

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

## Informe Epidemiológico Semanal de Dengue

**Semana epidemiológica No. 1 - 49 (hasta el 6 de diciembre)**

**Fecha de elaboración:** 12 de diciembre de 2025

**Elaborado:** Dra. Lizbeth Cerezo

**Colaboradores:** Licda. Graciliana Chiari, Licda. Felicia Murillo, Dra. Marcela Reyes, Licda. Brechla Moreno, Licda. María Chen y técnicos del Departamento de Epidemiología – Nacional y Regionales.

**Revisado y corregido:** Dr. Blas Armien, Dra. Yelkys Gill, Dr. Pedro Contreras



**Tabla 1. Dengue: Casos confirmados según criterio de confirmación y casos sospechosos, acumulados según región de salud. República de Panamá. Año 2025, SE 1-49 (p).**

Región de Salud	Acumulado confirmados	Criterios confirmación		Sospechosos
		Laboratorio	Nexo	
<b>Total</b>	<b>15409</b>	<b>9671</b>	<b>5738</b>	<b>3417</b>
Metropolitana	4712	3238	1474	133
San Miguelito	2690	1435	1255	712
Panamá Oeste	1628	977	651	575
Panamá Norte	1451	700	751	109
Chiriquí	895	793	102	97
Bocas del Toro	864	555	309	7
Veraguas	556	474	82	285
Los Santos	531	258	273	416
Colón	467	188	279	191
Herrera	460	199	261	255
Panamá Este	412	243	169	57
Darién	337	306	31	273
Coclé	319	229	90	277
C. Ngäbe Buglé	71	66	5	26
C.Kuna Yala	16	10	6	3
Extranjero	0	0	0	1

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)."

(p)=preliminar.

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 1-49 (p).**

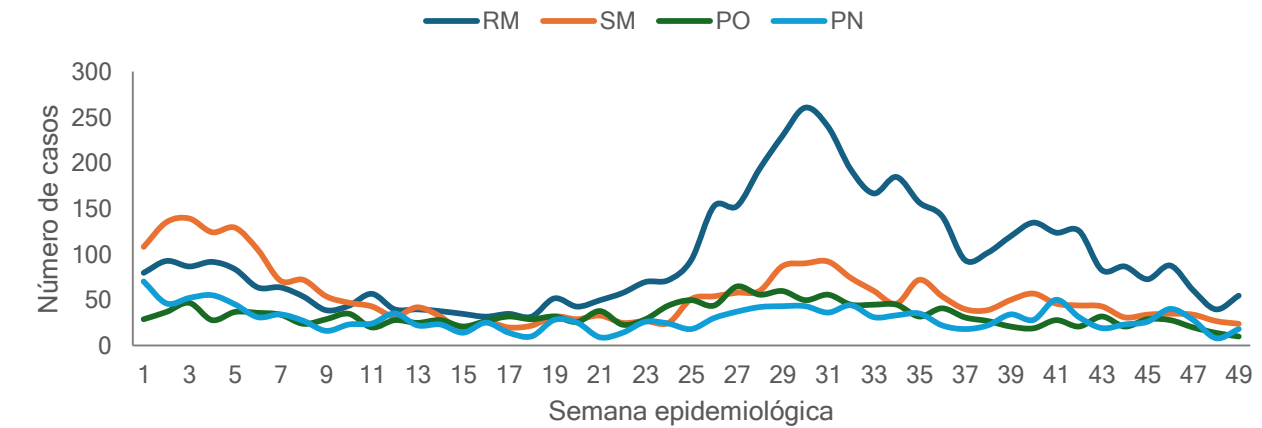
Región de Salud	Total	Clasificación clínica*			Total	Tasa de incidencia*			Defunciones
		DSSA	DCSA	DG		DSSA	DCSA	DG	
<b>Total</b>	<b>15409</b>	<b>13660</b>	<b>1643</b>	<b>106</b>	<b>337.3</b>	<b>299.0</b>	<b>36.0</b>	<b>2.3</b>	<b>26</b>
San Miguelito	2690	2488	184	18	672.7	622.2	46.0	4.5	3
Los Santos	531	503	26	2	554.9	525.6	27.2	2.1	1
Metropolitana	4712	4127	564	21	519.9	455.4	62.2	2.3	3
Panamá Norte	1451	1315	132	4	474.0	429.6	43.1	1.3	0
Darién	337	296	34	7	442.4	388.6	44.6	9.2	2
Bocas del Toro	864	753	104	7	421.2	367.1	50.7	3.4	4
Herrera	460	406	49	5	381.9	337.1	40.7	4.2	1
Panamá Este	412	355	53	4	302.2	260.4	38.9	2.9	2
Panamá Oeste	1628	1392	228	8	240.6	205.8	33.7	1.2	1
Veraguas	556	507	45	4	215.2	196.2	17.4	1.5	0
Chiriquí	895	725	154	16	185.4	150.2	31.9	3.3	5
Colón	467	436	29	2	145.9	136.2	9.1	0.6	1
Coclé	319	291	22	6	114.9	104.9	7.9	2.2	2
C.Kuna Yala	16	12	4	0	30.0	22.5	7.5	0.0	0
C. Ngäbe Buglé	71	54	15	2	27.9	21.2	5.9	0.8	1

\*DSSA: Dengue sin signos de alarma (88.6%), DCSA: Dengue con signos de alarma (10.7%) y DG: Dengue grave (0.7%). \*\*Tasa por 100,000 habitantes. Letalidad: 0.17%

