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

Informe Epidemiológico Semanal de Dengue

Semana epidemiológica No. 4 (19 – 25 de enero de 2025)

Fecha de elaboración: 31 de enero de 2025

Elaborado: Dra. Lourdes Moreno, Dr. Jaime Sevillano 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 y técnicos del Departamento de Epidemiología – Nacional y Regionales.

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







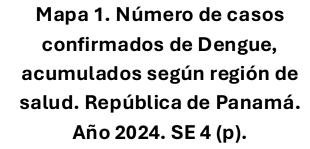


Análisis de la situación

- 1. Hasta la semana epidemiológica (SE) 4 de 2025 se han estudiado 2357 pacientes con clínica que sugiere Dengue; de los cuales se han confirmado 773 por laboratorio y 648 por nexo, 513 sospechosos y descartados 423 (Tabla 1); con una relación hombre:mujer de 1:1.
- 2. En seis regiones se registran más de 70 casos: San Miguelito (436 casos), Metropolitana (283 casos), Panamá Norte (190 casos), Los Santos (114 casos), Panamá Oeste (98 casos) y Bocas del Toro (71).
- 3. Las regiones de salud con las tasas más elevadas son Los Santos con 119.1 casos por 100 mil habitantes, San Miguelito con 109.0 casos por 100 mil habitantes, seguido de Panamá norte y Bocas del Toro con 62.1 y 34.6 por 100 mil habitantes respectivamente. (Tabla 2).
- 4. Se han registrado 13 casos de dengue grave correspondiente a las regiones de Panamá Oeste (4) San Miguelito (3), Panamá Norte (1), Metropolitana (1), Bocas del Toro (1) y Veraguas (1), Chiriquí (1) y Coclé (1); con una defunción registrada de un hombre de 50 años en el corregimiento de Chepo de la región de salud de Panamá Este. (Tabla 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 1).
- 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, con un incremento desde la SE 1 a la SE 3 de 2025 (Gráfica 2 y 3).

Tabla 1. Dengue: Casos confirmados según criterio de confirmación y casos sospechosos, acumulados según región de salud. República de Panamá. Año 2025, SE 4 (p).

egion de Satud	. nepublica	ue Pallailla	. Allo	2025, 3E 4 (p	
Región de Salud	Casos	Criterio			
nogion do odida	confirmados	Laboratorio	Nexo	sospechoso	
Total	1421	773	648	513	
San Miguelito	436	200	236	60	
1etropolitana	283	175	108	76	
anamá Norte	190	100	90	42	
os Santos	114	27	87	2	
anamá Oeste	98	71	27	125	
Socas del Toro	71	49	22	14	
Chiriquí	50	39	11	14	
Colón	44	17	27	65	
'eraguas	42	33	9	28	
Darién	24	22	2	14	
anamá Este	22	13	9	18	
lerrera	21	9	12	29	
Coclé	18	10	8	23	
C. Ngäbe Buglé	6	6	0	3	
C.Kuna Yala	2	2	0	0	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		1	1	1	



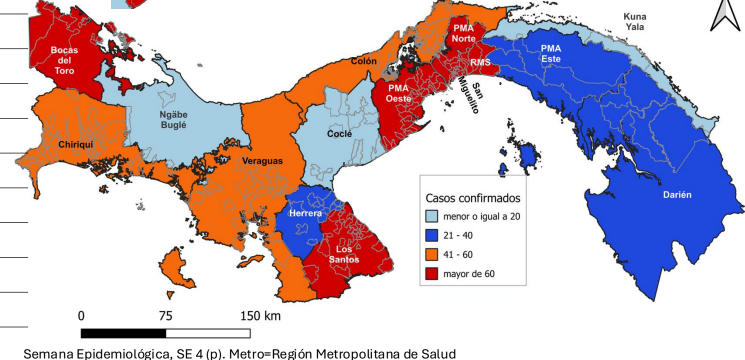


Tabla 2. Casos confirmados y tasa de incidencia de Dengue según clasificación clínica y defunciones por Dengue Grave según región de salud. República de Panamá. Año 2025, SE 4 (p).

