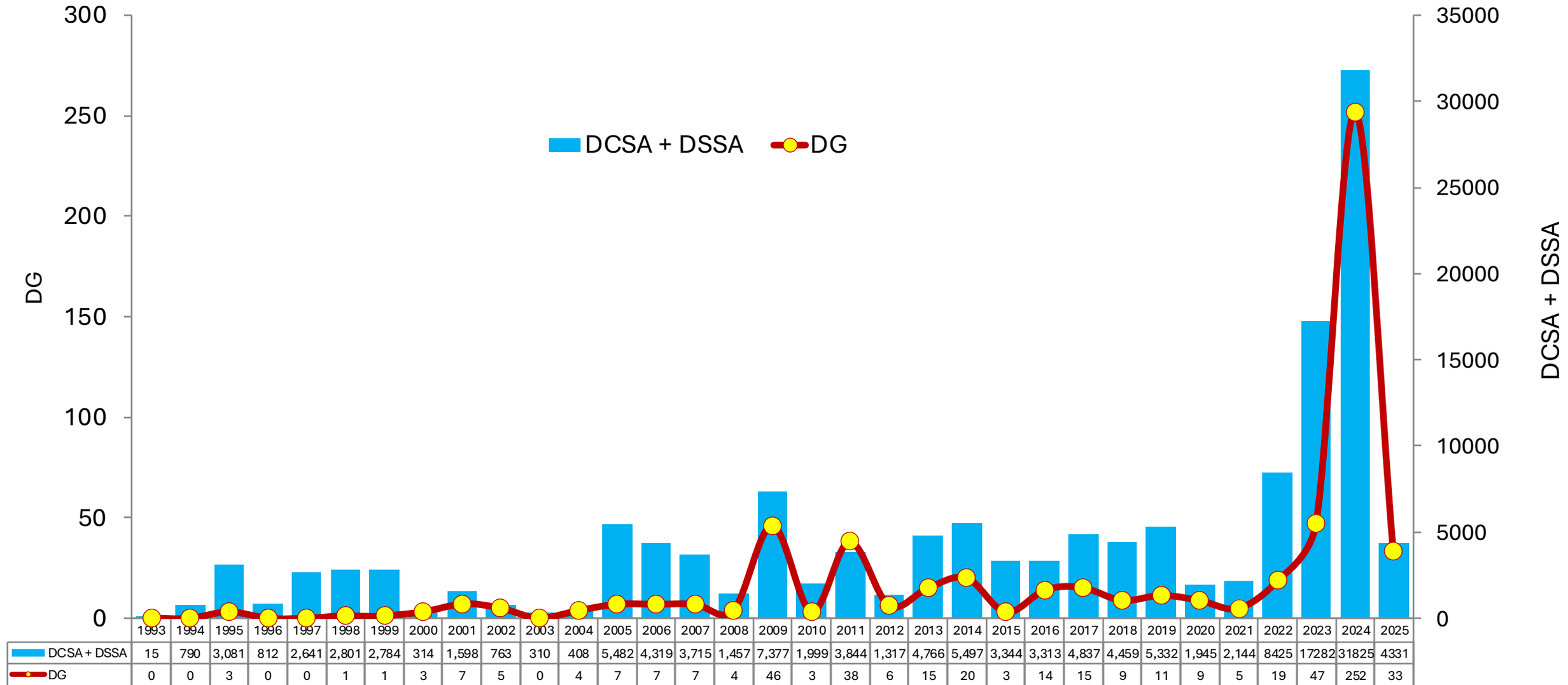
SM (San Miguelito), RM (Metropolitana), PN (Panamá Norte), PO (Panamá Oeste), LS (Los Santos), BdT (Bocas del Toro), Ch (Chiriquí), Col (Colón), V (Veraguas), H (Herrera), PE (Panamá Este), Coc (Coclé), D (Darién), N-B (Ngäbe Buglé), G-Y (Guna Yala)

