

MINISTERIO DE SALUD-REPÚBLICA DE PANAMÁ  
DIRECCION GENERAL DE SALUD  
DEPARTAMENTO DE EPIDEMIOLOGIA  
Dengue

Semana: No.6  
hasta el 11 de febrero 2023

Fecha de Elaboración: 24 de febrero 2023

Elaborado: Dra. Lizbeth Cerezo

Revisado: Dra. Lourdes Moreno

A la fecha tenemos confirmados **672** casos a nivel nacional con una tasa de incidencia de 15 casos por 100 mil habitantes, de los cuales 573 casos son sin signos de alarma, 75 casos con signos de alarma y 4 casos graves de la región de P. Oeste, Metropolitana, San Miguelito y Colon, sin defunciones con diagnóstico de dengue; Todas las regiones registran casos, excepto Darién. La relación hombre-mujer es de 1:1. (Tabla n°1 y gráfico n°1).

En todos los grupos de edad se registran casos, el grupo mas afectado es el de 15-19 años con 20 casos por 100mil habitantes de ese mismo grupo de edad, sin embargo, el grupo que mas casos registra es el de 35-49 años.

Se han hospitalizado a 17 casos en las regiones de: herrera (5), Colón (3), P. Oeste (3), P. Metro (2), San Miguelito (2), Chiriquí (1) y Coclé (1).

A la fecha se han identificado los serotipos circulantes DENV1 y DENV 2. (gráficon°4).

Gráfico N° 1 Número de casos de dengue y tasa de incidencia según año de ocurrencia en la República de Panamá-período 1993-2023 (SE 6)

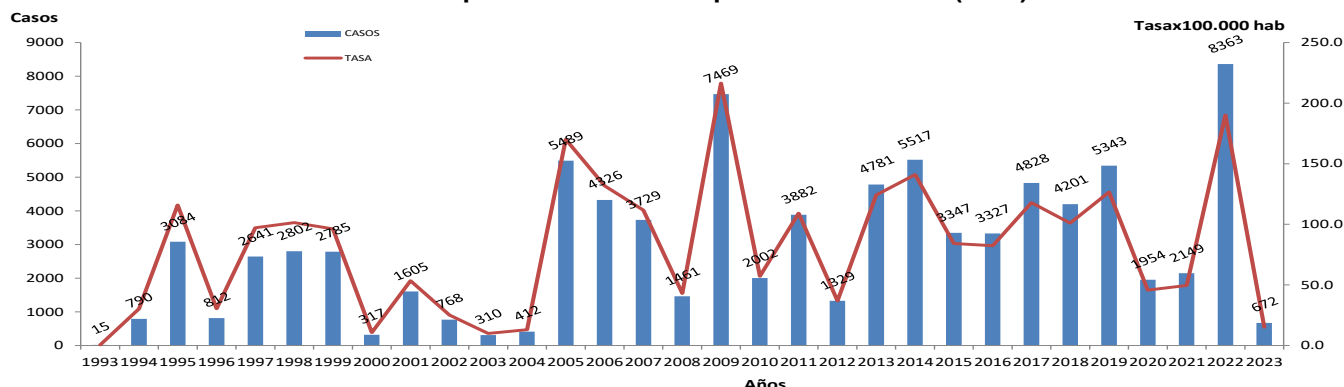


Tabla No1. Número de Casos confirmados y sospechosos de dengue según región de salud y criterio de confirmación en la República de Panamá, año 2023 SE 6

