

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

## Informe Epidemiológico Semanal de Dengue

**Semana epidemiológica No. 1 - 45 (hasta el 8 de noviembre)**

**Fecha de elaboración:** 14 de noviembre 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, Dr. Pedro Contreras, Dra. Yelkis Gil Mojica.



**Tabla 1. Dengue: Casos confirmados según criterio de confirmación y casos sospechosos, acumulados según región de salud. República de Panamá. Año 2025, SE 1-45 (p).**

Región de Salud	Acumulado confirmados	Criterios confirmación		Sospechosos
		Laboratorio	Nexo	
<b>Total</b>	<b>14349</b>	<b>9034</b>	<b>5315</b>	<b>3451</b>
Metropolitana	4422	3061	1361	136
San Miguelito	2527	1344	1183	655
Panamá Oeste	1529	920	609	652
Panamá Norte	1347	638	709	89
Chiriquí	848	750	98	71
Bocas del Toro	805	499	306	9
Veraguas	541	462	79	268
Los Santos	503	233	270	292
Colón	418	170	248	435
Panamá Este	359	216	143	40
Herrera	356	168	188	271
Darién	326	296	30	260
Coclé	284	203	81	244
C. Ngäbe Buglé	69	64	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 1-45(p).**

Región de Salud	Total	Clasificación clínica*			Total	Tasa de incidencia*			Defunciones
		DSSA	DCSA	DG		DSSA	DCSA	DG	
<b>Total</b>	<b>14349</b>	<b>12733</b>	<b>1517</b>	<b>99</b>	<b>314.1</b>	<b>278.7</b>	<b>33.2</b>	<b>2.17</b>	<b>24</b>
San Miguelito	2527	2343	171	13	631.9	585.9	42.8	3.3	2
Los Santos	503	479	22	2	525.6	500.5	23.0	2.1	1
Metropolitana	4422	3873	527	22	487.9	427.3	58.1	2.4	3
Panamá Norte	1347	1227	116	4	440.0	400.8	37.9	1.3	0
Darién	326	287	32	7	428.0	376.8	42.0	9.2	2
Bocas del Toro	805	703	96	6	392.5	342.7	46.8	2.9	4
Herrera	356	308	43	5	295.6	255.7	35.7	4.2	1
Panamá Este	359	308	47	4	263.3	225.9	34.5	2.9	2
Panamá Oeste	1529	1308	213	8	226.0	193.3	31.5	1.2	1
Veraguas	541	495	41	5	209.4	191.6	15.9	1.9	0
Chiriquí	848	685	148	15	175.7	141.9	30.7	3.1	4
Colón	418	389	27	2	130.6	121.5	8.4	0.6	1
Coclé	284	261	18	5	102.3	94.0	6.5	1.8	2
C.Kuna Yala	15	12	3	0	28.1	22.5	5.6	0.0	0
C. Ngäbe Buglé	69	55	13	1	27.1	21.6	5.1	0.4	1

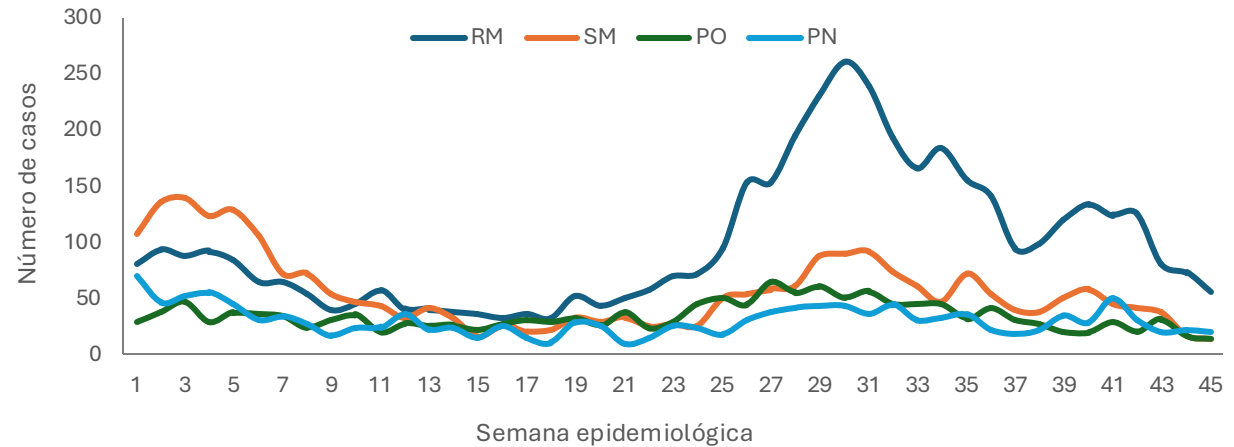
\*DSSA: Dengue sin signos de alarma (88.7%), DCSA: Dengue con signos de alarma (10.6%) y DG: Dengue grave (0.7%). \*\*Tasa por 100,000 habitantes. Letalidad: 0.17%

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

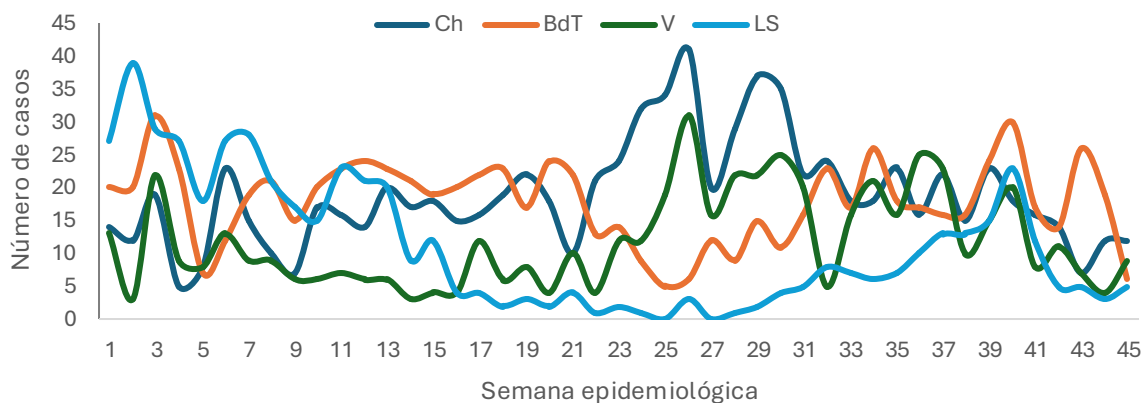
# Gráfica 1. Casos de Dengue confirmados por región de salud y semana epidemiológica.