Dogión do Colud	C	lasificacio	on clinica ^s	*	Tas	Dofuncionos			
Región de Salud	Total	DSSA	DCSA	DG	Total	DSSA	DCSA	DG	Defunciones
Total	1421	1275	133	13	31.1	27.9	2.9	0.3	1
San Miguelito	436	413	20	3	109.0	103.3	5.0	0.8	0
Metropolitana	283	242	40	1	31.2	26.7	4.4	0.1	0
Panamá Norte	190	171	18	1	62.1	55.9	5.9	0.3	0
Los Santos	114	110	4	0	119.1	114.9	4.2	0.0	0
Panamá Oeste	98	80	14	4	14.5	11.8	2.1	0.6	0
Bocas del Toro	71	63	7	1	34.6	30.7	3.4	0.5	0
Chiriquí	50	43	6	1	10.4	8.9	1.2	0.2	0
Colón	44	41	3	0	13.7	12.8	0.9	0.0	0
Veraguas	42	34	7	1	16.3	13.2	2.7	0.4	0
Darién	24	22	2	0	31.5	28.9	2.6	0.0	0
Herrera	21	18	3	0	17.4	14.9	2.5	0.0	0
Panamá Este	22	17	5	0	16.1	12.5	3.7	0.0	1
Coclé	18	14	3	1	6.5	5.0	1.1	0.4	0
C. Ngäbe Buglé	6	5	1	0	2.4	2.0	0.4	0.0	0
C.Kuna Yala	2	2	0	0	3.8	3.8	0.0	0.0	0
Extranjero	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0

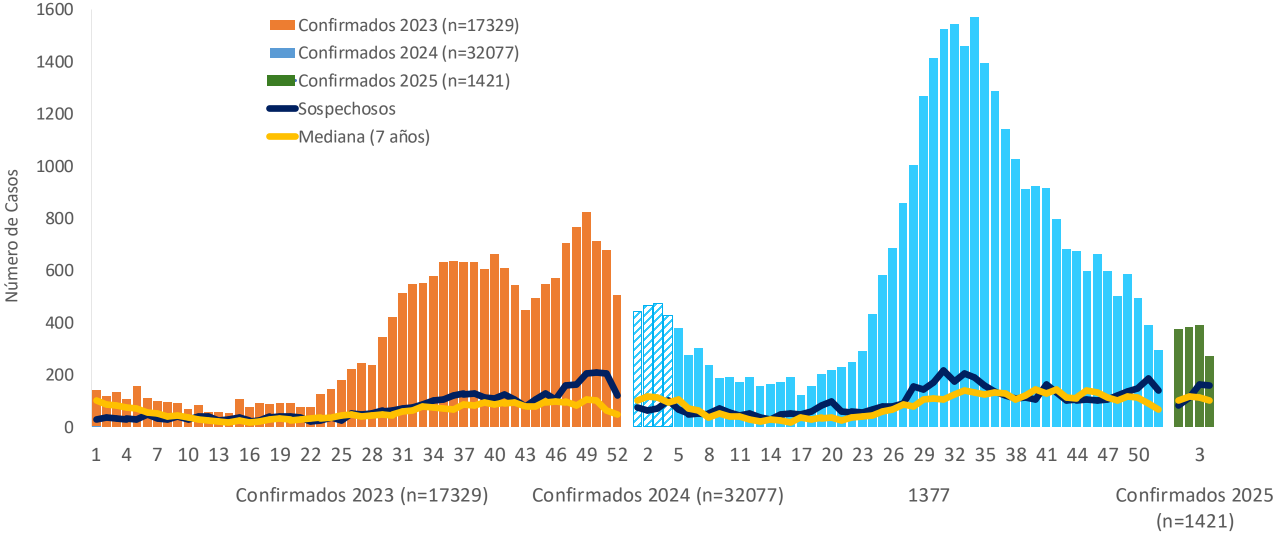
^{*}DSSA: Dengue sin signos de alarma (**89.7**%), DCSA: Dengue con signos de alarma (**9.4**%) y DG: Dengue grave (**0.9**%). **Tasa por 100,000 habitantes. Letalidad: **0.1**% **Fuente**: Ministerio de Salud – Dirección General de Salud Pública – Departamento de Epidemiología.

