

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

## Informe Epidemiológico Semanal de Dengue

**Semana epidemiológica No. 1 - 43** (hasta el 25 de octubre)

**Fecha de elaboración:** 30 octubre de 2025

**Elaborado:** Dra. Lizbeth Cerezo

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

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



**Tabla 1. Dengue: Casos confirmados según criterio de confirmación y casos sospechosos, acumulados según región de salud. República de Panamá. Año 2025, SE 1-43 (p).**

Región de Salud	Acumulado confirmados	Criterios confirmación		Sospechosos
		Laboratorio	Nexo	
<b>Total</b>	<b>13844</b>	<b>8718</b>	<b>5126</b>	<b>3352</b>
Metropolitana	4255	2950	1305	168
San Miguelito	2448	1299	1149	641
Panamá Oeste	1486	903	583	644
Panamá Norte	1293	610	683	78
Chiriquí	824	729	95	65
Bocas del Toro	772	475	297	8
Veraguas	519	446	73	286
Los Santos	499	229	270	237
Colón	400	163	237	419
Panamá Este	343	206	137	52
Herrera	334	160	174	229
Darién	326	296	30	249
Coclé	264	181	83	247
C. Ngäbe Buglé	66	61	5	26
C.Kuna Yala	15	10	5	2
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 1-43(p).**

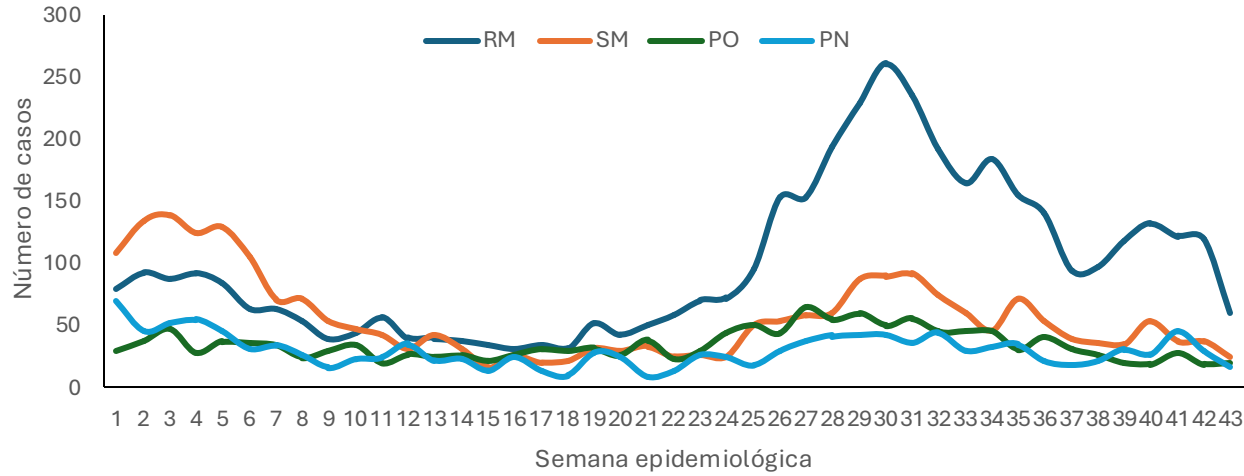
Región de Salud	Total	Clasificación clínica*			Total	Tasa de incidencia*			Defunciones
		DSSA	DCSA	DG		DSSA	DCSA	DG	
<b>Total</b>	<b>13844</b>	<b>12275</b>	<b>1474</b>	<b>95</b>	<b>303.0</b>	<b>268.7</b>	<b>32.3</b>	<b>2.1</b>	<b>23</b>
San Miguelito	2448	2272	166	10	<b>612.2</b>	568.1	41.5	2.5	2
Los Santos	499	475	22	2	<b>521.4</b>	496.4	23.0	2.1	1
Metropolitana	4255	3720	513	22	<b>469.5</b>	410.5	56.6	2.4	3
Darién	326	287	32	7	<b>428.0</b>	376.8	42.0	9.2	2
Panamá Norte	1293	1182	108	3	422.4	386.1	35.3	1.0	0
Bocas del Toro	772	673	93	6	<b>376.4</b>	328.1	45.3	2.9	4
Herrera	334	289	40	5	277.3	240.0	33.2	4.2	1
Panamá Este	343	292	47	4	251.6	214.2	34.5	2.9	2
Panamá Oeste	1486	1268	210	8	219.6	187.4	31.0	1.2	1
Veraguas	519	474	40	5	<b>200.9</b>	183.5	15.5	1.9	0
Chiriquí	824	665	144	15	170.7	137.8	29.8	3.1	4
Colón	400	373	25	2	124.9	116.5	7.8	0.6	0
Coclé	264	241	18	5	95.1	86.8	6.5	1.8	2
C.Kuna Yala	15	12	3	0	28.1	22.5	5.6	0.0	0
C. Ngäbe Buglé	66	52	13	1	25.9	20.4	5.1	0.4	1

\*DSSA: Dengue sin signos de alarma (**88.7%**), DCSA: Dengue con signos de alarma (**10.6%**) y DG: Dengue grave (**0.7%**). \*\*Tasa por 100,000 habitantes. Letalidad: **0.17%**