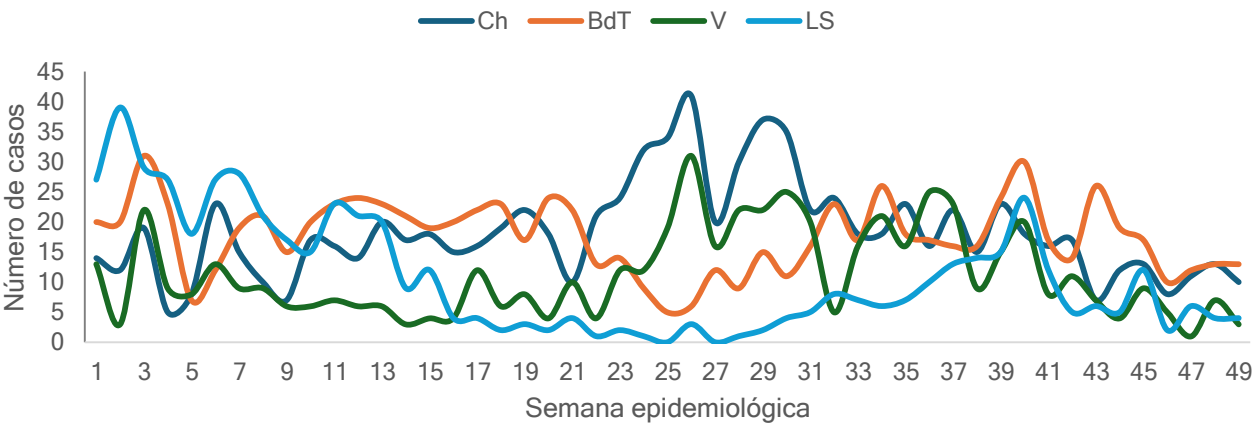
Fuente: Ministerio de Salud – Dirección General de Salud Pública – Departamento de Epidemiología.

## Gráfica 1. Casos de Dengue confirmados por región de salud y semana epidemiológica. República de Panamá. Año 2025, SE 1-49 (p)

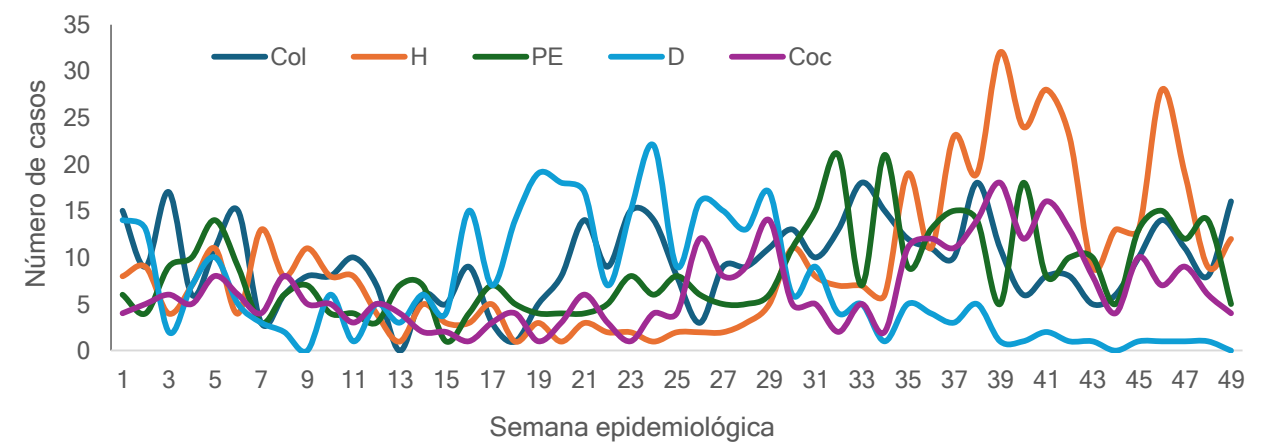
## Regiones con más de 1000 casos acumulados



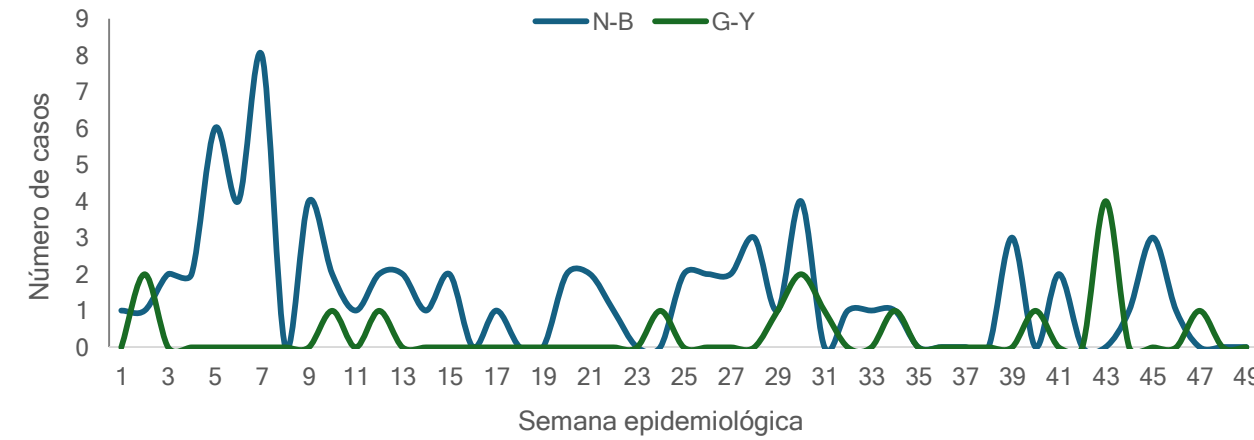
## Regiones con 500 a 1000 casos acumulados