## República de Panamá. Año 2025, SE 1-45 (p)

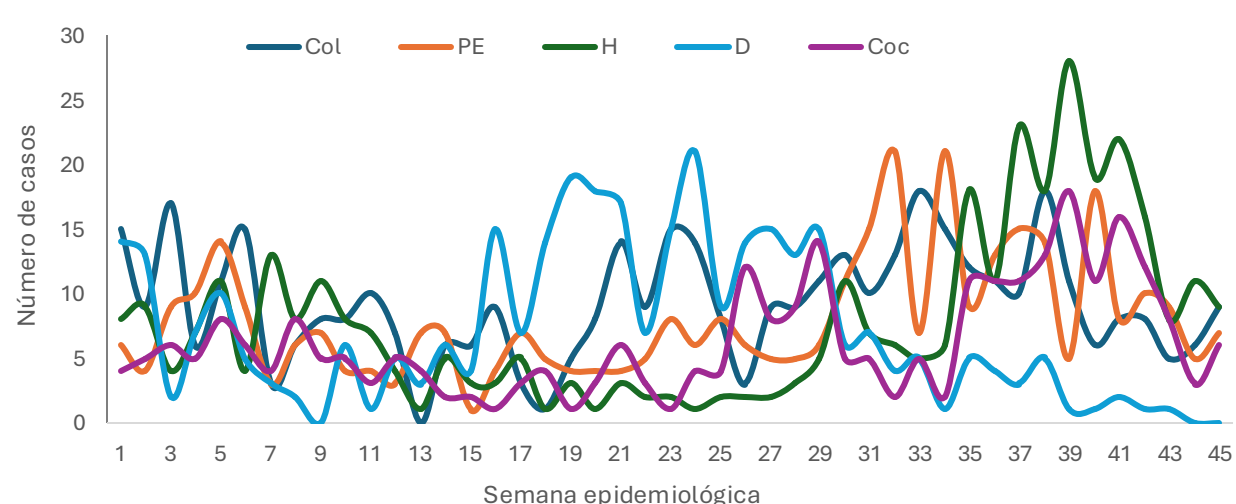
Regiones con más de 1000 casos acumulados



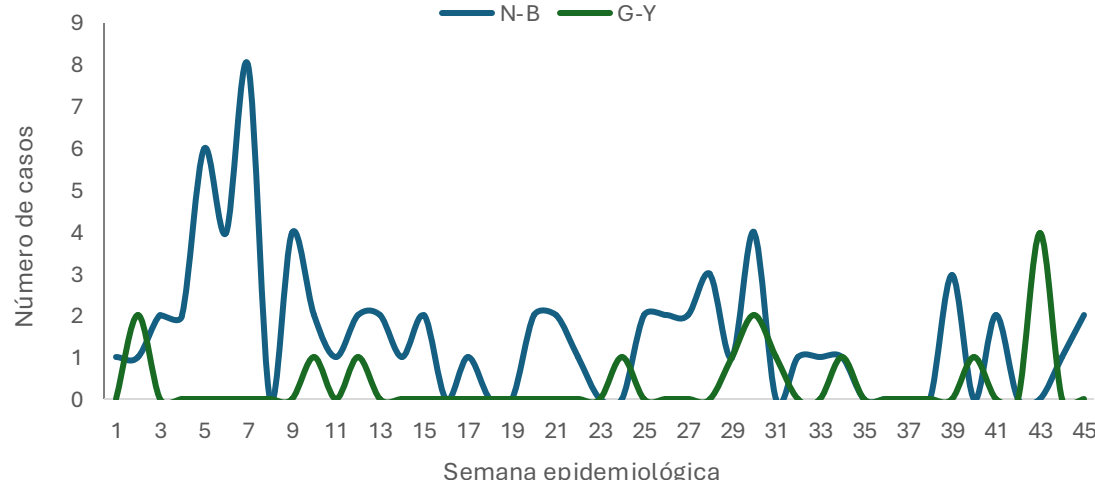
Regiones con 500 a 1000 casos acumulados