**Gráfica 2. Defunciones por Dengue según semana epidemiológica en la República de Panamá.  
Año 2024-2025, SE 1-15 (p).**



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

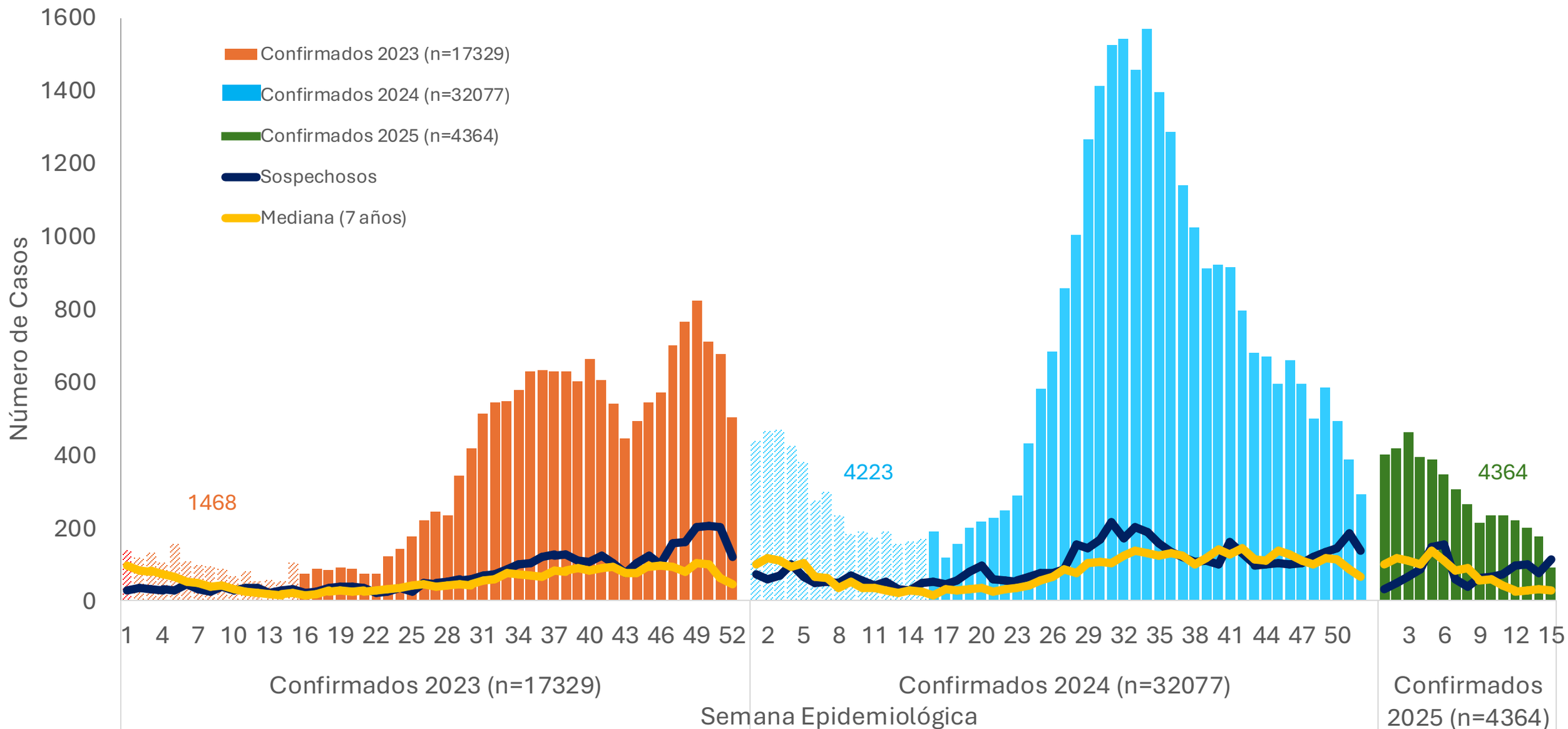
**Gráfica 3. Casos de Dengue Con Signo de Alarma + Dengue Sin Signos de Alarma y Dengue Grave.  
República de Panamá. Periodo 1993-2025 SE 1-15(p).**