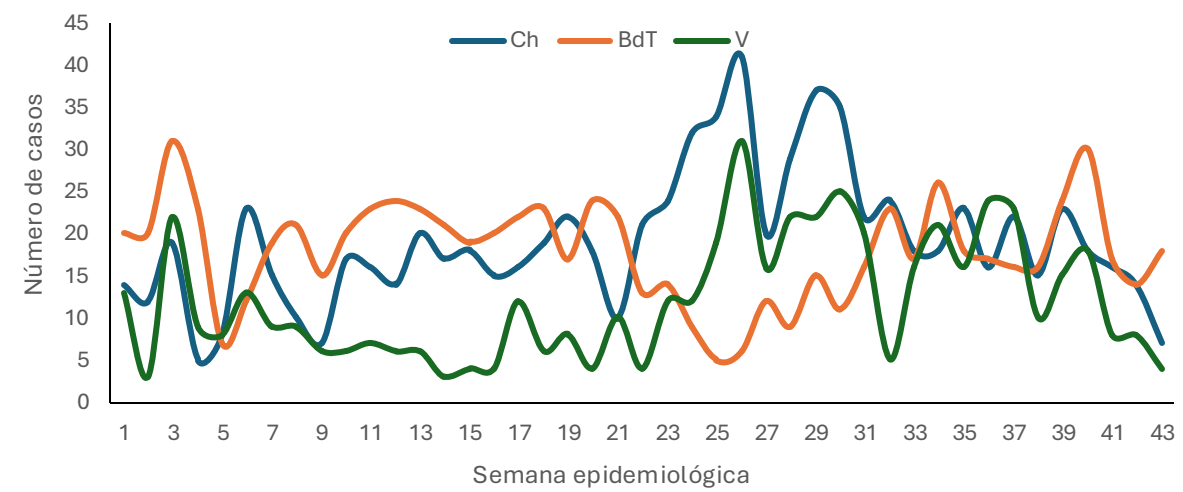
**Fuente:** Ministerio de Salud – Dirección General de Salud Pública – Departamento de Epidemiología.

# Gráfica 1. Casos de Dengue confirmados por región de salud y semana epidemiológica. República de Panamá. Año 2025, SE 1-43 (p)

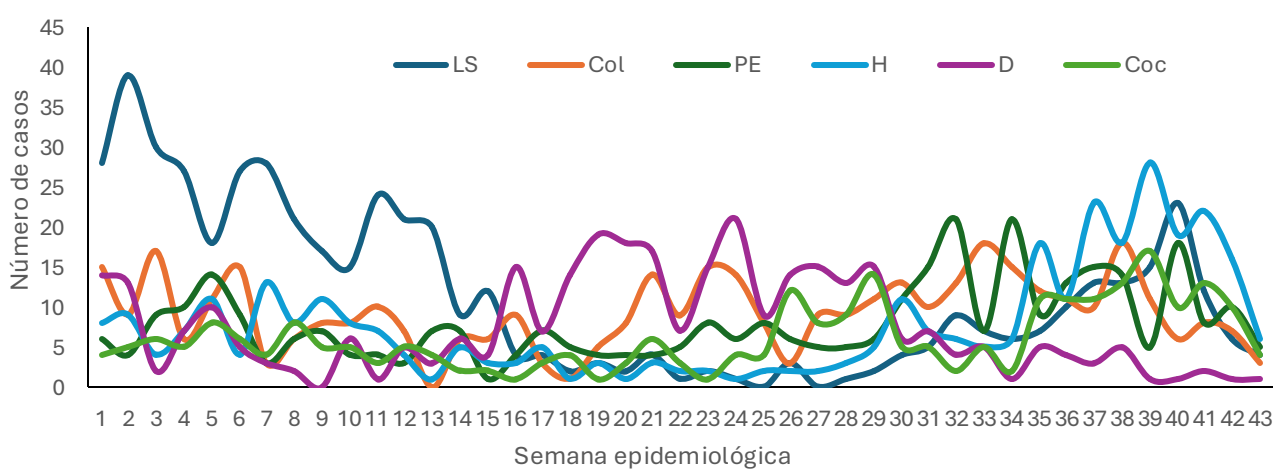
## Regiones con más de 1000 casos acumulados



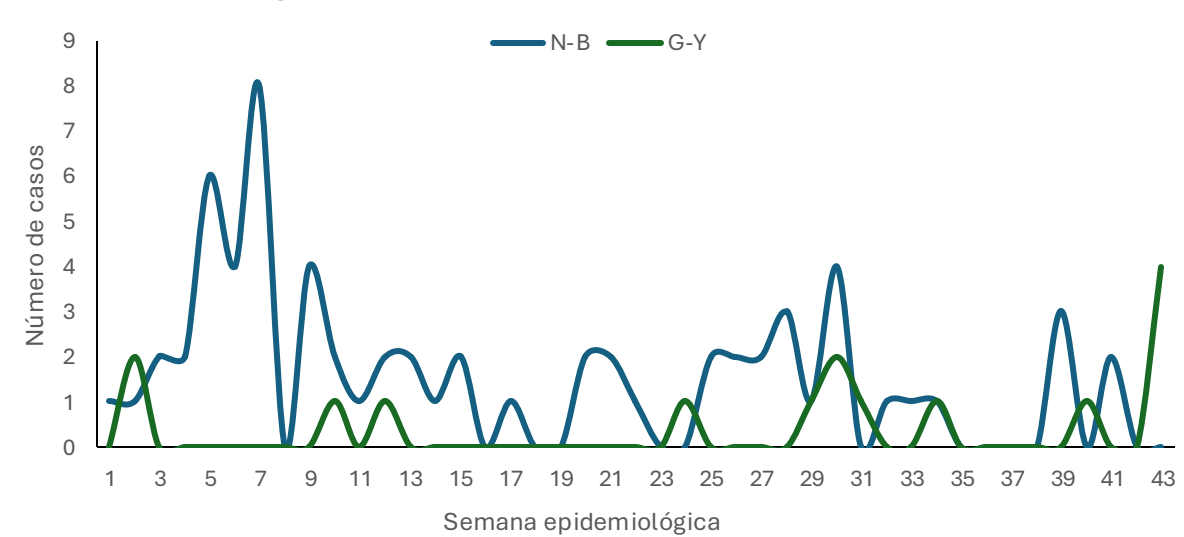
## Regiones con 500 a 1000 casos acumulados