REGIONES DE SALUD	CASOS CONFIRMADOS																								CASOS SOSPECHOSOS				
	Total		Masculino		Femenino		Tipo de Dengue																Defunciones	Criterio de Confirmación		Tipo Dengue			
	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	TOTALES				Sin Signo de Alarma				Con Signos de Alarma				Grave					NEXO	LABORATORIO	TOTAL	Sin Signo de Alarma	Con Signos de Alarma	Grave
							Acum.	Tasa	Actual	Tasa	Acum.	Tasa	Actual	Tasa	Acum.	Tasa	Actual	Tasa	Acum.	Tasa	Actual	Tasa							
<b>TOTAL</b>	<b>672</b>	<b>15.1</b>	<b>334</b>	<b>15.</b>	<b>338</b>	<b>15.2</b>	<b>672</b>	<b>15.1</b>	<b>73</b>	<b>1.6</b>	<b>573</b>	<b>12.9</b>	<b>62</b>	<b>1.4</b>	<b>75</b>	<b>1.7</b>	<b>7</b>	<b>.2</b>	<b>4</b>	<b>.09</b>	<b>1</b>	<b>.02</b>	<b>0</b>	<b>251</b>	<b>421</b>	<b>414</b>	<b>390</b>	<b>24</b>	<b>0</b>
BOCAS DEL TORO	47	24.1	23	23.3	24	25.	47	24.1	7	3.6	46	23.6	7	3.6	1	.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	2	45	10	9	1	0
COCLE	19	7.	10	7.2	9	6.8	19	7.	0	.	17	6.3	0	.	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	10	9	18	16	2	0
COLON	117	37.6	57	36.2	60	39.1	117	37.6	21	6.8	91	29.3	18	5.8	24	7.7	2	.6	1	0.3	1	0.3	0	24	93	50	44	6	0
CHIRIQUI	9	1.9	5	2.1	4	1.7	9	1.9	1	.2	8	1.7	1	0.0	1	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	4	5	8	7	1	0
DARIEN	0	0.0		0.0		0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0	0	1	1		0
HERRERA	48	40.	28	46.4	20	33.6	48	40.	0	.	40	33.4	0	0.0	8	6.7	0	.	0	0.0	0	0.0	0	16	32	113	111	2	0
LOS SANTOS	31	32.5	12	25.1	19	39.8	31	32.5	1	1.	30	31.4	1	1.	1	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	22	9	24	24	0	0
PANAMA ESTE	19	14.4	10	14.1	9	14.7	19	14.4	2	1.5	18	13.6	1	.8	1	0.0	1	0.0	0	0.0	0	0.0	0	2	17	3	3	0	0
PANAMA OESTE	74	11.2	36	10.8	38	11.6	74	11.2	7	1.1	58	8.8	6	.9	8	1.2	1	.2	1	.2	0	.	0	37	37	37	35	2	0
PANAMA NORTE	78	26.1	35	23.6	43	28.5	78	26.1	12	4.	70	23.4	10	3.3	4	1.3	0	.	0	0.0	0	0.0	0	44	34	2	2	0	0
PANAMA METRO	135	15.2	63	14.5	72	15.8	135	15.2	14	1.6	115	12.9	11	1.2	15	1.7	2	.2	1	0.0	0	0.0	0	54	81	59	53	6	0
SAN MIGUELITO	80	20.4	47	24.4	33	16.5	80	20.4	7	1.8	67	17.1	6	1.5	11	2.8	1	0.0	1	0.0	0	0.0	0	28	52	88	84	4	0
VERAGUAS	8	3.1	4	3.	4	3.3	8	3.1	1	.4	7	2.8	1	.4	1	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	6	2	1	1	0	0
KUNA YALA	6	11.8	4	16.2	2	7.7	6	11.8	0	.	6	11.8	0	.	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	1	5	0	0	0	0
C. NGOBE BUGLE	1	0.0		0.0	1	0.0	1	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	1	0	0	0	0	0

Semana Epidemiológica N° 6 / Tasa por 100,000 Habitantes  
FUENTE: MINSA/Departamento de Epidemiología/Sección de Estadística/SISVIG