## Regiones con 499 a 100 casos acumulados



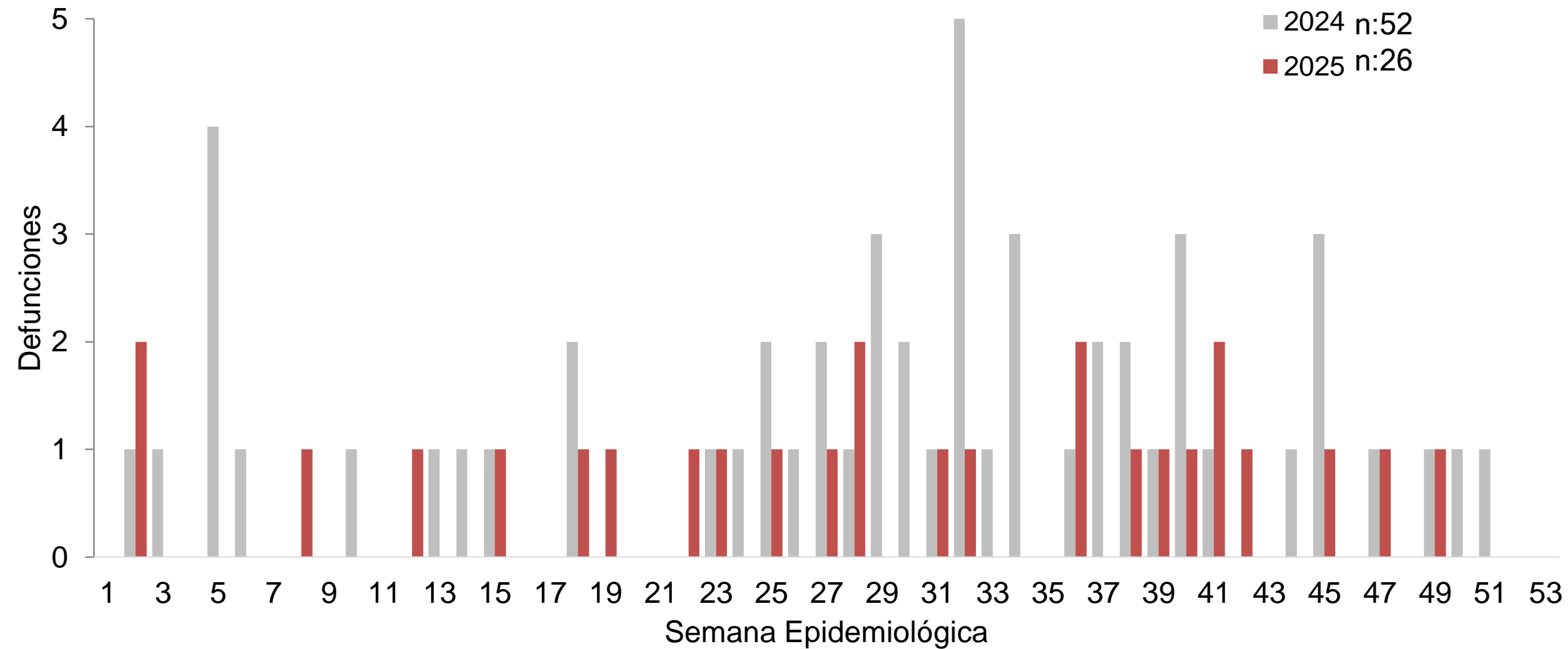
## Regiones con menos 100 casos acumulados



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

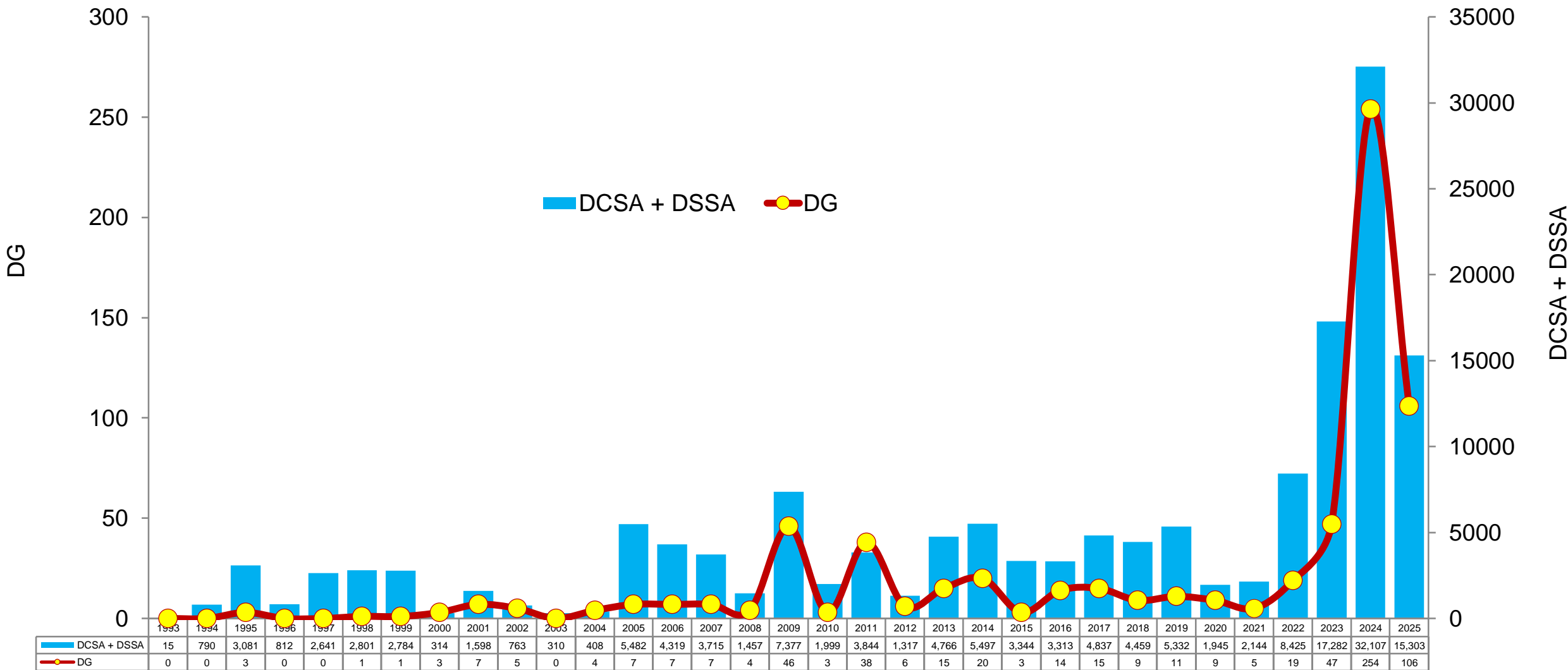
SM (San Miguelito), RM (Metropolitana), PN (Panamá Norte), PO (Panamá Oeste), LS (Los Santos), BdT (Bocas del Toro), Ch (Chiriquí), Col (Colón), V (Veraguas), H (Herrera), PE (Panamá Este), Coc (Coclé), D (Darién), N-B (Ngäbe Buglé), G-Y (Guna Yala)