Regiones con 499 a 100 casos acumulados



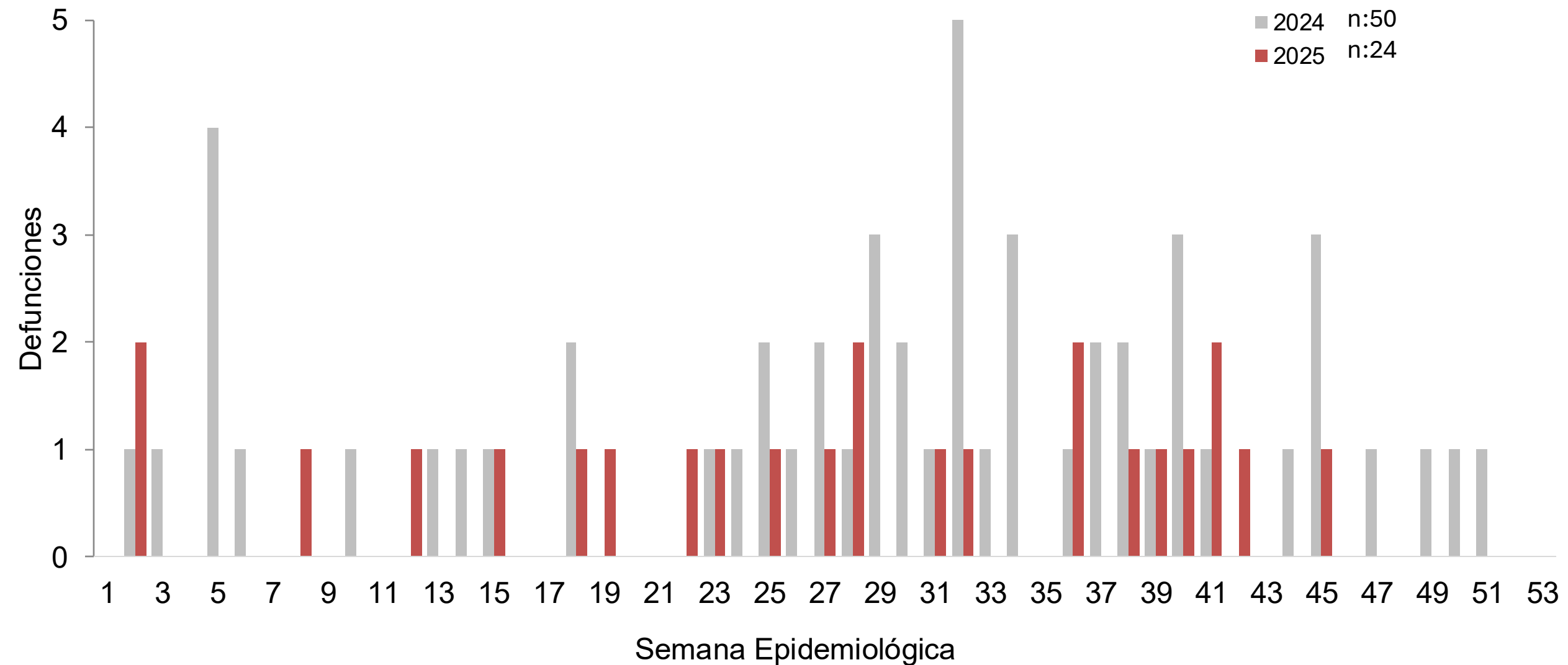
Regiones con menos 100 casos acumulados



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

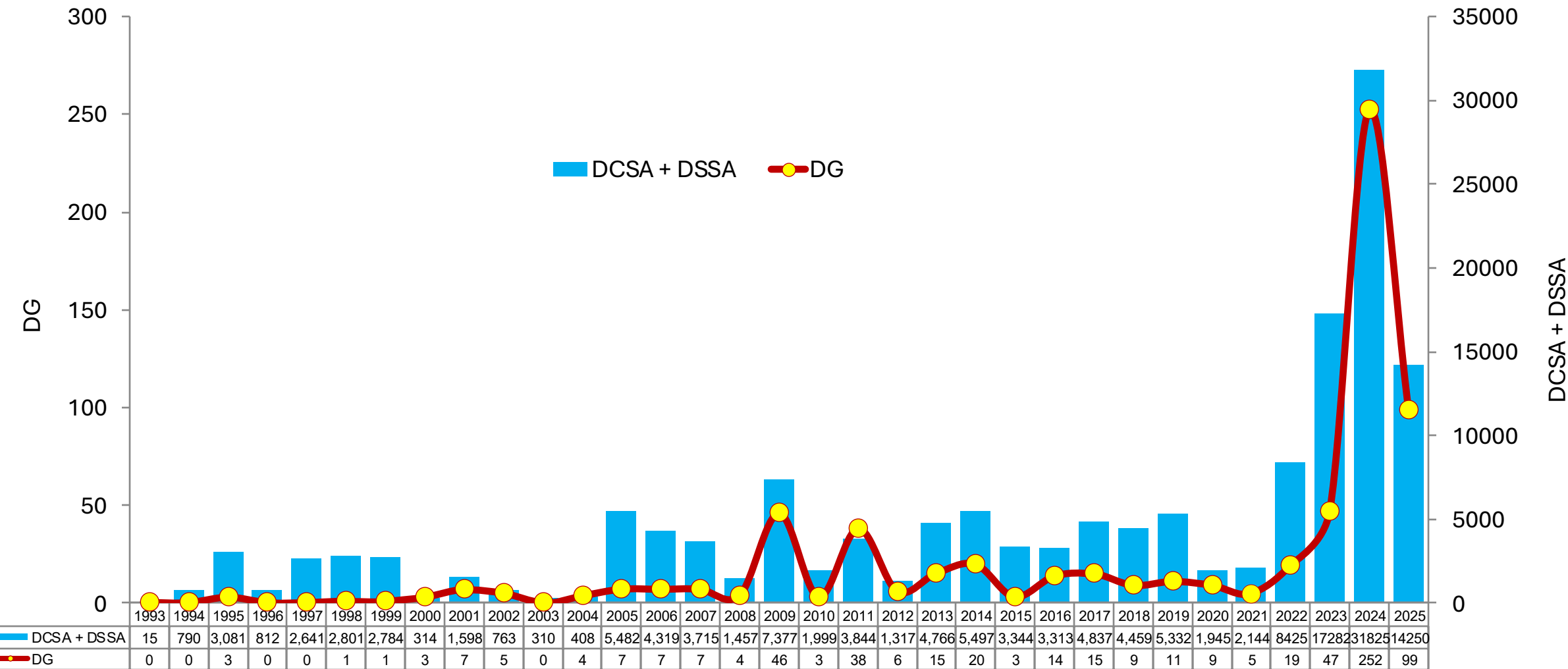
SM (San Miguelito), RM (Metropolitana), PN (Panamá Norte), PO (Panamá Oeste), LS (Los Santos), BdT (Bocas del Toro), Ch (Chiriquí), Col (Colón), V (Veraguas), H (Herrera), PE (Panamá Este), Coc (Coclé), D (Darién), N-B (Ngäbe Buglé), G-Y (Guna Yala)