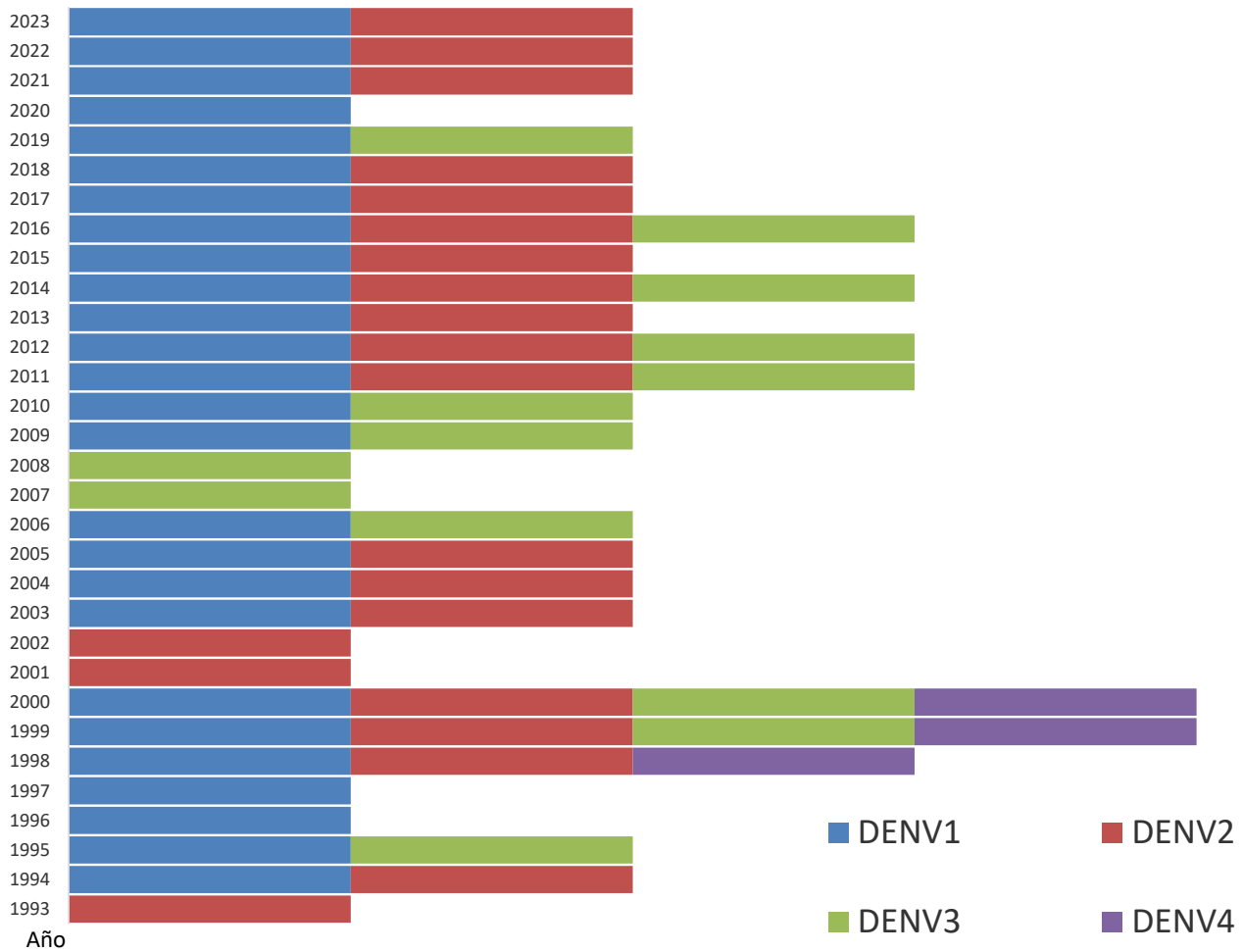
**Tabla No2. Número de Casos confirmados según región de salud y grupo de edad en la República de Panamá, año 2023 SE 6**

REGIONES DE SALUD	CASOS	TASAS	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		
			CASOS	TASAS	CASOS	TASAS	CASOS	TASAS	CASOS	TASAS	CASOS	TASAS	CASOS	TASAS	CASOS	TASAS	CASOS	TASAS	CASOS	TASAS	CASOS	TASAS	CASOS	TASAS	CASOS
<b>TOTAL</b>	<b>672</b>	<b>15.1</b>	<b>5</b>	<b>6.8</b>	<b>18</b>	<b>6.1</b>	<b>51</b>	<b>13.8</b>	<b>70</b>	<b>19.</b>	<b>75</b>	<b>20.5</b>	<b>55</b>	<b>15.3</b>	<b>110</b>	<b>16.6</b>	<b>127</b>	<b>14.3</b>	<b>74</b>	<b>15.6</b>	<b>31</b>	<b>17.</b>	<b>56</b>	<b>13.3</b>	
BOCAS DEL TORO	47	24.1	1	0.0	2	10.4	3	13.3	3	13.9	3	15.1	5	27.6	10	34.1	14	44.	4	28.6	2	40.7			0.0
COCLE	19	7.		0.0	2	10.9	1	0.0	2	8.8	2	0.0	2	8.6	2	4.5	3	6.3	3	0.0	1	0.0	1	3.5	
COLON	117	37.6	0	0.0	3	0.0	9	29.5	16	54.	17	60.4	6	0.0	24	53.6	18	32.3	14	46.6	2	17.8	8	34.	
CHIRIQUI	9	1.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.0	3	0.0	0	0.0	2	4.1	0	0.0	3	0.0	
DARIEN	0	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	0	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	
HERRERA	48	40.	0	0.0	2	0.0	1	13.	4	49.7	3	33.3	3	31.5	4	22.4	9	40.4	7	50.2	5	78.9	10	55.9	
LOS SANTOS	31	32.5	0	0.0	0	0.0	2	0.0	3	52.8	2	0.0	3	44.5	4	30.1	7	38.8	4	32.3	2	35.8	4	23.3	
PANAMA ESTE	19	14.4	0	0.0	0	0.0	4	36.5	1	9.4	0	0.0	3	28.5	3	13.6	5	16.2			1	23.2	2	21.8	
PANAMA OESTE	74	11.2	2	0.0	1	2.8	5	10.2	7	12.8	9	17.2	7	13.3	9	9.6	11	7.	10	12.7	6	23.3	7	14.1	
PANAMA NORTE	78	26.1		0.0	1	5.8	5	22.6	6	25.9	9	36.4	11	46.6	16	34.8	16	22.7	8	22.7	2	17.5	4	19.1	
PANAMA METRO	135	15.2	1	0.0	3	6.6	14	24.4	9	15.7	18	29.	7	10.8	21	15.8	34	16.5	12	10.5	4	9.4	12	12.3	
SAN MIGUELITO	80	20.4		0.0	1	0.0	5	18.	18	65.6	11	39.9	6	22.2	10	17.9	10	11.3	9	18.1	5	26.1	5	11.7	
VERAGUAS	8	3.1		0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.0	1	4.4	1	4.6	3	7.5		0.0	1	0.0	1	0.0	0	0.0	
KUNA YALA	6	11.8	1	64.5	3	51.8	2	31.7		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	
C. NGOBE BUGLE	1	0.0		0.0	0	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	1	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	