## Gráfica 2. Defunciones por Dengue según semana epidemiológica en la República de Panamá. Año 2024-2025, SE 1-49 (p).



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

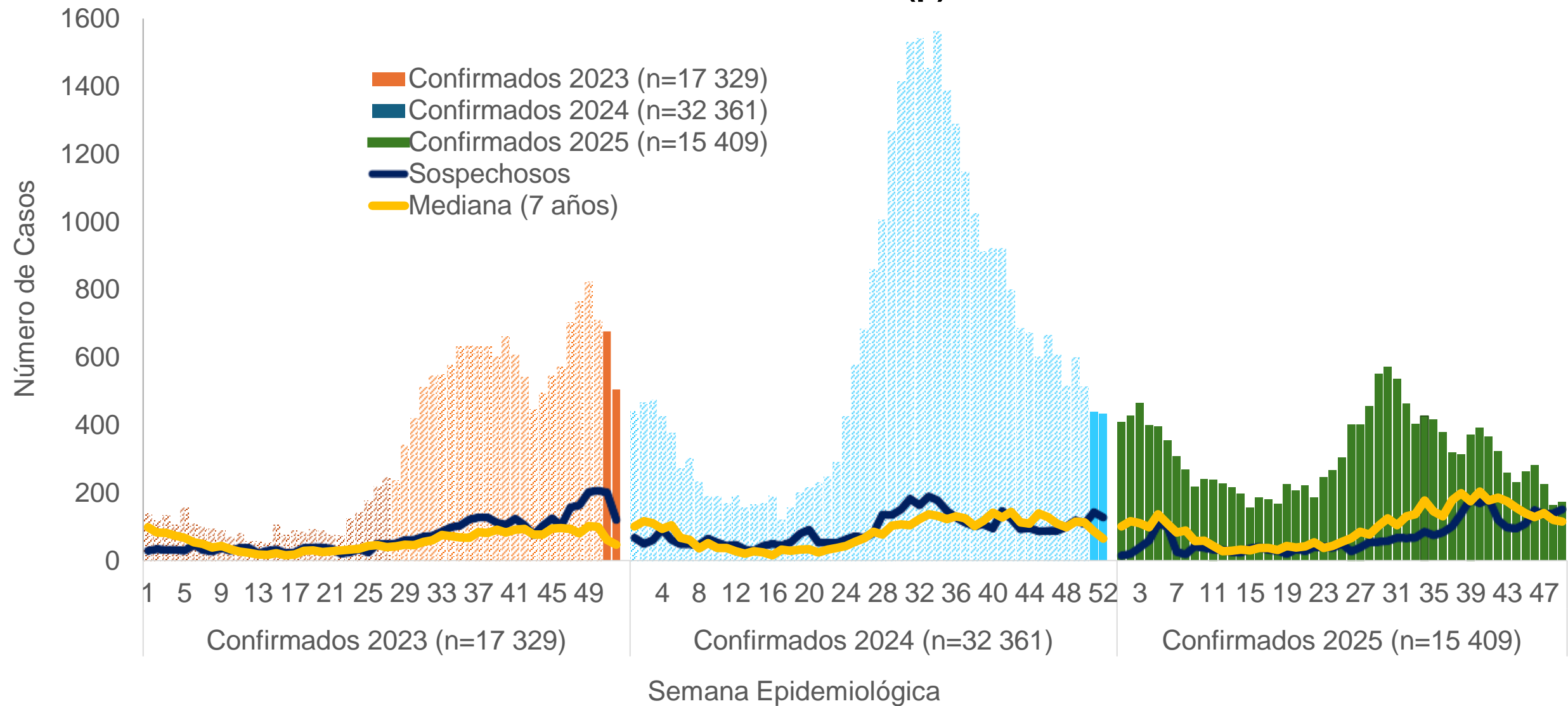
### Gráfica 3. Casos de dengue con signo de alarma (DCSA) + dengue sin signos de alarma (DSSA) y dengue grave (DG). República de Panamá. Período 1993-2025 SE 1-49(p)



(p)Cifras preliminares hasta la SE#49

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

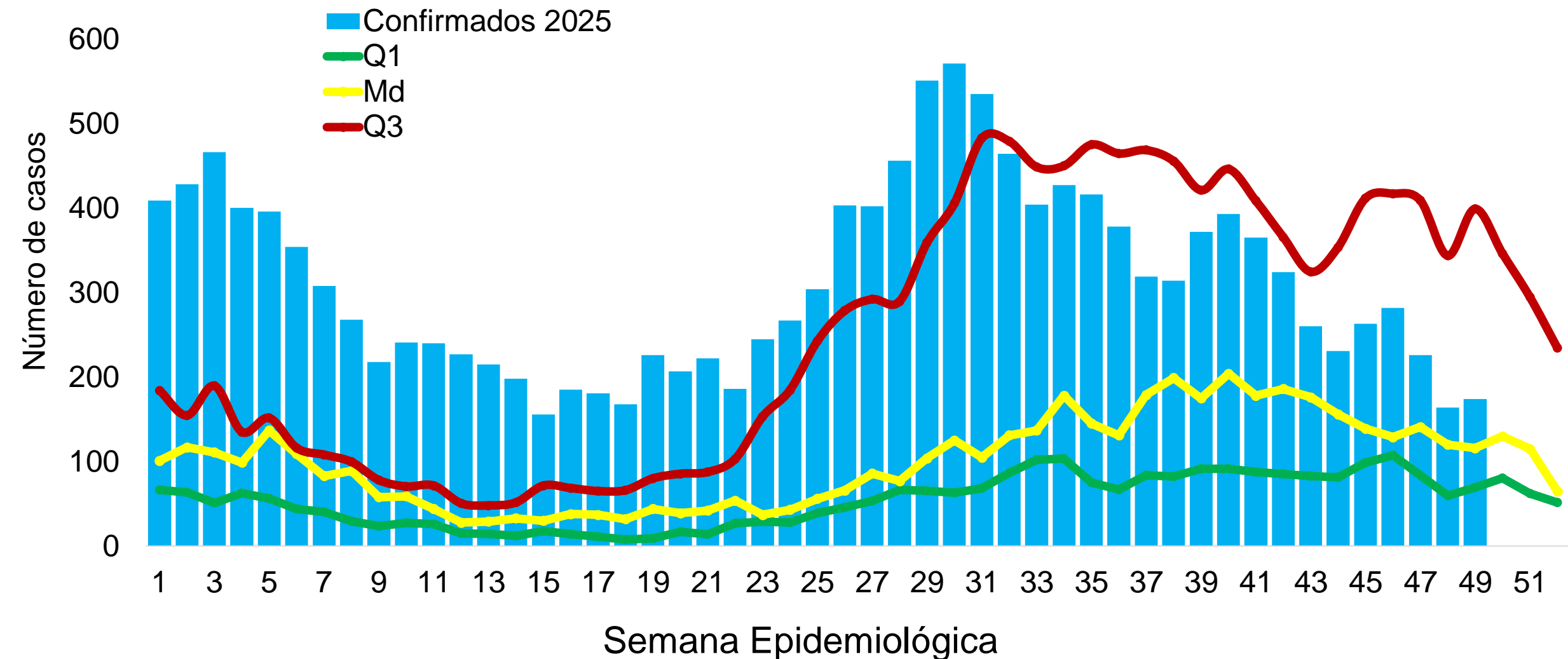
## Gráfica 4 Dengue: Mediana de casos confirmados de los últimos siete años y casos confirmados y sospechosos por semana epidemiológica. República de Panamá. Año 2023 - 2025 (p)