(p) Cifras preliminares hasta la SE#15

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

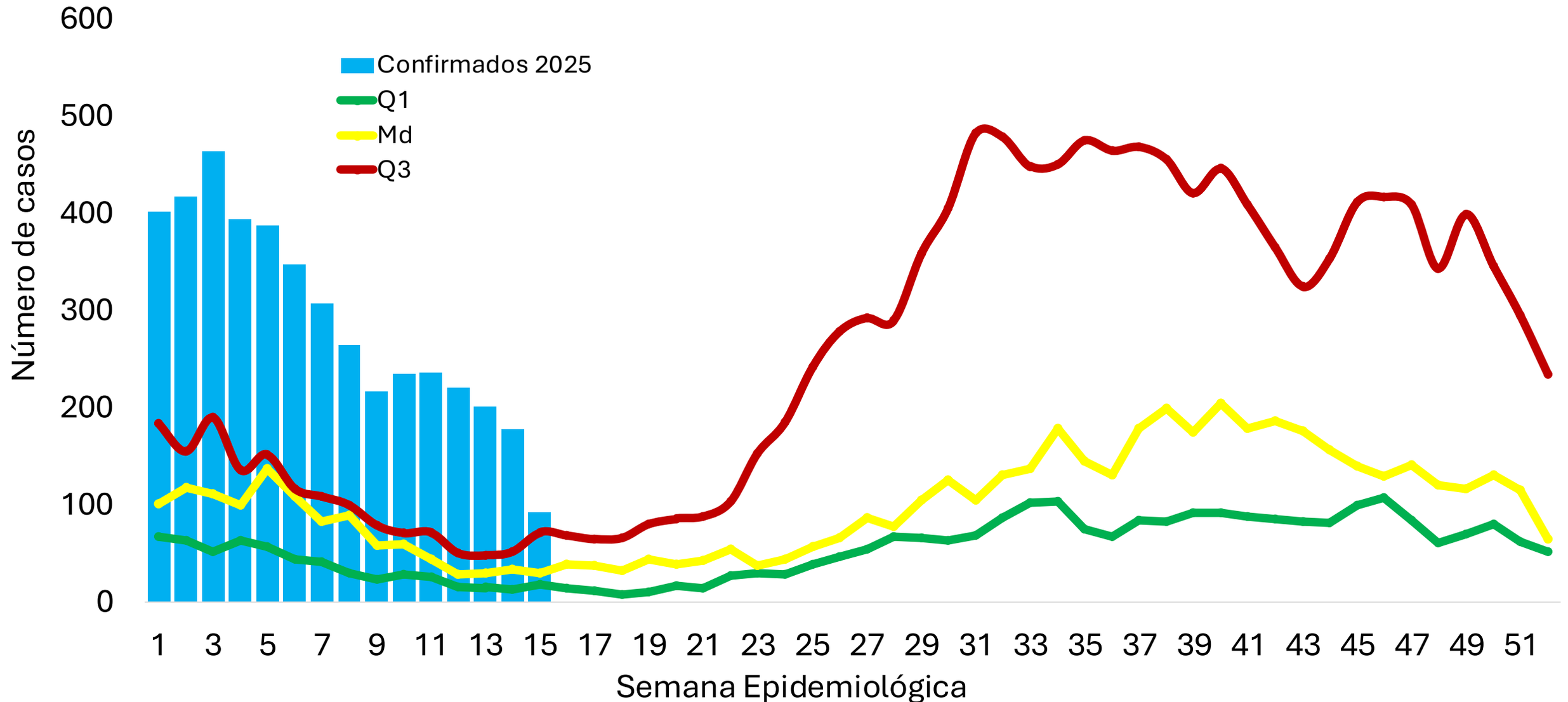
**Gráfica 4 Dengue: Mediana de casos confirmados de los últimos siete años y casos confirmados y sospechosos por semana epidemiológica. República de Panamá. Año 2023 - 2025 (p)**