**Gráfica 2. Defunciones por Dengue según semana epidemiológica en la República de Panamá.  
Año 2024-2025, SE 1-45 (p).**



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

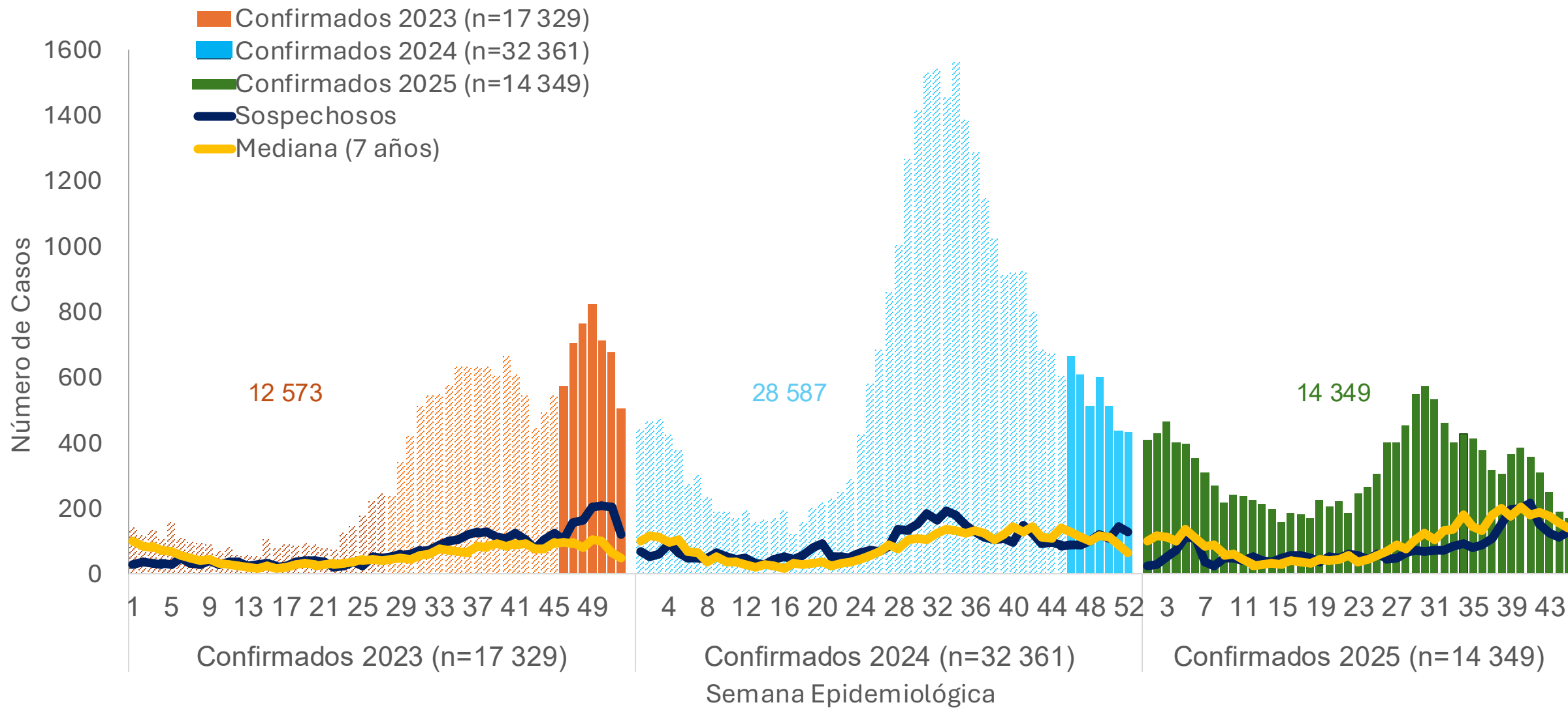
**Gráfica 3. Casos de Dengue Con Signo de Alarma + Dengue Sin Signos de Alarma y Dengue Grave. República de Panamá. Período 1993-2025 SE 1-45(p).**



(p)Cifras preliminares hasta la SE#45

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

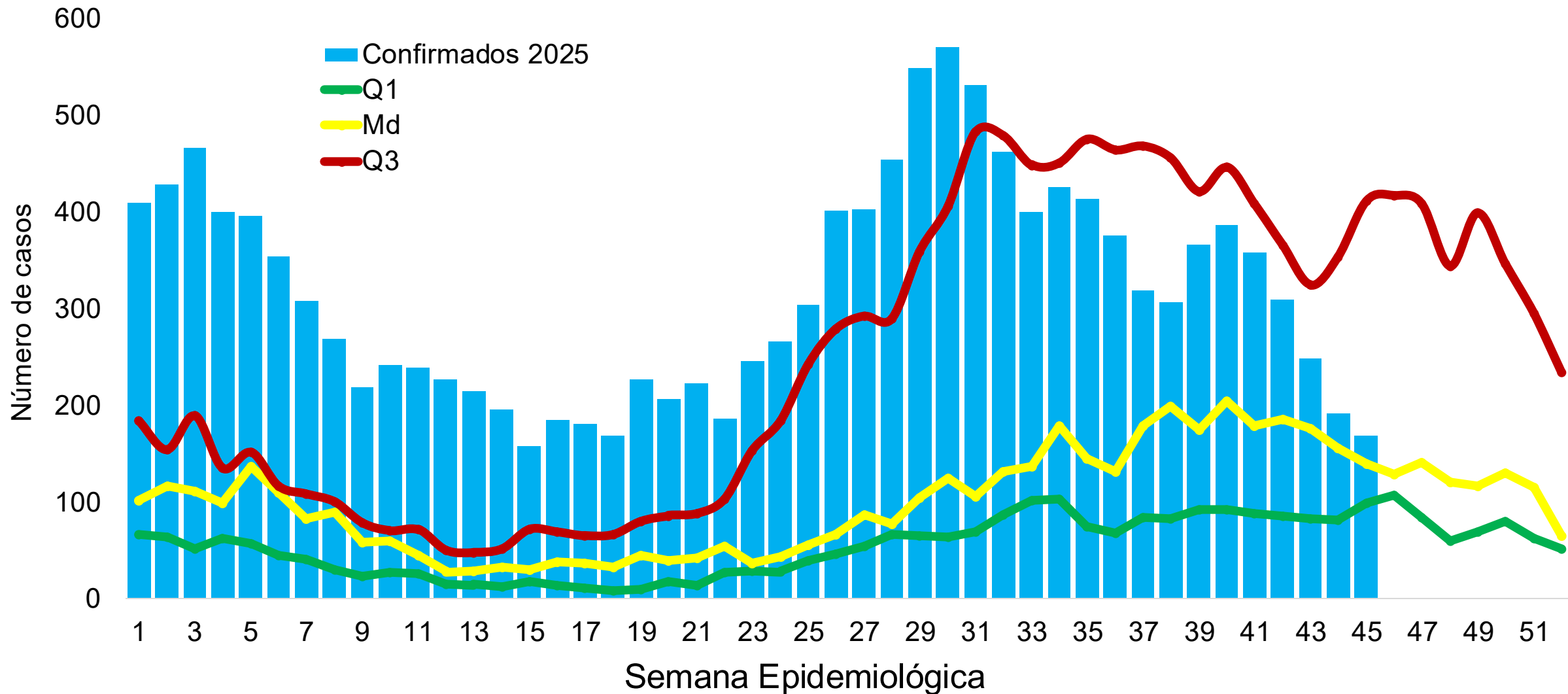
**Gráfica 4 Dengue: Mediana de casos confirmados de los últimos siete años y casos confirmados y sospechosos por semana epidemiológica. República de Panamá.**  
**Año 2023 - 2025 (p)**