(p)Cifras preliminares del 2024 hasta la SE#49

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

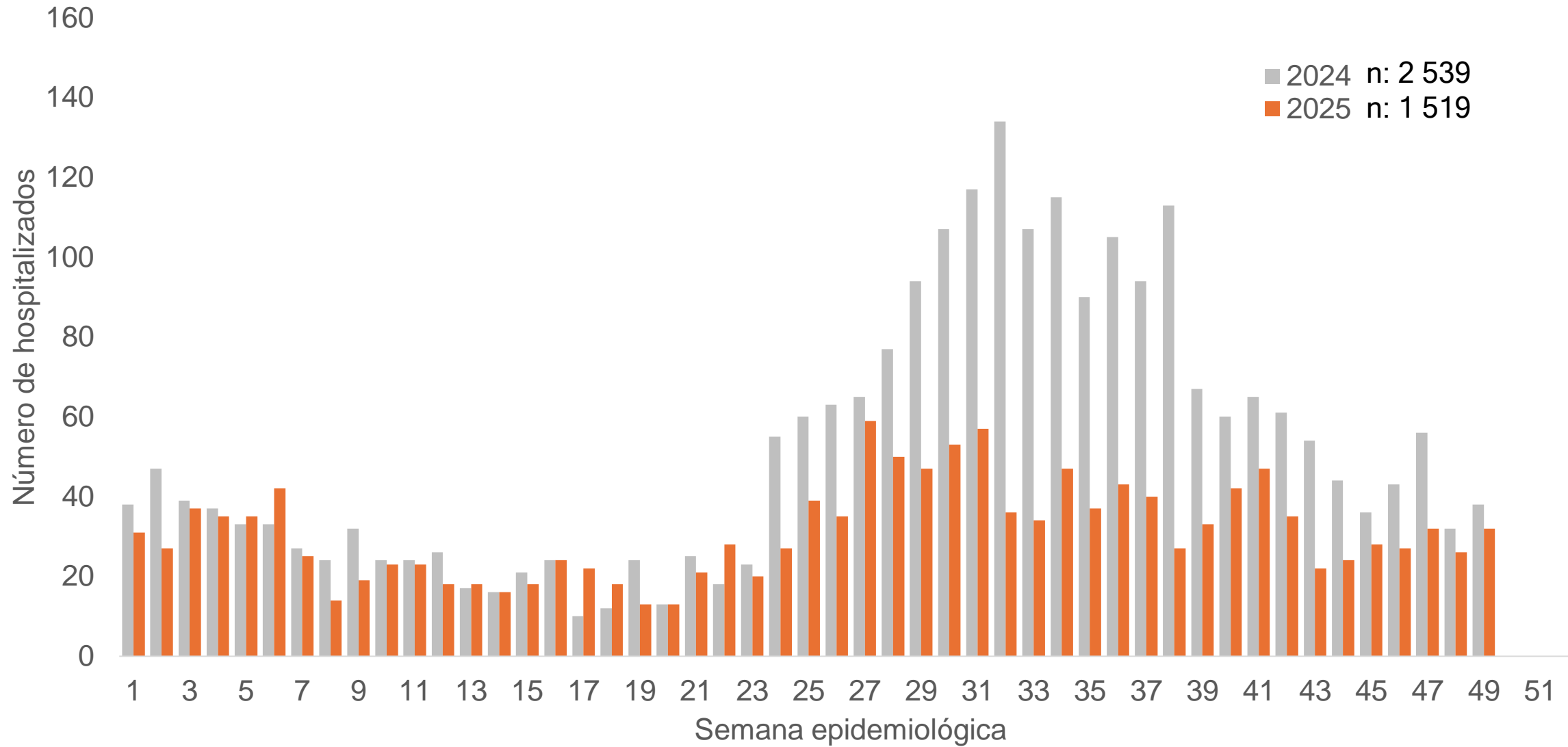
Gráfica 5. Dengue - Canal endémico de casos confirmados, 2018-2024 y casos confirmados por semana epidemiológica. República de Panamá. Año 2025, SE 1-49(p).