## Regiones con 499 a 100 casos acumulados



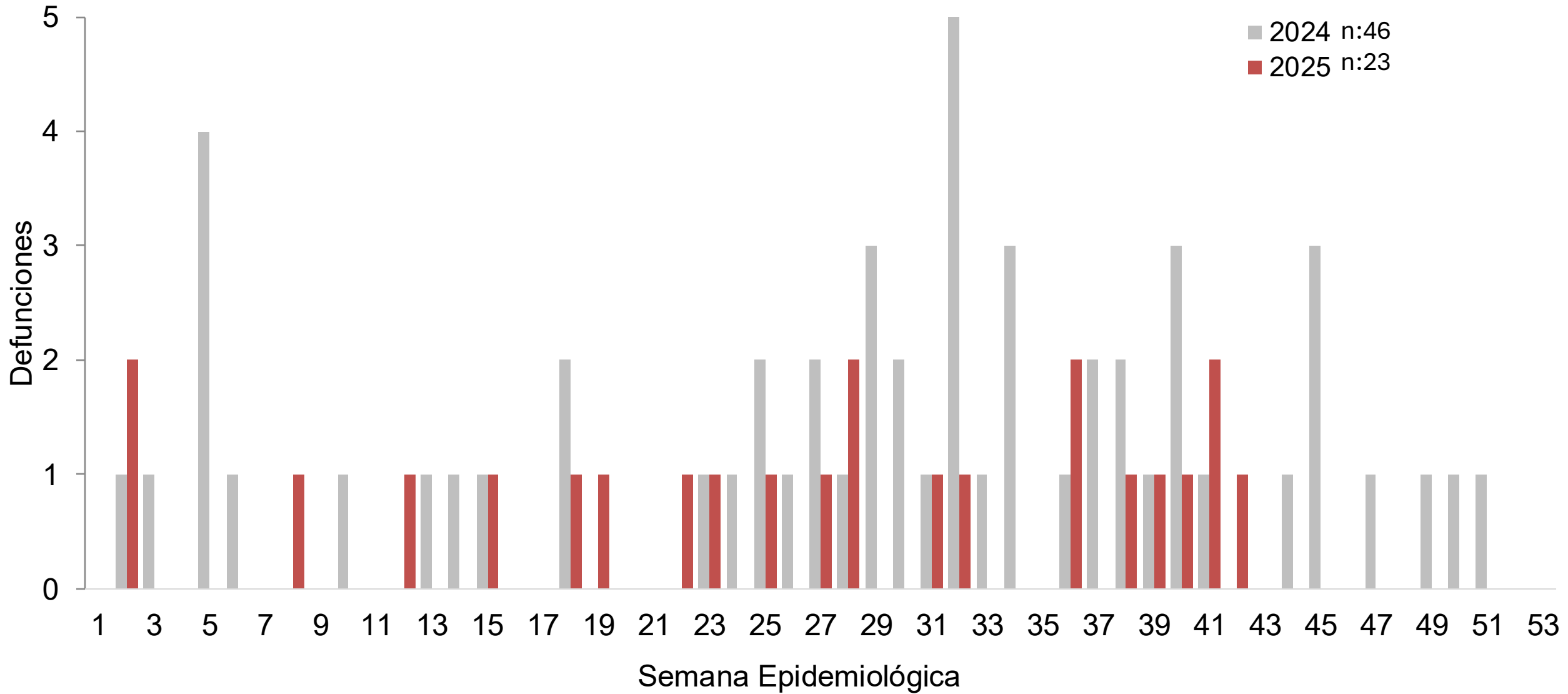
## Regiones con menos de 100 casos acumulados



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

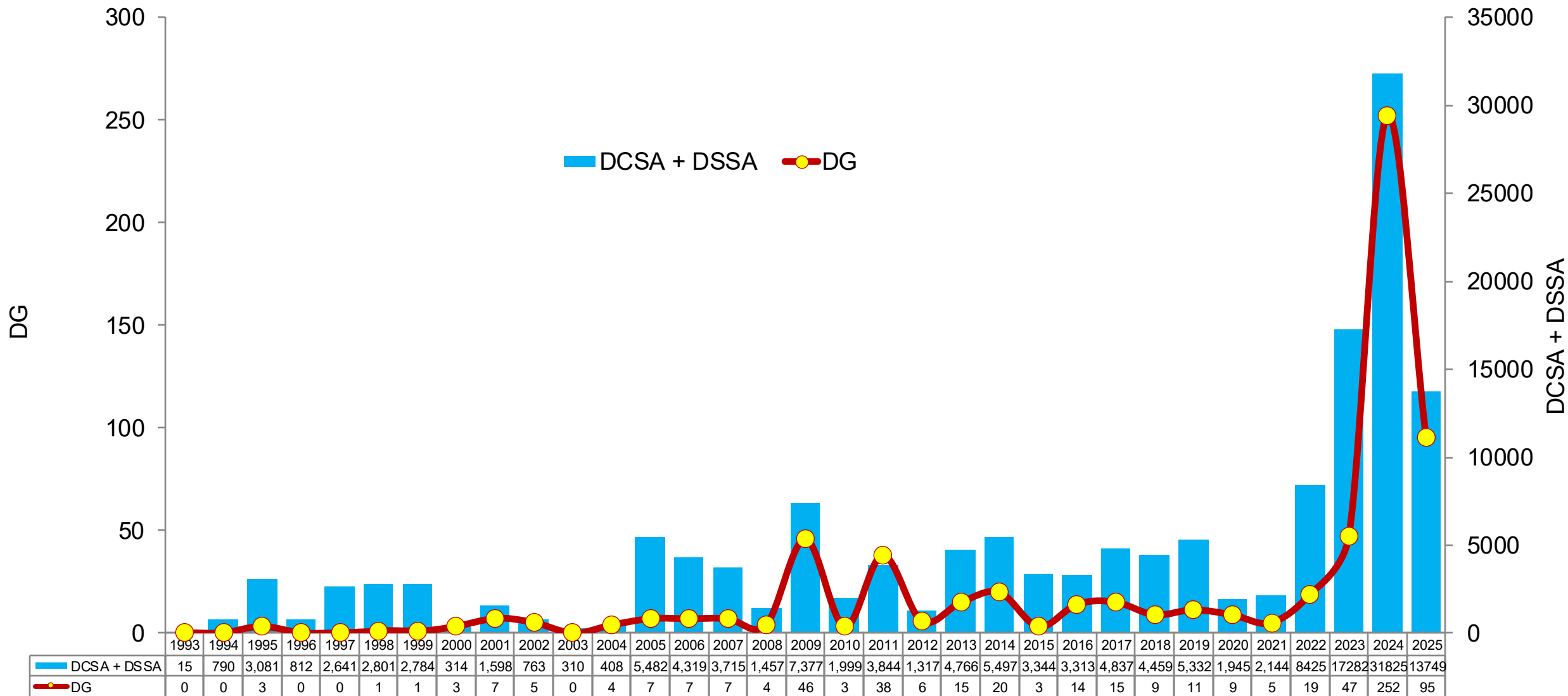
SM (San Miguelito), RM (Metropolitana), PN (Panamá Norte), PO (Panamá Oeste), LS (Los Santos), BdT (Bocas del Toro), Ch (Chiriquí), Col (Colón), V (Veraguas), H (Herrera), PE (Panamá Este), Coc (Coclé), D (Darién), N-B (Ngäbe Buglé), G-Y (Guna Yala)