(p) Cifras preliminares del 2024 hasta la SE#15

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

**Gráfica 5. Dengue - Canal endémico de casos confirmados, 2018-2024 y casos confirmados por semana epidemiológica. República de Panamá. Año 2025, SE 1-15(p).**



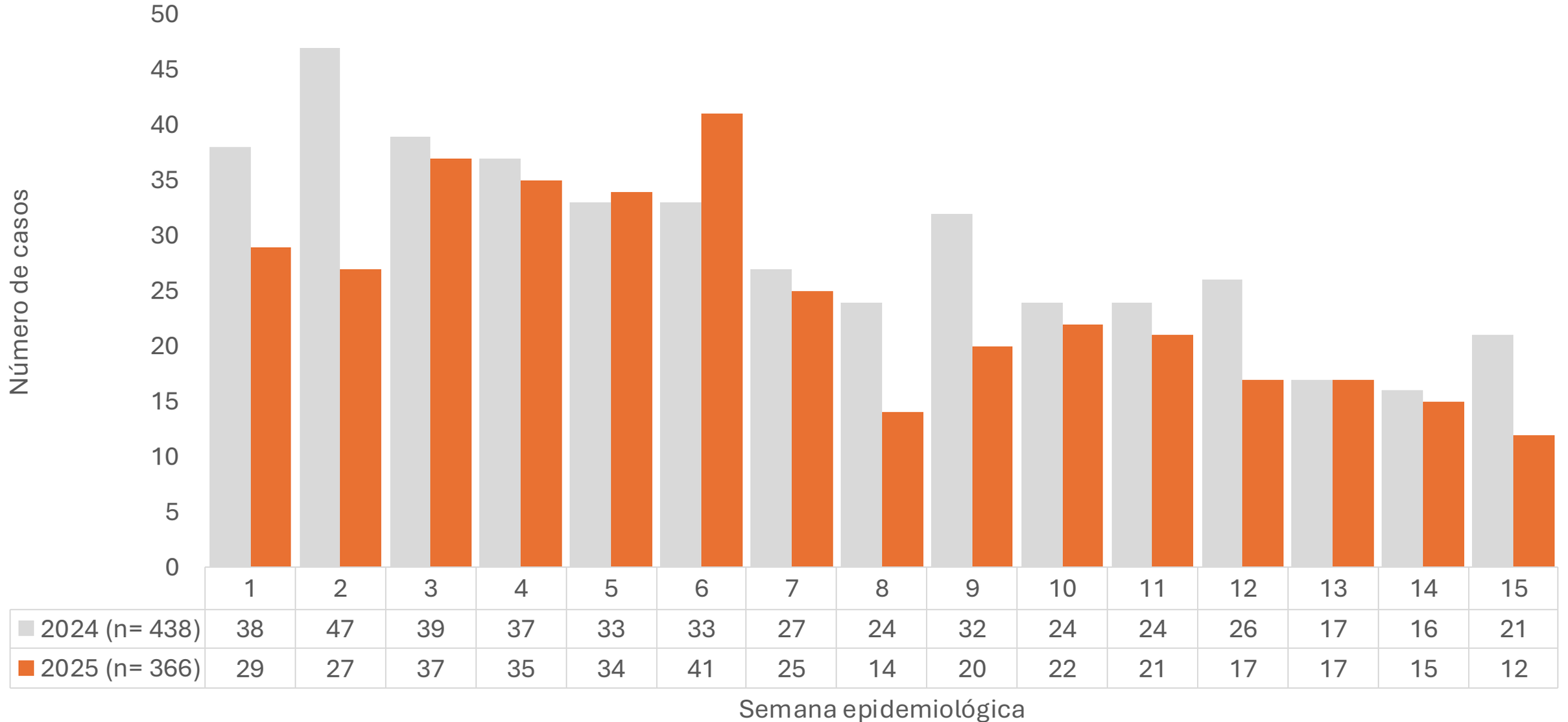
(p) Cifras preliminares hasta la SE#15

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 366 pacientes que han requerido manejo intrahospitalario. Exceptuando la SE 6, los casos hospitalizados fueron mayores en 2025 en comparación con el 2024 (Gráfica 6).
8. La tasa de incidencia nacional de la SE 15 de 2025 es de 95.5 casos por 100 mil habitantes (n=4364), en donde el rango de edad más