(p)Cifras preliminares del 2024 hasta la SE#45

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

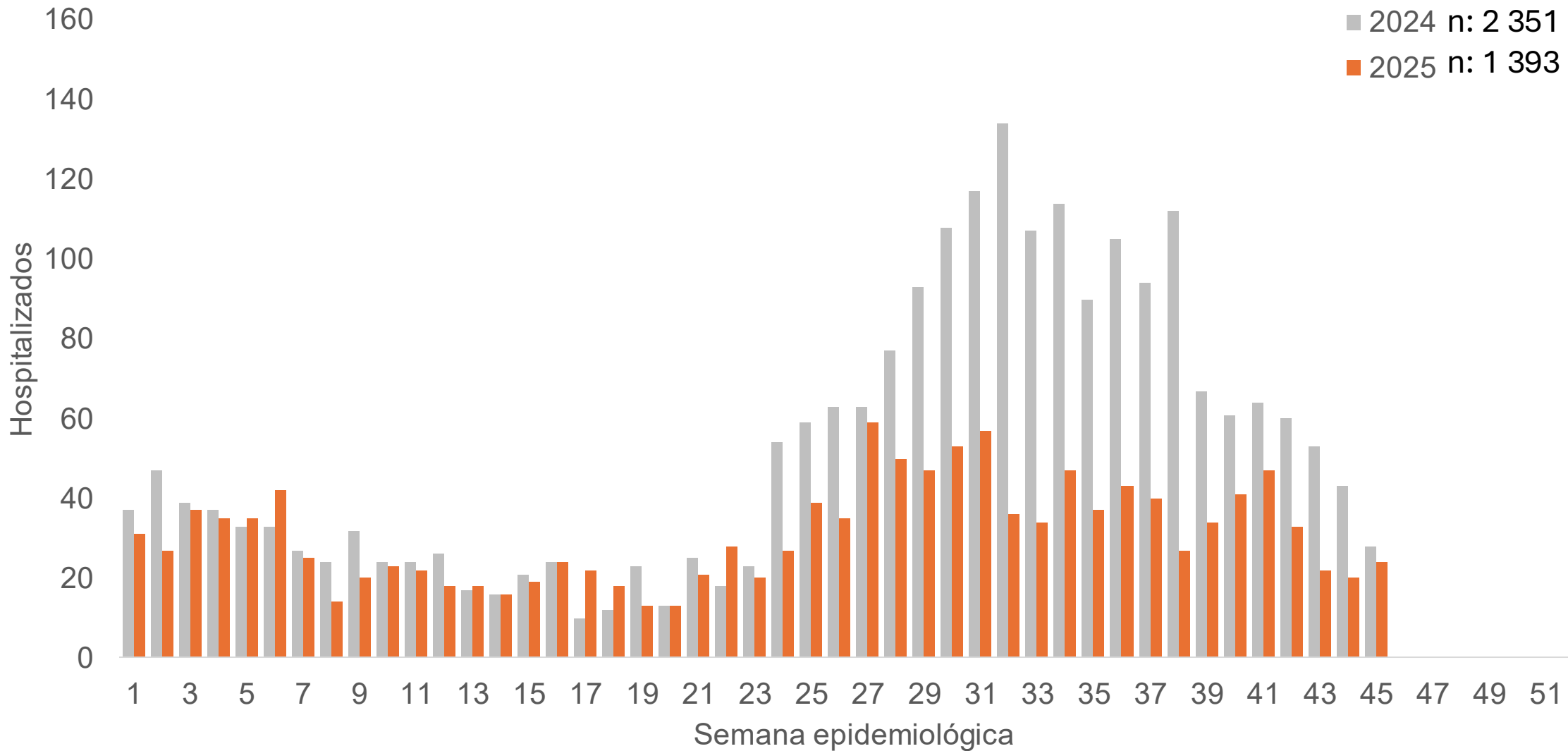
**Gráfica 5. Dengue - Canal endémico de casos confirmados, 2018-2024 y casos confirmados por semana epidemiológica. República de Panamá. Año 2025, SE 1-45(p).**