**Gráfica 2. Defunciones por Dengue según semana epidemiológica en la República de Panamá.  
Año 2024-2025, SE 1-43 (p).**



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

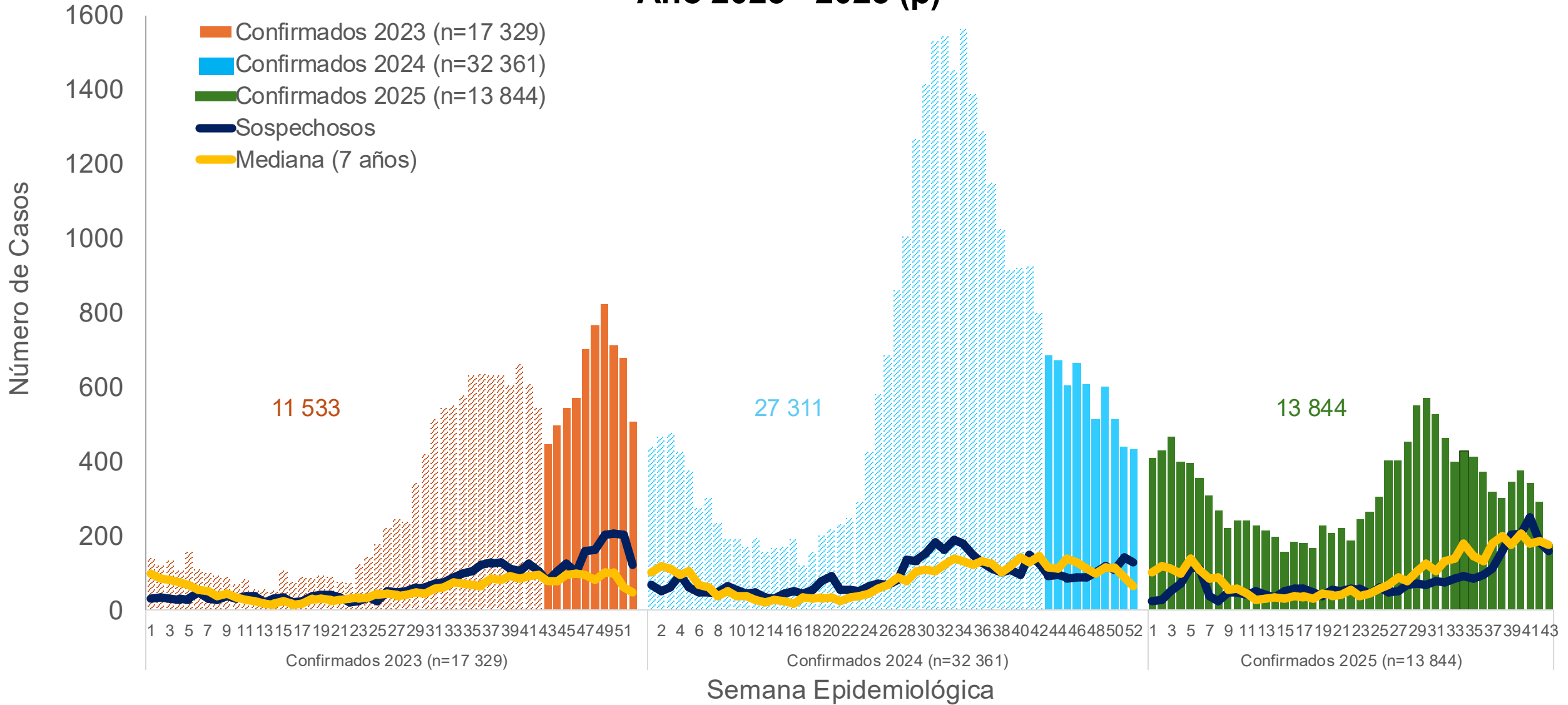
**Gráfica 3. Casos de Dengue Con Signo de Alarma + Dengue Sin Signos de Alarma y Dengue Grave. República de Panamá. Período 1993-2025 SE 1-43(p).**