afectado es desde los 10 a 19 con un promedio de 126 casos por 100 mil habitantes, sin embargo, el grupo de 35-49 años registra mayor número de casos (793 casos). Evidente el aumento de la tasa de incidencia en todos los grupos de edad comparando 2024 con 2025, excepto los menores de un año (Tabla 3, 4 y Gráfica 7).
9. El Instituto Conmemorativo Gorgas de Estudios de la Salud (ICGES) en las muestras analizadas hasta la SE 11, identificó la circulación de los 4 serotipos de Dengue; con predominio de los serotipos DENV-3, DENV-4 (Mapa 2).

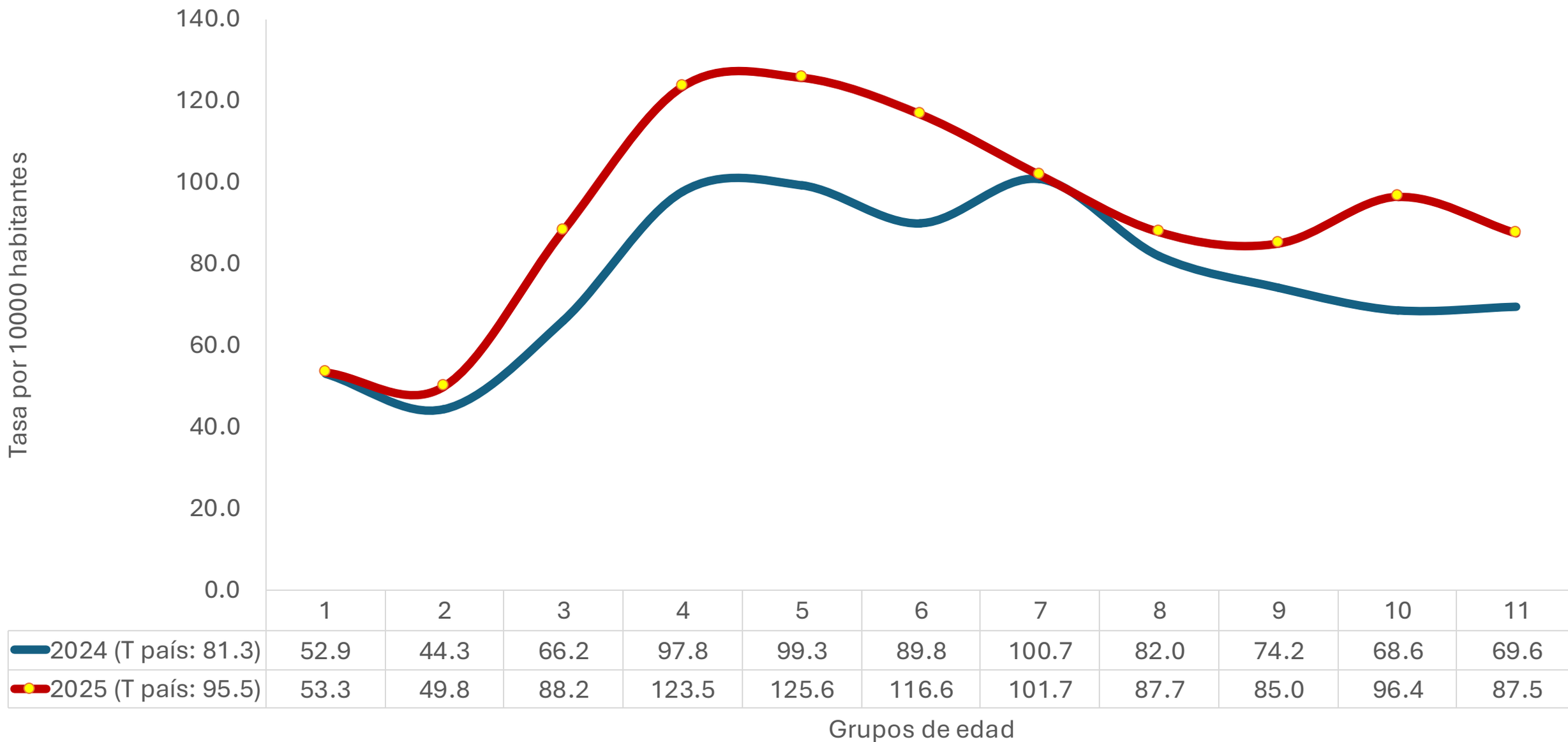
Gráfica 6. Casos hospitalizados por Dengue según semana epidemiológica.  
República de Panamá. Año 2024-2025, SE 1-15(p).