(p)Cifras preliminares hasta la SE#45

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

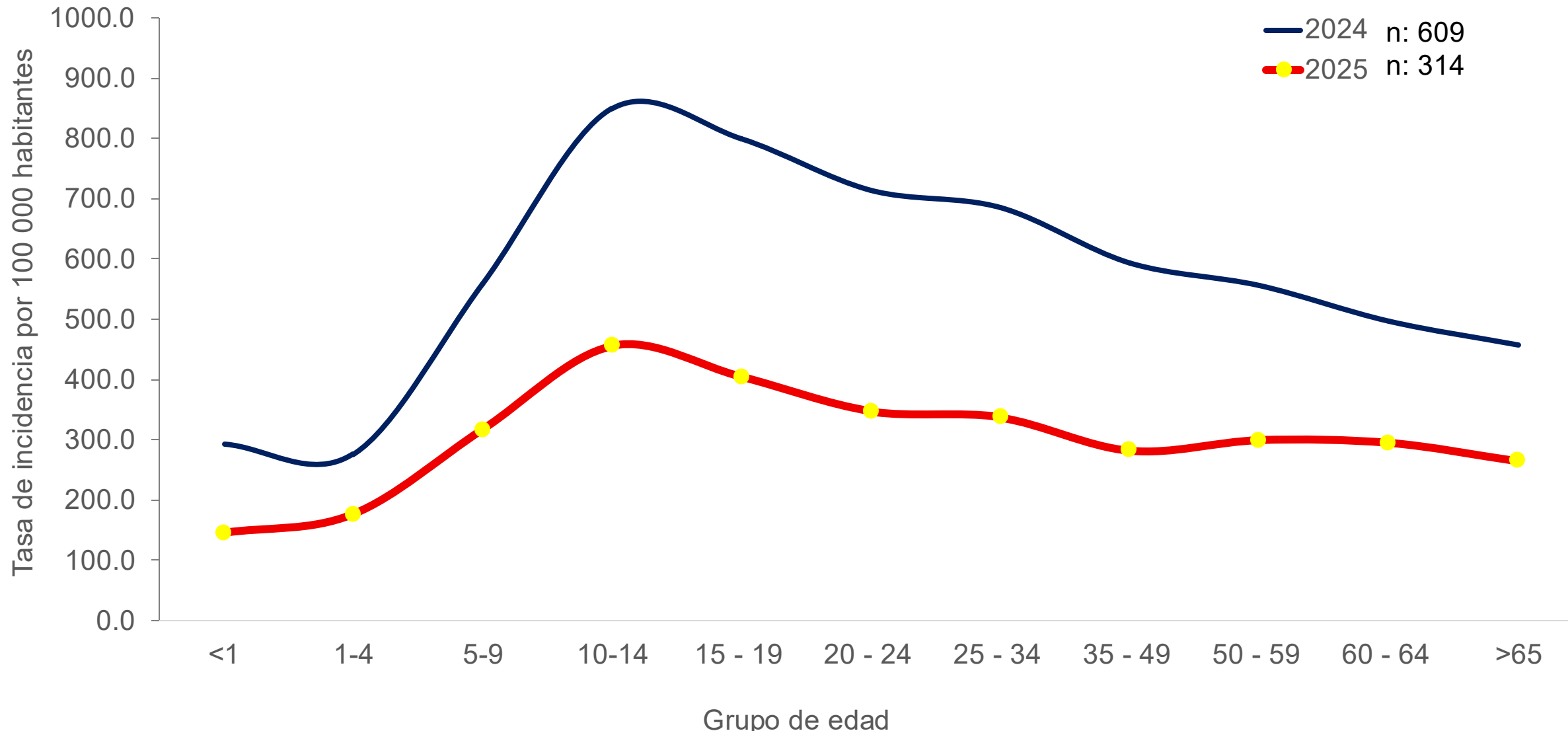
**Gráfica 6. Casos hospitalizados por Dengue según semana epidemiológica.  
República de Panamá. Año 2024-2025, SE 1-45(p).**



(p) Cifras preliminares hasta la SE-45

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 1-45 (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 1-45 (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>14349</b>	<b>106</b>	<b>514</b>	<b>1166</b>	<b>1685</b>	<b>1481</b>	<b>1261</b>	<b>2288</b>	<b>2549</b>	<b>1486</b>	<b>570</b>	<b>1208</b>
Metropolitana	4422	32	147	345	532	445	396	676	783	488	180	391
San Miguelito	2527	11	68	190	307	301	221	404	432	269	106	205
Panamá Oeste	1529	8	66	126	168	143	111	245	295	186	52	124
Panamá Norte	1347	14	45	127	156	147	142	213	243	139	48	68
Chiriquí	848	6	27	53	106	101	80	125	126	82	36	104
Bocas del Toro	805	16	58	85	126	72	61	148	119	50	16	51
Veraguas	541	0	19	45	47	52	64	107	95	38	26	48
Los Santos	503	1	14	32	44	36	38	80	114	44	41	59
Colón	418	5	17	55	46	43	23	64	74	47	13	31
Panamá Este	359	3	14	30	37	28	29	63	67	41	13	34
Herrera	356	1	17	22	35	36	41	46	71	36	16	35
Darién	326	4	8	26	39	36	28	55	62	33	10	25
Coclé	284	1	13	22	34	30	17	47	56	26	12	26
C. Ngäbe Buglé	69	4	0	4	5	9	8	14	11	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 1-45 (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>314.1</b>	<b>144.7</b>	<b>175.3</b>	<b>316.4</b>	<b>455.3</b>	<b>403.5</b>	<b>346.7</b>	<b>336.9</b>	<b>281.7</b>	<b>298.5</b>	<b>293.8</b>	<b>264.1</b>
San Miguelito	631.9	208.1	312.7	688.5	1119.0	1085.7	819.6	713.3	483.8	523.8	528.2	447.5
Los Santos	525.6	108.2	359.5	614.3	793.7	601.1	577.7	595.3	625.7	358.3	724.1	328.5
Metropolitana	487.9	295.4	324.8	598.7	924.5	725.1	622.5	510.7	382.7	408.4	391.6	363.2
Panamá Norte	440.0	332.0	264.4	581.8	683.1	602.8	590.0	454.6	347.5	365.6	373.9	282.0
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
Bocas del Toro	392.5	309.1	294.1	366.3	569.5	348.2	321.2	469.5	353.5	331.0	300.0	532.2
Herrera	295.6	75.1	300.4	293.3	446.4	421.2	433.3	254.0	309.7	262.0	249.3	185.1
Panamá Este	263.3	144.8	168.0	285.4	357.1	290.2	281.7	277.6	203.0	280.9	267.7	341.7
Panamá Oeste	226.0	86.6	187.0	265.2	310.4	272.3	202.5	256.9	187.3	215.3	182.5	224.2
Veraguas	209.4	0.0	107.6	202.7	208.1	229.1	292.1	263.3	217.8	180.1	258.4	152.6
Chiriquí	175.7	69.6	78.4	123.1	248.5	245.4	205.4	185.4	166.1	168.6	158.5	175.8
Colón	130.6	79.8	68.2	178.8	153.3	149.1	86.1	137.6	129.7	150.8	106.8	120.3
Coclé	102.3	23.4	72.5	95.0	147.8	133.0	75.0	103.3	112.7	96.0	104.6	86.1
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	27.1	54.7	0.0	11.9	16.2	31.4	30.4	34.9	33.9	62.4	22.4	56.0