(p) Cifras preliminares hasta la SE#43

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

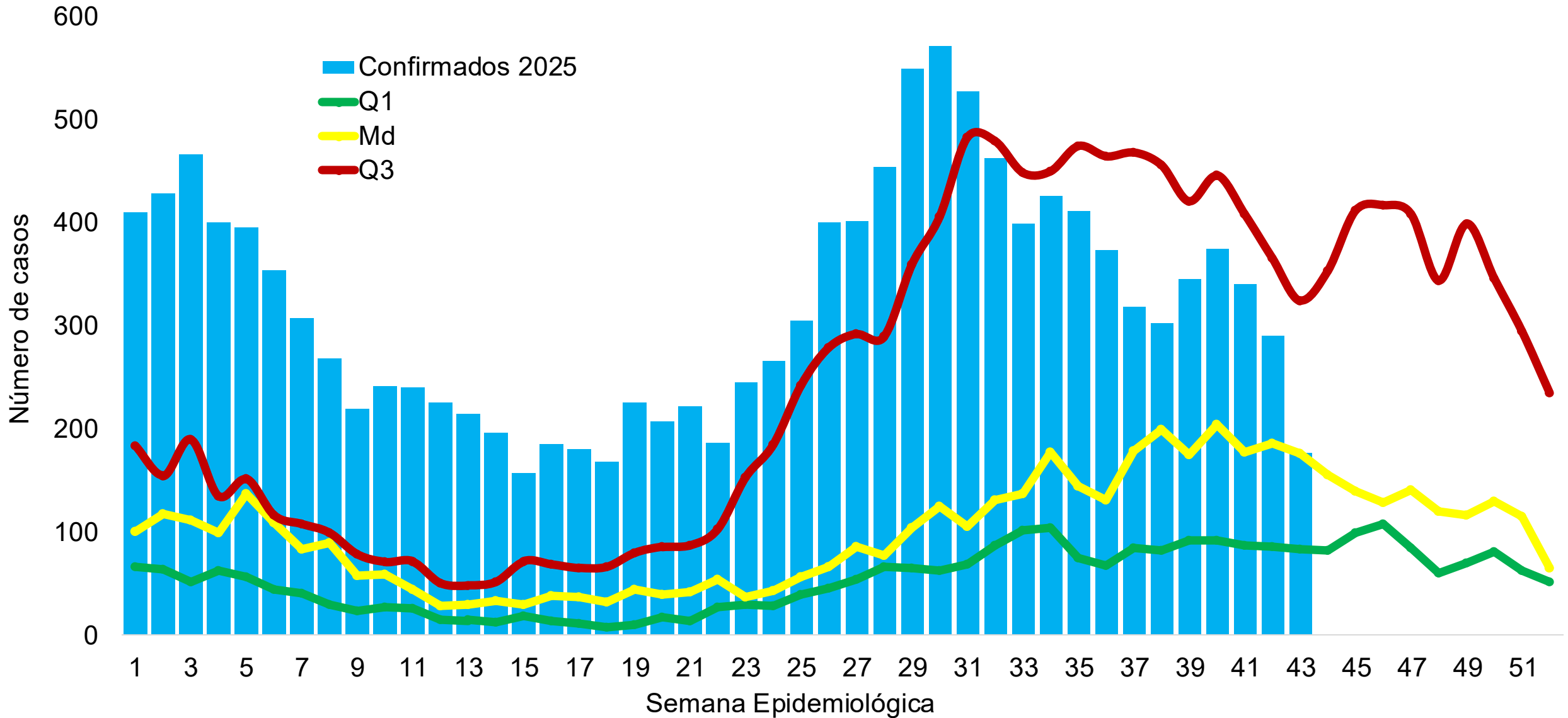
# Gráfica 4 Dengue: Mediana de casos confirmados de los últimos siete años y casos confirmados y sospechosos por semana epidemiológica. República de Panamá. Año 2023 - 2025 (p)



(p) Cifras preliminares del 2024 hasta la SE#43

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

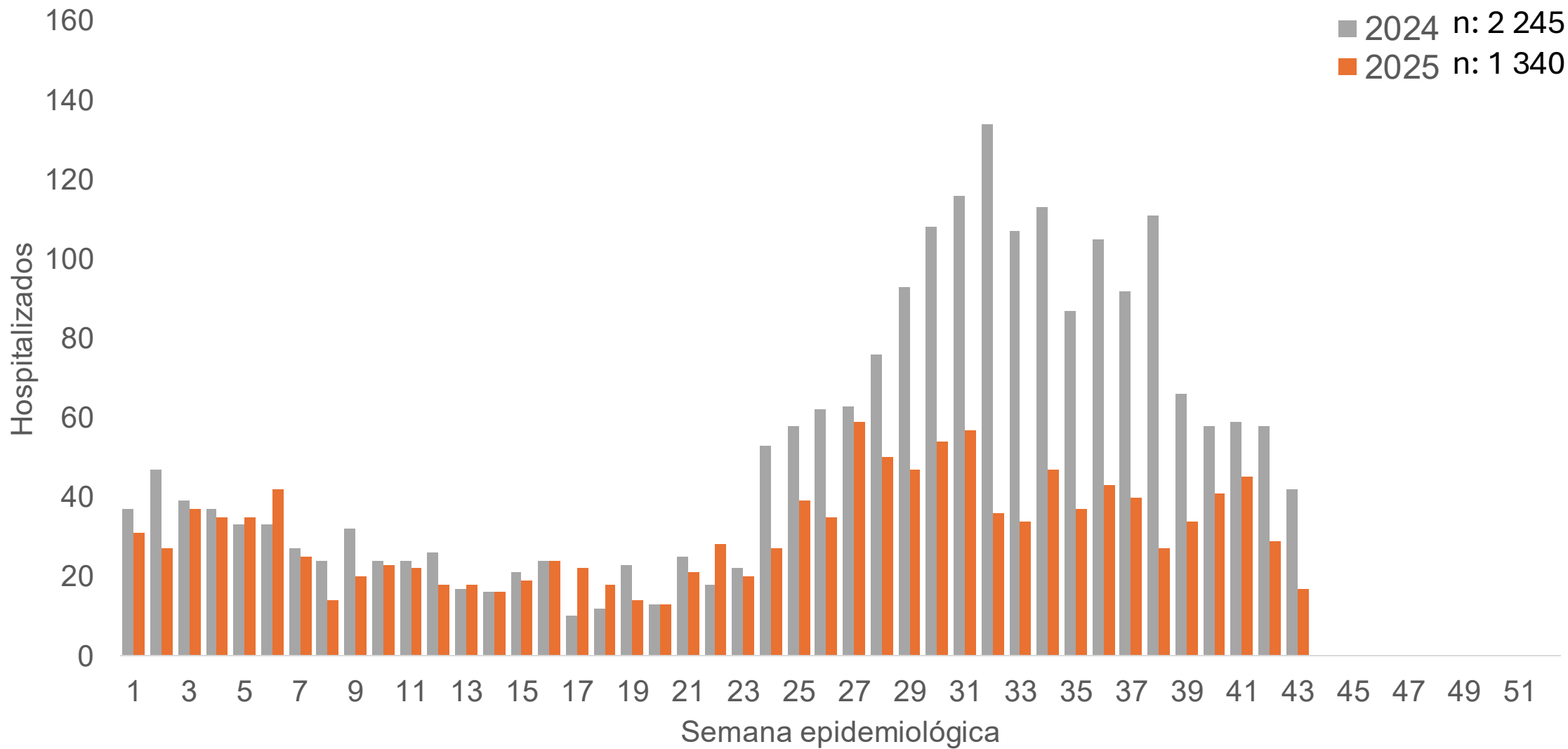
**Gráfica 5. Dengue - Canal endémico de casos confirmados, 2018-2024 y casos confirmados por semana epidemiológica. República de Panamá. Año 2025, SE 1-43(p).**