(p) Cifras preliminares hasta la SE#15. El número arriba de las columnas representa los casos hospitalizados.

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

Gráfica 7. Tasa de incidencia de Dengue, según grupo de edad. República de Panamá. Años 2024-2025, SE 15 (p).



Tasa por 100,000 habitantes.

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 1-15 (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>4364</b>	<b>39</b>	<b>146</b>	<b>325</b>	<b>457</b>	<b>461</b>	<b>424</b>	<b>691</b>	<b>793</b>	<b>423</b>	<b>187</b>	<b>400</b>
San Miguelito	1116	4	39	70	123	143	114	193	178	105	47	93
Metropolitana	877	12	32	65	100	83	86	140	146	83	37	90
Panamá Norte	497	4	9	51	53	61	63	69	94	55	15	22
Panamá Oeste	439	1	16	29	45	42	36	63	91	53	19	41
Los Santos	336	1	8	21	30	26	22	46	84	32	27	39
Bocas del Toro	279	4	14	33	37	29	30	45	43	16	7	19
Chiriquí	209	2	4	10	12	26	15	31	38	20	12	37
Colón	126	4	2	16	16	10	5	20	23	15	5	10
Veraguas	121	0	5	7	5	10	14	27	26	9	7	11
Herrera	94	1	5	4	12	8	15	13	13	7	4	12
Panamá Este	91	1	4	10	11	6	5	15	20	10	2	7
Darién	69	1	3	3	4	3	8	12	20	9	1	5
Coclé	68	0	5	5	7	9	4	9	11	6	3	9
C. Ngäbe Buglé	38	4	0	0	1	5	6	8	6	3	1	4
C.Kuna Yala	4	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	1