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

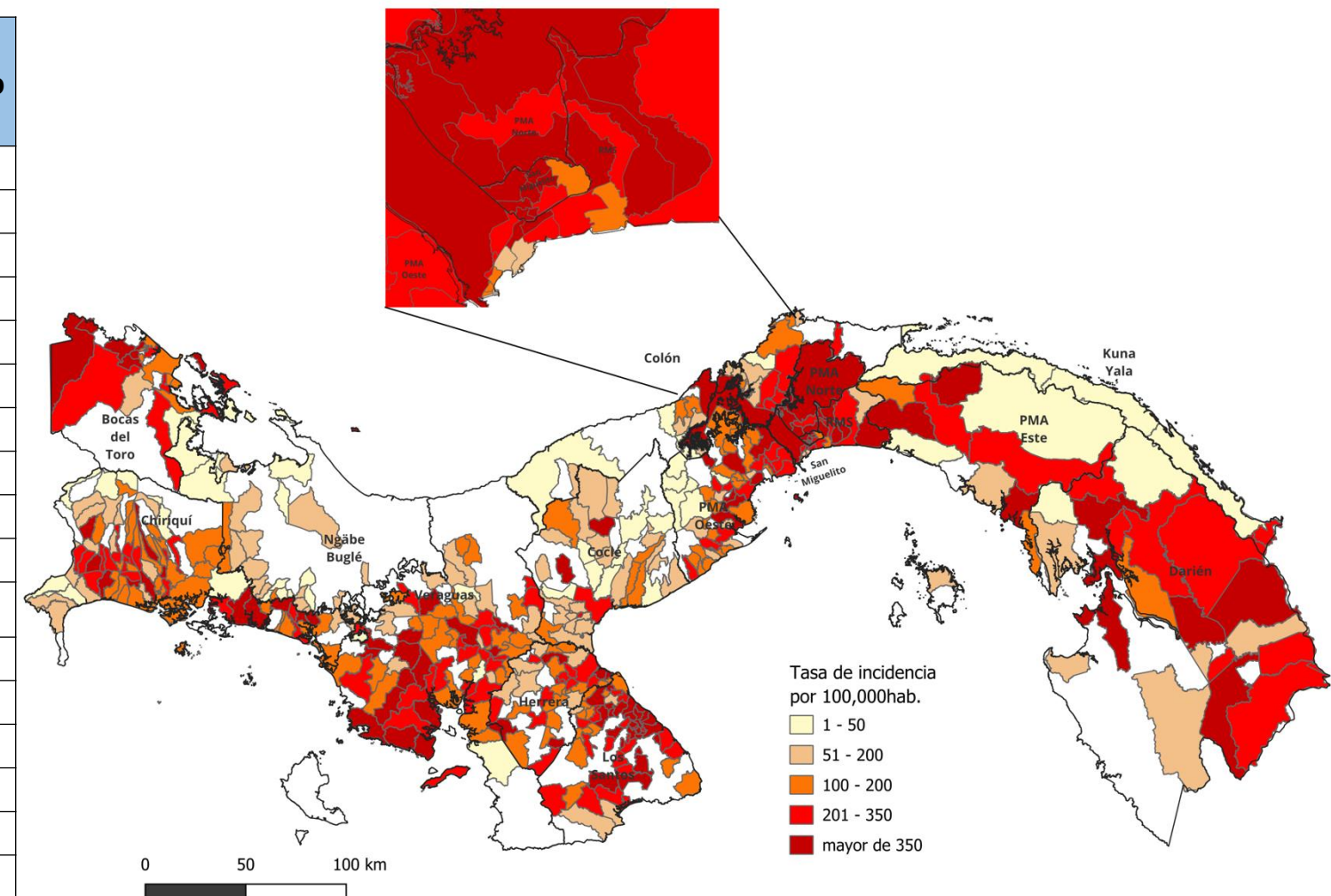
**Tabla 5. Casos de Dengue confirmados acumulados por corregimientos con más casos.  
República de Panamá. Año 2025, SE 1-45 (p)**

Región	Corregimientos	Total Acumulado SE 44	Total Acumulado SE 45
Metropolitana	Tocumen	990	999
	24 De Diciembre	853	868
	Pedregal	513	521
	Rio Abajo	260	263
	Las Garzas	262	273
	Juan Díaz	238	241
	Ancón	231	232
	Mañanitas	202	205
San Miguelito	Belisario Frías	592	595
	Belisario Porras	536	543
	Arnulfo A. Madrid	328	330
	Omar Torrijos	313	314
	Amelia D. De Icaza	221	223
Panamá Norte	Ernesto Córdoba Campos	360	364
	Las Cumbres	276	277
	Chilibre	266	271
	Alcalde Díaz	210	197
	Caimitallo	214	222
	Bocas Del Toro	Las Tablas	266 267
	Panamá Oeste	Arraiján	194 197