(p) Cifras preliminares hasta la SE#43

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

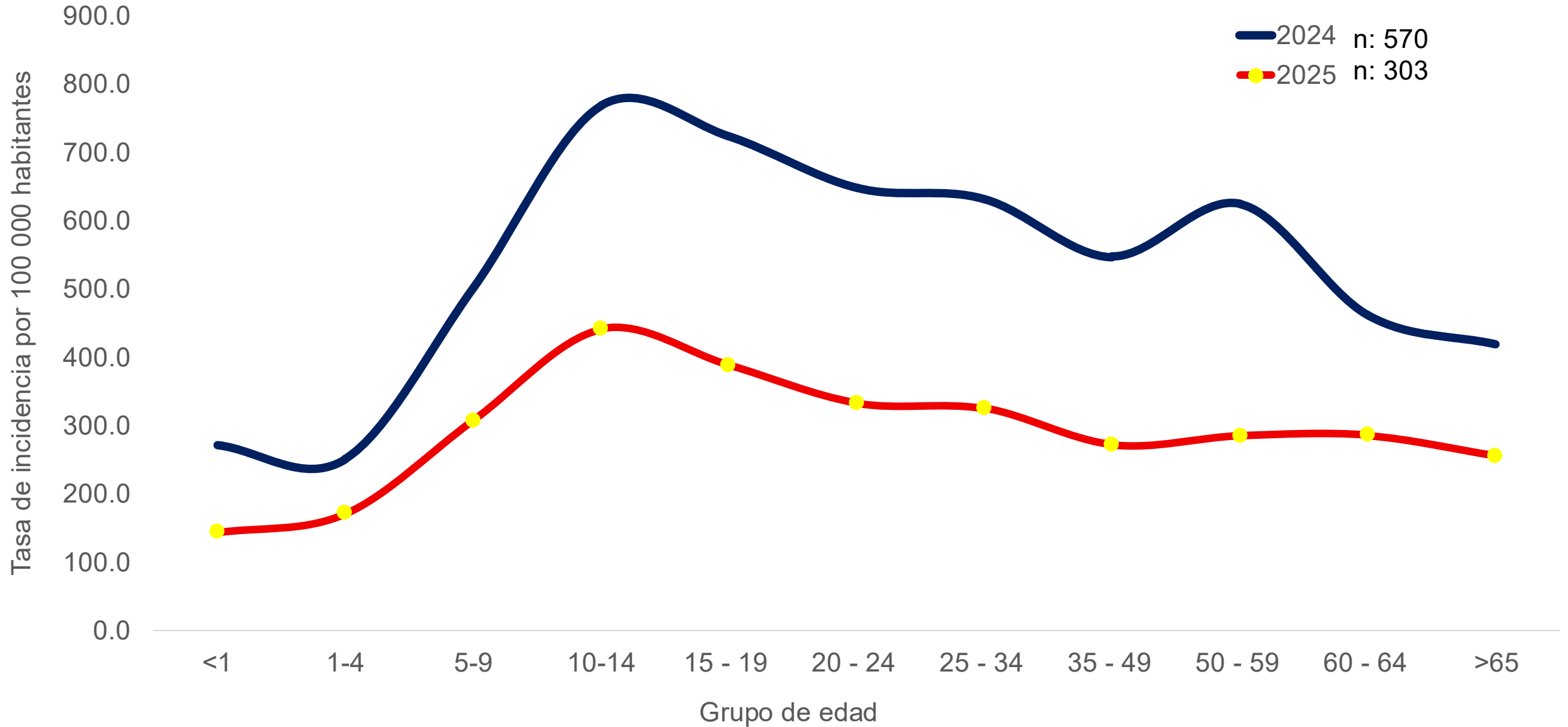
**Gráfica 6. Casos hospitalizados por Dengue según semana epidemiológica. República de Panamá. Año 2024-2025, SE 1-43(p).**



**(p)** Cifras preliminares hasta la SE-43

**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 1-43 (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 1-43 (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>13844</b>	<b>105</b>	<b>501</b>	<b>1131</b>	<b>1633</b>	<b>1425</b>	<b>1211</b>	<b>2208</b>	<b>2456</b>	<b>1418</b>	<b>555</b>	<b>1166</b>
Metropolitana	4255	32	146	335	510	425	377	651	759	463	174	376
San Miguelito	2448	10	65	186	296	295	212	395	419	254	104	199
Panamá Oeste	1486	8	64	123	165	141	107	237	284	182	50	120
Panamá Norte	1293	14	42	122	151	140	137	208	236	131	45	62
Chiriquí	824	6	27	52	103	96	78	121	122	78	36	103
Bocas del Toro	772	16	57	80	125	68	59	138	115	46	16	49
Veraguas	519	0	19	45	43	51	63	102	89	38	25	44
Los Santos	499	1	14	32	44	37	37	78	113	43	41	59
Colón	400	5	17	52	46	38	19	62	73	44	13	31
Panamá Este	343	3	14	27	36	26	28	62	61	40	13	33
Herrera	334	1	15	21	34	31	41	45	61	36	15	34
Darién	326	4	8	26	39	36	28	55	62	33	10	25
Coclé	264	1	12	22	34	30	15	40	51	23	12	24
C. Ngäbe Buglé	66	4	0	4	4	9	8	13	10	7	1	6
C.Kuna Yala	15	0	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 1-43 (p).**