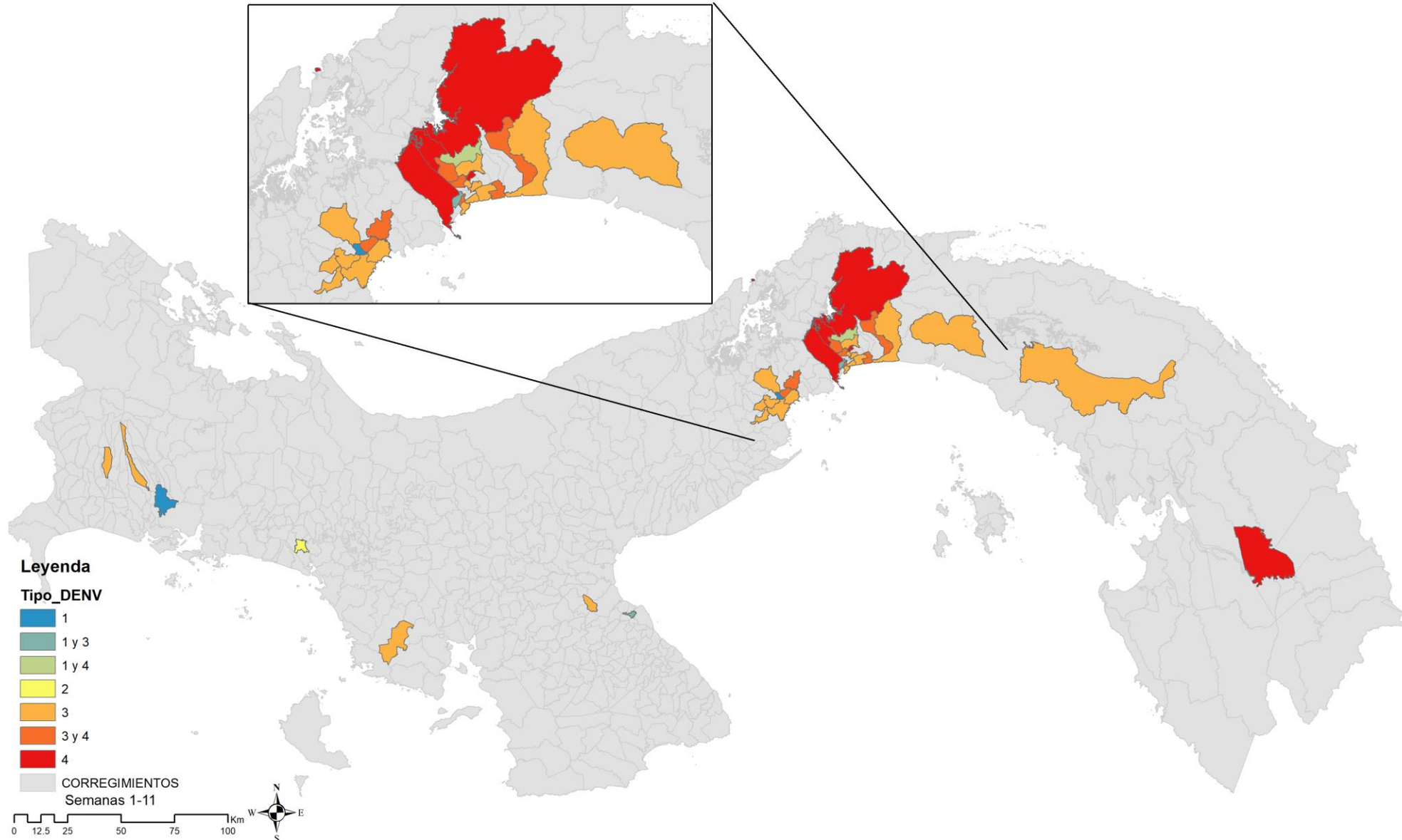
**Tabla 4. Dengue: Tasa de incidencia según Región de Salud y Grupos de Edad. República de Panamá. Año 2025, SE 1-15 (p).**