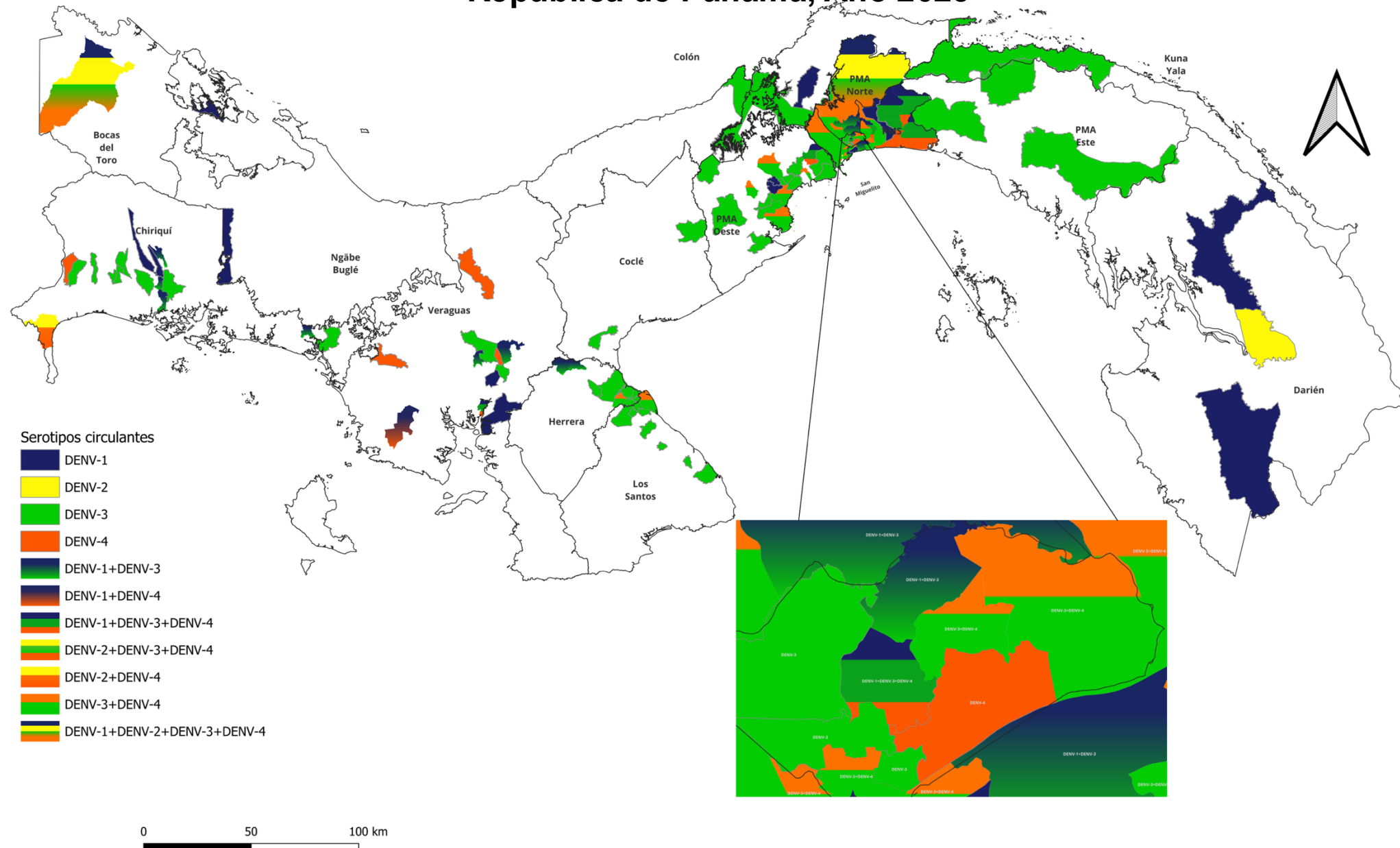
(p) Cifras preliminares hasta SE#45

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

**Mapa 1. Tasa de incidencia de Dengue, según región corregimientos, República de Panamá.  
Año 2025. SE 1-45(p)**



## Mapa 2. Serotipos de Dengue identificados por la vigilancia virológica según corregimiento, República de Panamá, Año 2025



# Conclusiones

1. Hasta la semana epidemiológica 43 tenemos acumulados **14 349** 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 trescientos casos cada uno, el cual representa el 68.5% de los casos (9 825/14 349), 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, seguido de Los Santos.
3. El 34% de los casos se registran en el rango de edad comprendido de 25 a 49 años y el grupo más afectado es el de 10 a 14 años.
4. Tenemos acumulado 99 casos graves; en esta semana se registra una defunción de un hombre de 56 años, procedente de Colón, por lo que tenemos acumulado de 24 defunciones que se han registrado entre la semana 2 y 45, masculino 14 y 10 femenino, distribuidos en las siguientes regiones: Chiriquí (4), Bocas del Toro (4), Panamá Metro (3), Darién (2), Panamá Este (2), Coclé (2), San Miguelito (2), Los Santos, Herrera, Ngäbe-Buglé, Panamá Oeste y Colón con una cada una; para la misma fecha del 2024 habían 50 defunciones. Existe una defunción en revisión de P. Oeste.
5. Las hospitalizaciones han disminuido en comparación al año pasado, ya que tenemos 1 393 pacientes que han requerido manejo intrahospitalario este año, para la misma fecha del año pasado teníamos 2 351.
6. Los corregimientos con más casos registrados son: Tocumen seguido de 24 de Diciembre con 999 y 868 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 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.