Gráfica 1. Casos de Dengue Con Signo de Alarma + Dengue Sin Signos de Alarma y Dengue Grave. República de Panamá. Periodo 1993-2025 (p) 300 35000 30000 250 DCSA + DSSA --DG 25000 200 20000 150 15000 100 10000 50 5000 1993 | 1994 | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 2002 2003 2004 2005 2006 2007 2008 2009 2010 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020 2021 2022 2023 2024 2025 DCSA + DSSA 5,482 4,319 3,715 1,457 7,377 1,999 3,844 1,317 4,766 5,497 3,344 3,313 4,837 4,459 5,332 1,945 2,144 8425 17282 31825 1408

Años

⁽p) Cifras preliminares hasta la SE4. 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 2 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)

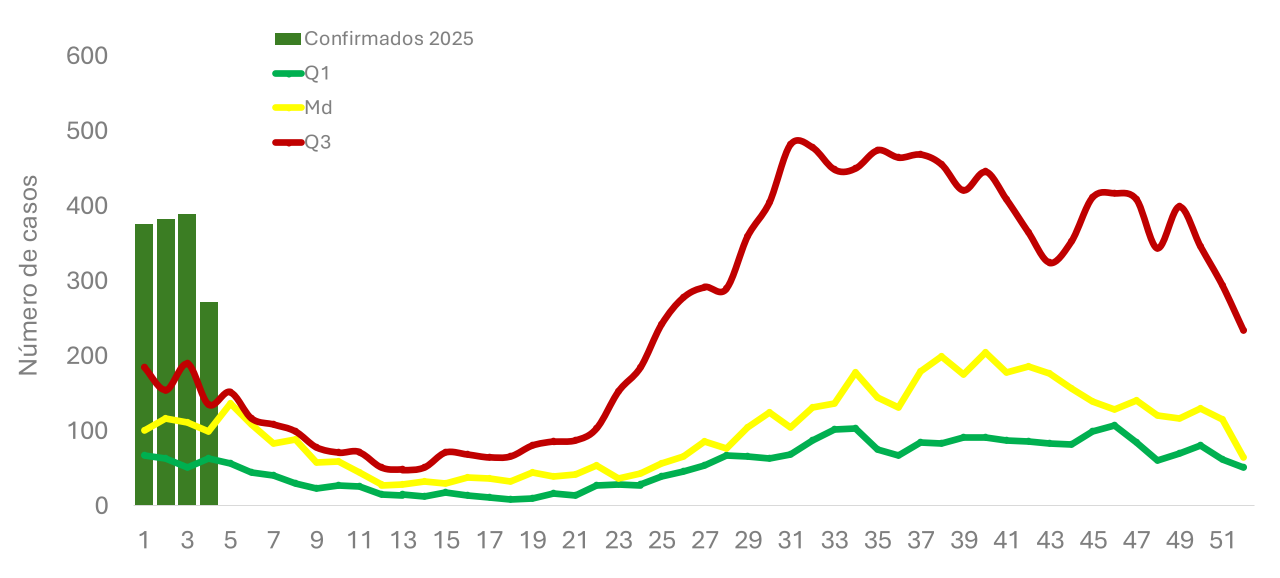


Semana Epidemiológica

(p)Cifras preliminares del 2024 hasta la **SE#4**

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

Gráfica 3. Dengue - Canal endémico de casos confirmados, 2018-2024 y casos confirmados por semana epidemiológica. República de Panamá. Año 2025, SE 4 (p).



Semana epidemiológica

Análisis de la situación

- 7. En lo que lleva transcurrido de 2025 se han registrado 114 pacientes que han requerido manejo intrahospitalario (Gráfica 4).
- 8. La tasa de incidencia nacional de la SE 4 de 2025 es de 31.1 casos por 100 mil habitantes (n=1421), en donde el grupo de edad 15-19 años presenta la mayor tasa de incidencia, es decir, 45.2 casos por 100 habitantes (166 casos) (Tabla 3 y 4).

Gráfica 4. Casos hospitalizados por Dengue según semana epidemiológica. República de Panamá. Año 2025, SE **4**(p).



(p) Cifras preliminares hasta la SE#4. 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 4 (p).

Región / Casos	Casos	<1	1-4	5-9	10-14	15 - 19	20 - 24	25 - 34	35 - 49	50 - 59	60 - 64	>65
Total	1421	8	40	87	143	166	140	233	272	148	64	117
San Miguelito	436	1	16	31	51	57	41	86	72	33	16	31
Panama Metro	283	1	6	19	30	32	30	51	39	31	17	26
Panama Norte	190	0	4	11	21	33	25	19	37	21	9	9
Los Santos	114	0	2	3	10	9	9	18	31	10	10	12
Panama Oeste	98	1	3	4	8	8	10	7	28	18	3	8
Bocas Del Toro	71	0	3	8	4	8	10	15	10	4	2	7
Chiriqui	50	1	0	1	0	7	4	9	7	6	4	11
Colon	44	2	1	5	4	3	1	6	9	9	2	2
Veraguas	42	0	1	4	2	3	5	7	14	3	0	3
Darien	24	0	1	0	2	0	2	6	7	3	0	3
Herrera	21	1	2	0	5	2	0	1	4	3	1	2
Panama Este	22	1	0	0	3	2	1	5	6	3	0	1
Cocle	18	0	1	0	2	1	2	2	6	2	0	2
C. Ngobe Bugle	6	0	0	0	0	1	0	1	2	2	0	0
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 4 (p).