(p)Cifras preliminares hasta la SE#49

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

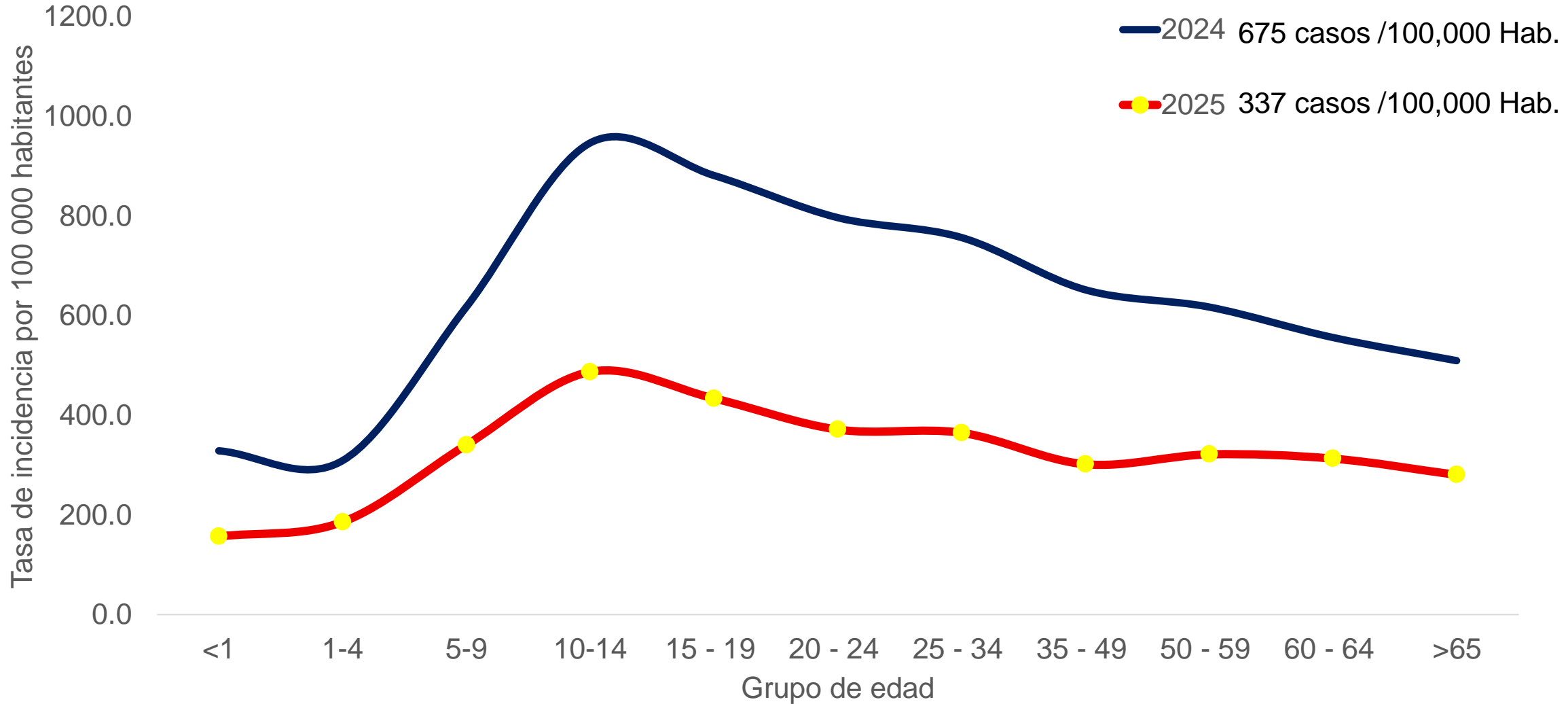
**Gráfica 6. Casos hospitalizados por Dengue según semana epidemiológica. República de Panamá. Año 2024-2025, SE 1-49(p).**



(p) Cifras preliminares hasta la SE-49

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 1-49(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 1-49 (p).

Región / Casos Confirmados	Casos	< 1 Año	1 - 4 Años	5 - 9 Años	10 - 14 Años	15 - 19 Años	20 - 24 Años	25 - 34 Años	35 - 49 Años	50 - 59 Años	60 - 64 Años	> 65 Años
<b>TOTAL</b>	<b>15409</b>	<b>115</b>	<b>546</b>	<b>1256</b>	<b>1804</b>	<b>1594</b>	<b>1352</b>	<b>2480</b>	<b>2733</b>	<b>1602</b>	<b>608</b>	<b>1284</b>
Metropolitana	4712	32	156	366	573	481	422	730	823	522	194	406
San Miguelito	2690	12	68	206	333	317	235	439	466	281	108	212
Panamá Oeste	1628	8	70	138	178	149	119	262	313	197	59	130
Panamá Norte	1451	17	48	142	163	158	155	231	263	143	50	76
Chiriquí	895	6	29	56	112	108	86	134	133	84	36	109
Bocas del Toro	864	18	62	90	131	82	64	153	129	59	18	55
Veraguas	556	0	19	48	47	55	65	107	99	40	26	50
Los Santos	531	1	14	33	47	38	38	88	117	48	43	64
Colón	467	7	22	61	50	47	27	75	78	54	14	32
Herrera	460	1	20	25	43	45	49	61	90	57	19	50
Panamá Este	412	3	15	33	43	32	34	73	79	45	15	40
Darién	337	4	8	27	39	39	28	58	65	34	10	25
Coclé	319	1	14	23	37	32	20	53	65	31	15	28
C. Ngäbe Buglé	71	4	0	4	5	9	8	15	12	7	1	6
C.Kuna Yala	16	1	1	4	3	2	2	1	1	0	0	1

Tabla 4. Dengue: Tasa de incidencia según Región de Salud y Grupos de Edad. República de Panamá. Año 2025, SE 1-49 (p).