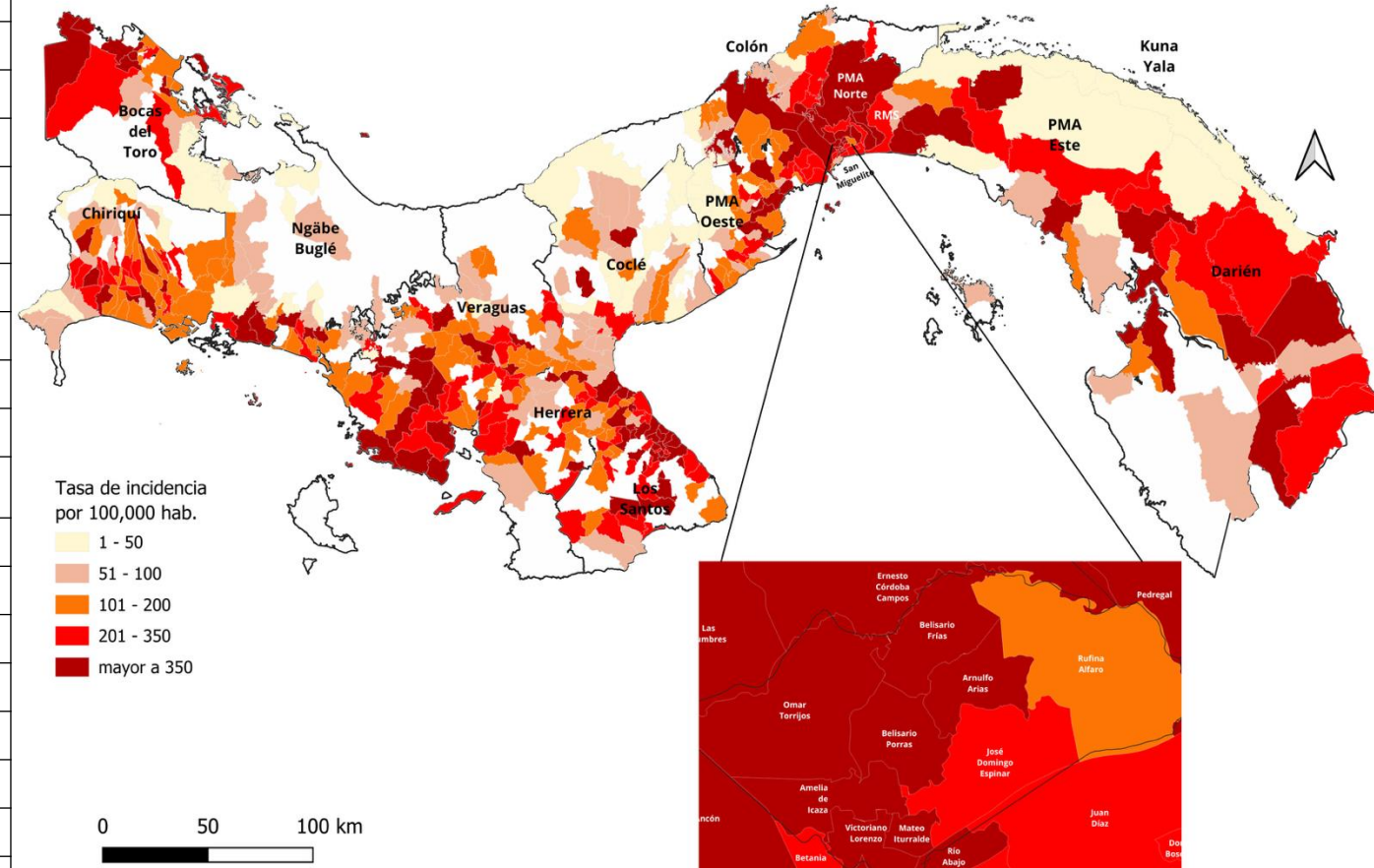
Región/tasa	Tasa	menor 1 Años	1 - 4 Años	5 - 9 Años	10 - 14 Años	15 - 19 Años	20 - 24 Años	25 - 34 Años	35 - 49 Años	50 - 59 Años	60 - 64 Años	mayor de 65 Años
<b>TOTAL</b>	<b>303.0</b>	<b>143.4</b>	<b>170.8</b>	<b>306.9</b>	<b>441.3</b>	<b>388.2</b>	<b>332.9</b>	<b>325.1</b>	<b>271.5</b>	<b>284.9</b>	<b>286.0</b>	<b>254.9</b>
San Miguelito	612.2	189.2	298.9	674.0	1078.9	1064.1	786.2	697.4	469.3	494.6	518.2	434.4
Los Santos	521.4	108.2	359.5	614.3	793.7	617.8	562.5	580.4	620.2	350.2	724.1	328.5
Metropolitana	469.5	295.4	322.6	581.3	886.3	692.5	592.6	491.8	371.0	387.4	378.6	349.2
Darién	428.0	244.5	119.9	321.6	523.2	512.7	401.8	413.1	548.0	634.4	438.4	401.4
Panamá Norte	422.4	332.0	246.7	558.9	661.2	574.1	569.2	443.9	337.4	344.6	350.5	257.1
Bocas del Toro	376.4	309.1	289.1	344.8	565.0	328.8	310.6	437.7	341.6	304.5	300.0	511.4
Herrera	277.3	75.1	265.1	280.0	433.7	362.7	433.3	248.5	266.1	262.0	233.8	179.8
Panamá Este	251.6	144.8	168.0	256.8	347.5	269.5	272.0	273.2	184.8	274.0	267.7	331.6
Panamá Oeste	219.6	86.6	181.3	258.9	304.9	268.5	195.2	248.5	180.3	210.7	175.5	217.0
Veraguas	200.9	0.0	107.6	202.7	190.4	224.7	287.5	251.0	204.1	180.1	248.5	139.9
Chiriquí	170.7	69.6	78.4	120.8	241.5	233.3	200.3	179.5	160.8	160.4	158.5	174.1
Colón	124.9	79.8	68.2	169.1	153.3	131.8	71.1	133.3	127.9	141.2	106.8	120.3
Coclé	95.1	23.4	66.9	95.0	147.8	133.0	66.2	87.9	102.7	85.0	104.6	79.4
C.Kuna Yala	28.1	0.0	16.5	59.7	52.3	38.1	37.1	11.5	17.8	0.0	0.0	21.9
C. Ngäbe Buglé	25.9	54.7	0.0	11.9	13.0	31.4	30.4	32.4	30.8	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 1-43 (p)**