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>95.5</b>	<b>53.3</b>	<b>49.8</b>	<b>88.2</b>	<b>123.5</b>	<b>125.6</b>	<b>116.6</b>	<b>101.7</b>	<b>87.7</b>	<b>85.0</b>	<b>96.4</b>	<b>87.5</b>
Los Santos	351.1	108.2	205.4	403.1	541.1	434.1	334.4	342.3	461.1	260.6	476.9	217.2
San Miguelito	279.1	75.7	179.4	253.7	448.3	515.8	422.8	340.8	199.4	204.5	234.2	203.0
Panamá Norte	162.4	94.9	52.9	233.7	232.1	250.1	261.8	147.3	134.4	144.7	116.8	91.2
Bocas del Toro	136.0	77.3	71.0	142.2	167.2	140.2	157.9	142.7	127.7	105.9	131.2	198.3
Metropolitana	96.8	110.8	70.7	112.8	173.8	135.2	135.2	105.8	71.4	69.5	80.5	83.6
Darién	90.6	61.1	45.0	37.1	53.7	42.7	114.8	90.1	176.8	173.0	43.8	80.3
Herrera	78.0	75.1	88.4	53.3	153.1	93.6	158.5	71.8	56.7	51.0	62.3	63.5
Panamá Este	66.7	48.3	48.0	95.1	106.2	62.2	48.6	66.1	60.6	68.5	41.2	70.3
Panamá Oeste	64.9	10.8	45.3	61.0	83.2	80.0	65.7	66.0	57.8	61.4	66.7	74.1
Veraguas	46.8	0.0	28.3	31.5	22.1	44.1	63.9	66.4	59.6	42.7	69.6	35.0
Chiriquí	43.3	23.2	11.6	23.2	28.1	63.2	38.5	46.0	50.1	41.1	52.8	62.6
Colón	39.4	63.9	8.0	52.0	53.3	34.7	18.7	43.0	40.3	48.1	41.1	38.8
Coclé	24.5	0.0	27.9	21.6	30.4	39.9	17.7	19.8	22.1	22.2	26.1	29.8
C. Ngäbe Buglé	14.9	54.7	0.0	0.0	3.2	17.4	22.8	20.0	18.5	26.7	22.4	37.3

Tasa por 100,000 habitantes.

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

Mapa 2. Serotipos de Dengue identificados por la vigilancia virológica según corregimiento. República de Panamá. Año 2025 (SE 1-11).



Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología-DIGESA-MINSA-Virología y DIEEZ-ICGES.

## Análisis de la situación

10. EL 47% (2083/4364) de los casos a nivel nacional se concentran en 17 corregimientos. De estos 2083 casos, el 48% (1008/2083) de los casos se registran en seis corregimientos de la región de San Miguelito, siendo los corregimientos de Belisario Frías, Belisario Porras, Arnulfo Arias Madrid y Omar Torrijos que tienen más de cien casos (Tabla 4).

Tabla 4. Casos de Dengue confirmados acumulados por corregimientos con más casos. República de Panamá. Año 2025, SE 1-15 (p)

Región	Corregimientos	Total
<b>San Miguelito</b>	Belisario Frías	<b>301</b>
	Arnulfo A Madrid	<b>219</b>
	Belisario Porras	<b>206</b>
	Omar Torrijos	<b>134</b>
	Amelia D. De Icaza	76
	Jose D. Espinar	72
<b>Panamá Norte</b>	Ernesto Córdoba	<b>166</b>
	Las Cumbres	<b>111</b>
	Alcalde Díaz	92
	Caimitillo	65
<b>Metropolitana</b>	Chilibre	63
	Tocumen	<b>161</b>
	24 De Diciembre	<b>135</b>
<b>Bocas del Toro</b>	Rio Abajo	76
	Las Tablas	<b>83</b>
<b>Los Santos</b>	Guabito	<b>63</b>
	Las Tablas	<b>60</b>

p) Cifras preliminares hasta SE#15

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

## Conclusiones

1. Las regiones con mayor número de casos acumulados son: San Miguelito, Metropolitana, Panamá Norte, Panamá Oeste, Los Santos, Bocas del Toro y Chiriquí; aunque se observa una disminución de estos, particularmente en San Miguelito y Metropolitana.
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 han registrado seis defunciones hasta la semana 15, en las siguientes regiones: Panamá Este, Panamá Oeste, Chiriquí, Coclé, Bocas del Toro y Darién.
6. La co-circulación de los cuatro serotipos de dengue en Panamá, con predominio del serotipo DEN-3 y DENV-4, esta co-circulación aumenta la ocurrencia de casos graves y fatales.

# 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 para el abordaje y manejo adecuado de las personas con mayor riesgo de desarrollar dengue grave y el óptimo 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.