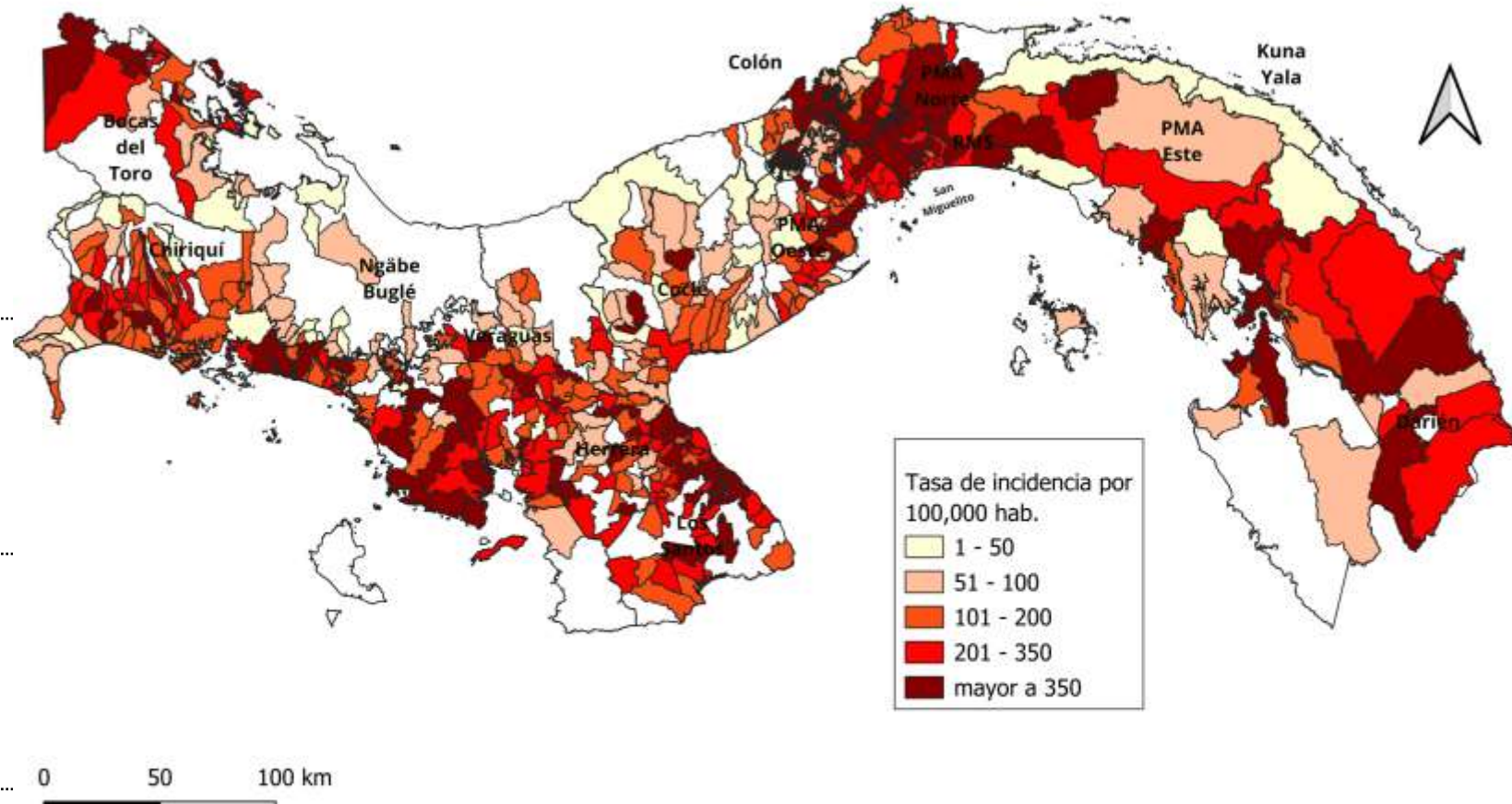
Región/tasa	Tasa	menor 1 Años	1 - 4 Años	5 - 9 Años	10 - 14 Años	15 - 19 Años	20 - 24 Años	25 - 34 Años	35 - 49 Años	50 - 59 Años	60 - 64 Años	mayor de 65 Años
<b>TOTAL</b>	<b>337.3</b>	<b>157.0</b>	<b>186.2</b>	<b>340.8</b>	<b>487.5</b>	<b>434.2</b>	<b>371.7</b>	<b>365.1</b>	<b>302.1</b>	<b>321.8</b>	<b>313.4</b>	<b>280.7</b>
San Miguelito	672.7	227.0	312.7	746.5	1213.7	1143.4	871.5	775.1	521.9	547.2	538.1	462.8
Los Santos	554.9	108.2	359.5	633.5	847.8	634.5	577.7	654.8	642.2	390.9	759.4	356.4
Metropolitana	519.9	295.4	344.7	635.1	995.8	783.7	663.4	551.5	402.3	436.8	422.1	377.1
Panamá Norte	474.0	403.1	282.0	650.6	713.8	647.9	644.0	493.0	376.0	376.2	389.5	315.2
Darién	442.4	244.5	119.9	334.0	523.2	555.4	401.8	435.6	574.5	653.6	438.4	401.4
Bocas del Toro	421.2	347.8	314.4	387.9	592.1	396.5	336.9	485.3	383.2	390.5	337.5	574.0
Herrera	381.9	75.1	353.4	333.3	548.5	526.4	517.9	336.9	392.6	414.9	296.1	264.4
Panamá Este	302.2	144.8	180.0	313.9	415.1	331.6	330.3	321.6	239.3	308.3	308.9	402.0
Panamá Oeste	240.6	86.6	198.3	290.4	328.9	283.7	217.1	274.7	198.7	228.1	207.1	235.1
Veraguas	215.2	0.0	107.6	216.2	208.1	242.3	296.6	263.3	227.0	189.6	258.4	159.0
Chiriquí	185.4	69.6	84.2	130.1	262.6	262.4	220.8	198.8	175.3	172.8	158.5	184.3
Colón	145.9	111.8	88.3	198.3	166.6	163.0	101.1	161.2	136.7	173.3	115.0	124.2
Coclé	114.9	23.4	78.1	99.3	160.9	141.8	88.3	116.5	130.8	114.5	130.7	92.7
C.Kuna Yala	30.0	62.6	16.5	59.7	52.3	38.1	37.1	11.5	17.8	0.0	0.0	21.9
C. Ngäbe Buglé	27.9	54.7	0.0	11.9	16.2	31.4	30.4	37.4	37.0	62.4	22.4	56.0

Tasa por 100,000 habitantes. Fuente: Ministerio de Salud – Dirección General de Salud Pública – Departamento de Epidemiología

**Tabla 5. Casos de Dengue confirmados  
acumulados por corregimientos con más casos.  
República de Panamá. Año 2025, SE 1-49 (p)**