Región	Corregimientos	Total Acumulado SE 42	Total Acumulado SE 43
Metropolitana	Tocumen	961	980
	24 De Diciembre	801	830
	Pedregal	501	510
	Rio Abajo	251	254
	Las Garzas	245	252
	Juan Díaz	224	232
	Ancón	220	226
	Mañanitas	189	194
San Miguelito	Belisario Frías	566	572
	Belisario Porras	523	533
	Arnulfo A. Madrid	312	316
	Omar Torrijos	306	309
	Amelia D. De Icaza	210	215
Panamá Norte	Ernesto Córdoba Campos	346	349
	Las Cumbres	270	273
	Chilibre	249	255
	Alcalde Díaz	202	204
	Caimitillo	200	212
Bocas Del Toro	Las Tablas	247	257
Panamá Oeste	Arraiján	189	191

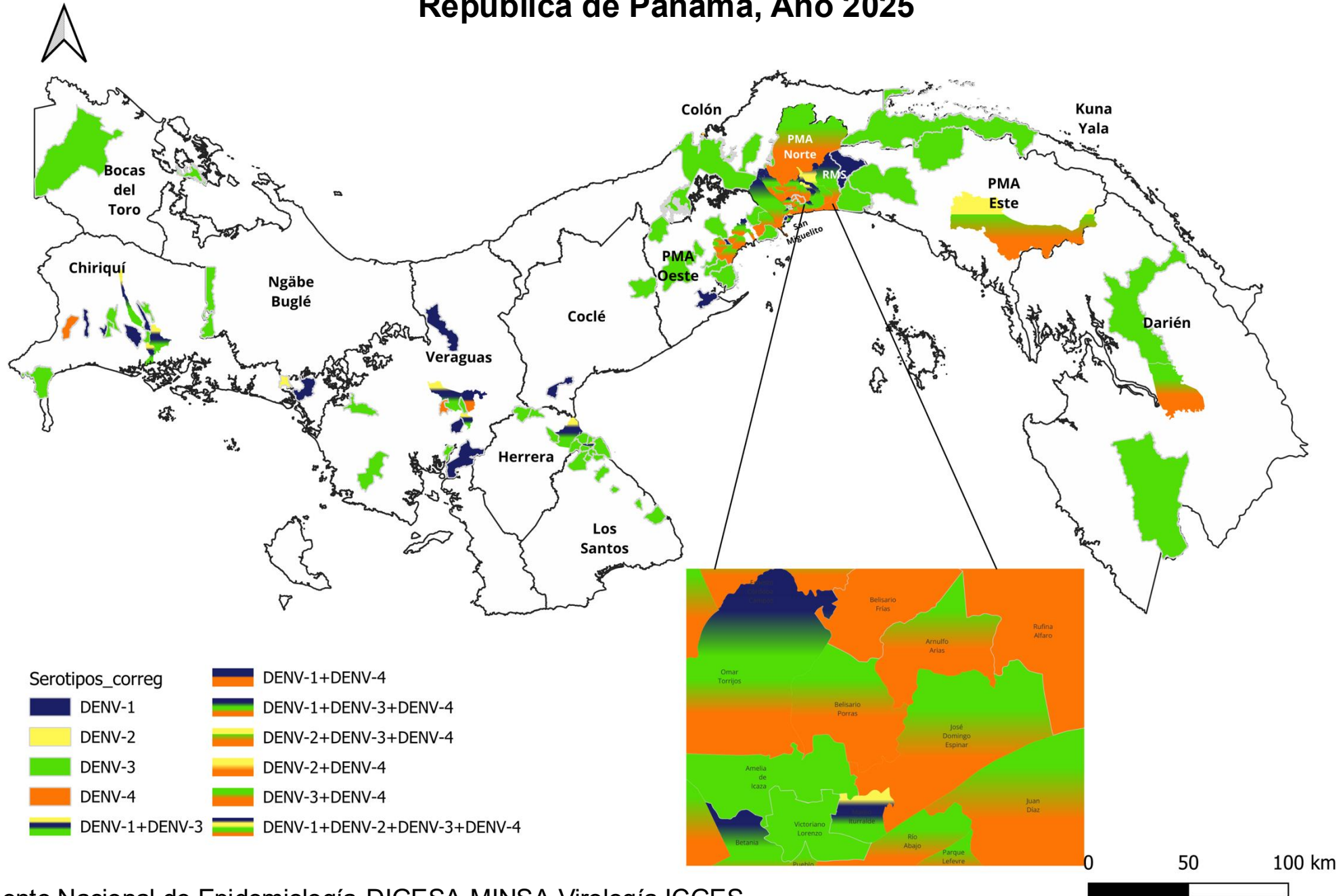
**Mapa 1. Tasa de incidencia de Dengue, según región corregimientos, República de Panamá. Año 2025. SE 1-43 (p)**



(p) Cifras preliminares hasta SE#43

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

# Mapa2. 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 43 tenemos acumulados **13 844** 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 doscientos casos cada uno, el cual representa el 68.5% de los casos (9 482/13 844), 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, seguido 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 95 casos graves; se notifica y actualiza una defunción correspondiente a la semana 41 de Metropolitana del sexo femenino de 49 años, por lo que tenemos acumulado de 23 defunciones (13 masculinos y 10 femeninas) que se han registrado entre la semana 2 y 42, distribuidos en las siguientes regiones: Chiriquí (4), Bocas del Toro (4), Metropolitana (3), Darién (2), Panamá Este (2), Coclé (2), San Miguelito (2), Los Santos, Herrera, N. Buglé y P. Oeste con una cada una; para la misma fecha del 2024 habían 46 defunciones. Existe una defunción en revisión de P. Oeste.
5. Las hospitalizaciones han disminuido en comparación al año pasado, ya que tenemos 1 340 pacientes que han requerido manejo intrahospitalario este año, para la misma fecha del año pasado teníamos 2 245.
6. Los corregimientos con más casos registrados son: Tocumen seguido de 24 de Diciembre con 980 y 830 respectivamente. Se identifican 108 (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 laboratorio 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.