Región / Tasas Tasa <1 1-4 5-9 10-14 15 - 19 20 - 24 25 - 34 35 - 49 50 - 59 60 - 64 > 65

110910117 14040	. aoa	` `										
Total	31.1	10.9	13.6	23.6	38.6	45.2	38.5	34.3	30.1	29.7	33.0	25.6
Los Santos	119.1	0.0	51.4	57.6	180.4	150.3	136.8	133.9	170.2	81.4	176.6	66.8
San Miguelito	109.0	18.9	73.6	112.3	185.9	205.6	152.1	151.8	80.6	64.3	79.7	67.7
Panama Norte	62.1	0.0	23.5	50.4	92.0	135.3	103.9	40.6	52.9	55.2	70.1	37.3
Bocas Del Toro	34.6	0.0	15.2	34.5	18.1	38.7	52.6	47.6	29.7	26.5	37.5	73.1
Darien	31.5	0.0	15.0	0.0	26.8	0.0	28.7	45.1	61.9	57.7	0.0	48.2
Panama Metro	31.2	9.2	13.3	33.0	52.1	52.1	47.2	38.5	19.1	25.9	37.0	24.1
Herrera	17.4	75.1	35.3	0.0	63.8	23.4	0.0	5.5	17.4	21.8	15.6	10.6
Veraguas	16.3	0.0	5.7	18.0	8.9	13.2	22.8	17.2	32.1	14.2	0.0	9.5
Panama Este	16.1	48.3	0.0	0.0	29.0	20.7	9.7	22.0	18.2	20.6	0.0	10.0
Panama Oeste	14.5	10.8	8.5	8.4	14.8	15.2	18.2	7.3	17.8	20.8	10.5	14.5
Colon	13.7	31.9	4.0	16.3	13.3	10.4	3.7	12.9	15.8	28.9	16.4	7.8
Chiriqui	10.4	11.6	0.0	2.3	0.0	17.0	10.3	13.3	9.2	12.3	17.6	18.6
Cocle	6.5	0.0	5.6	0.0	8.7	4.4	8.8	4.4	12.1	7.4	0.0	6.6
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
C. Ngobe Bugle	2.4	0.0	0.0	0.0	0.0	3.5	0.0	2.5	6.2	17.8	0.0	0.0
Cocle Kuna Yala	6.5 3.8	0.0	5.6 0.0	0.0 14.9	8.7 17.4	4.4 0.0	8.8 0.0	4.4 0.0	12.1 0.0	7.4 0.0	0.0	6.6 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 nueve casos, el cual representa el 60.7% (863/1421) del total. 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 registra más casos a nivel nacional (Tabla 5).

Tabla 5. Casos de Dengue confirmados acumulados y defunciones, corregimientos con más casos. República de Panamá. Año 2025, SE 4 (p)

Región	Corregimientos	Total
	Belisario Frias	101
	Belisario Porras	95
	Arnulfo A Madrid	91
San Miguelito	Omar Torrijos	46
	Jose D. Espinar	32
	Mateo Iturralde	28
	Amelia D. De Icaza	27
	Ernesto Cordoba	77
Panama Norte	Las Cumbres	36
	Alcalde Diaz	29
	Caimitillo	25
	Chilibre	23
	Tocumen	65
Metropolitana	24 De Diciembre	44
	Rio Abajo	37
	Las Garzas	20
	Guabito	27
Bocas Del Toro	Las Tablas (BDT)	21
	Las Tablas (LST)	21
Los Santos	Guarare	18

p) Cifras preliminares hasta SE#4

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

Conclusiones

- Las regiones con mayor número de casos son: San Miguelito,
 Metropolitana, Panamá Norte y Los Santos.
- 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 registró una defunción en la región de Panamá Este.

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 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.