**Mapa 1. Tasa de incidencia de Dengue, según región  
corregimientos, República de Panamá.  
Año 2025. SE 1-49**

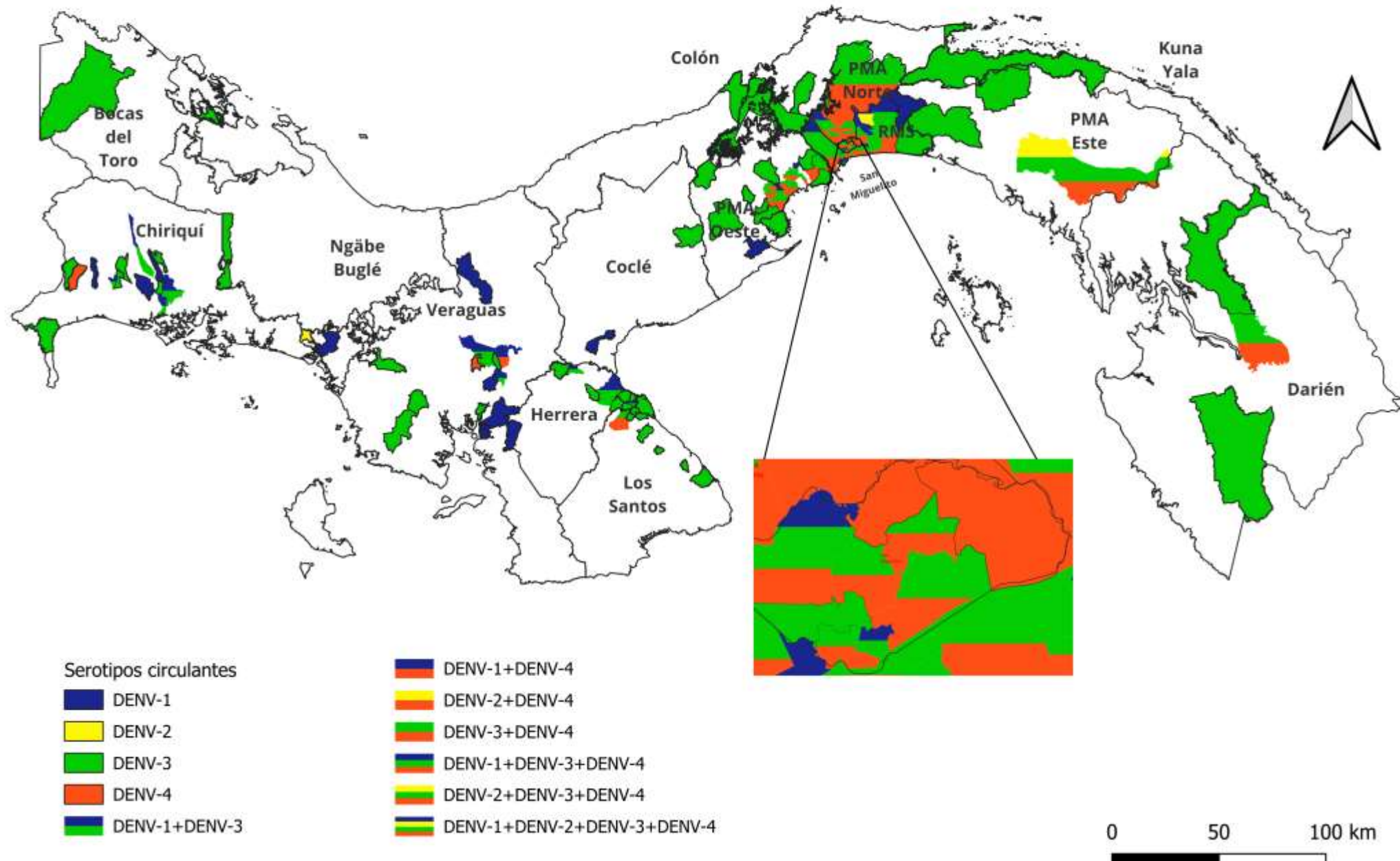
Región	Corregimientos	Total
Metropolitana	Tocumen	1046
	24 De Diciembre	923
	Pedregal	542
	Las Garzas	299
	Rio Abajo	278
	Juan Díaz	256
	Ancón	247
	Mañanitas	229
San Miguelito	Belisario Frías	654
	Belisario Porras	555
	Arnulfo A Madrid	357
	Omar Torrijos	330
	Amelia D. De Icaza	248
Panamá Norte	Ernesto Cordoba	382
	Las Cumbres	292
	Chilibre	312
	Caimitillo	244
Bocas Del Toro	Alcalde Diaz	221
	Las Tablas	289
Panamá Oeste	Arraiján	210
	Burunga	207



(p) Cifras preliminares hasta SE#49

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



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

# Conclusiones

1. Hasta la semana epidemiológica 49 tenemos acumulados **15 409** casos de dengue en el país, las regiones con mayor número de casos acumulados son: Metropolitana, San Miguelito, Panamá Oeste y Panamá Norte con más de mil cuatrocientos casos cada uno, el cual representa el 68% de los casos (10 481/15 409), aunque se observa una disminución de casos a nivel nacional a partir de la semana epidemiológica 31.
2. La región de San Miguelito presenta la tasa de incidencia más elevada, el doble de la nacional, seguida de Los Santos.
3. La mayoría de los casos se registran en el rango de edad comprendido de 25 a 49 años, sin embargo, el grupo más afectado es el de 10 a 14 años.
4. Tenemos acumulado 106 casos graves; esta semana se registra una defunción de un masculino escolar procedente de la región de San Miguelito, para tener acumulado de 26 defunciones que se han registrado entre la semana 2 y 49, de las cuales son masculino 15 y 11 femenino, distribuidas en las siguientes regiones: Chiriquí (5), Bocas del Toro (4), Panamá Metro (3), San Miguelito (3), Darién (2), Panamá Este (2), Coclé (2), Los Santos, Herrera, N. Buglé, P. Oeste y Colón con una cada una; para la misma fecha del 2024 habían acumulado 51 defunciones. Existe una defunción en revisión de P. Oeste.
5. Las hospitalizaciones han disminuido en comparación al año pasado, ya que tenemos 1 519 pacientes que han requerido manejo intrahospitalario este año, para la misma fecha del año pasado teníamos 2 539.
6. Tenemos 21 corregimientos con más de 200 casos registrados; el que registra más casos es Tocumen seguido de 24 de Diciembre con 1046 y 923 respectivamente. Se identifican 116 (N=699) corregimientos con tasa superior a los 350 casos por 100 000 habitantes.
7. La co-circulación de los cuatro serotipos de dengue en Panamá, con predominio del serotipo DEN-3 en todas las regiones y semanas epidemiológicas que se tomaron muestras con mayor frecuencia en la provincia de Panamá; 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 o manejo 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.