Semana Epidemiológica N° 6 / Tasa por 100,000 Habitantes  
FUENTE: MINSA/Departamento de Epidemiología/Sección de Estadística/SISVIG

**Gráfico N°2**

**Serotipos de virus identificados de dengue en la República de Panamá, año 1993-2023 SE6**



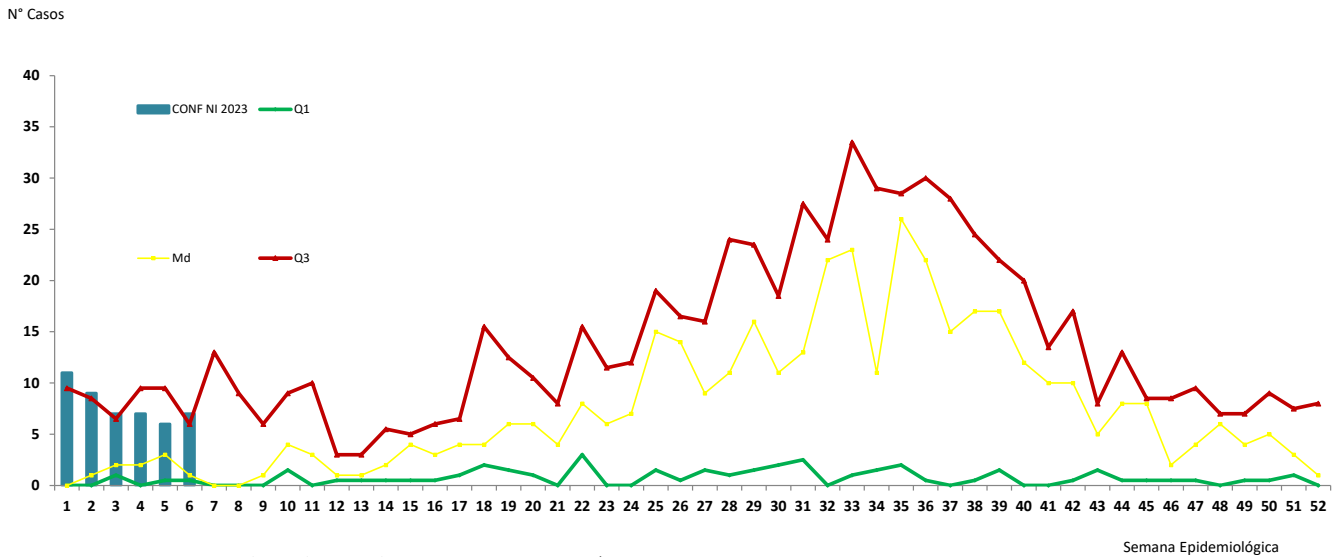
Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología.

### Bocas del Toro

Tiene un acumulado de **47** casos con una tasa de 24 casos por 100 mil habitantes, el canal endémico inicia con un registro de brote. Los corregimientos de Barriada Guaymi y Las Tablas con 10 y 9 casos respectivamente.

### Gráfico N°3

**DENGUE, REGIÓN DE BOCAS DEL TORO - CANAL ENDÉMICO 2016 - 2022  
Y CASOS NOTIFICADOS POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA. AÑO: 2023**



Fuente: Departamento de Epidemiología, Sección de Estadística de Vigilancia. Base de Datos/SISVIG  
Graci\_24/FEB2023

Semana Epidemiológica

**Tabla nº 3 Casos de dengue según corregimiento en la región de Bocas del Toro, año 2023**

<b>BOCAS DEL TORO</b>	<b>47</b>
BARRIADA GUAYMI	10
LAS TABLAS	9
ALMIRANTE (CABECERA)	6
FINCA 30	4
FINCA 6	3
FINCA 60	3
BARRIO FRANCES	2
CHANGUINOLA	2
GUABITO	2
BARRIADA 4 DE ABRIL	1
BASTIMENTOS	1
BOCAS DEL TORO	1
EL EMPALME	1
VALLE DEL RISCO	1
VALLE DEL RISCO-DISTRITO DE ALMIRANTE	1

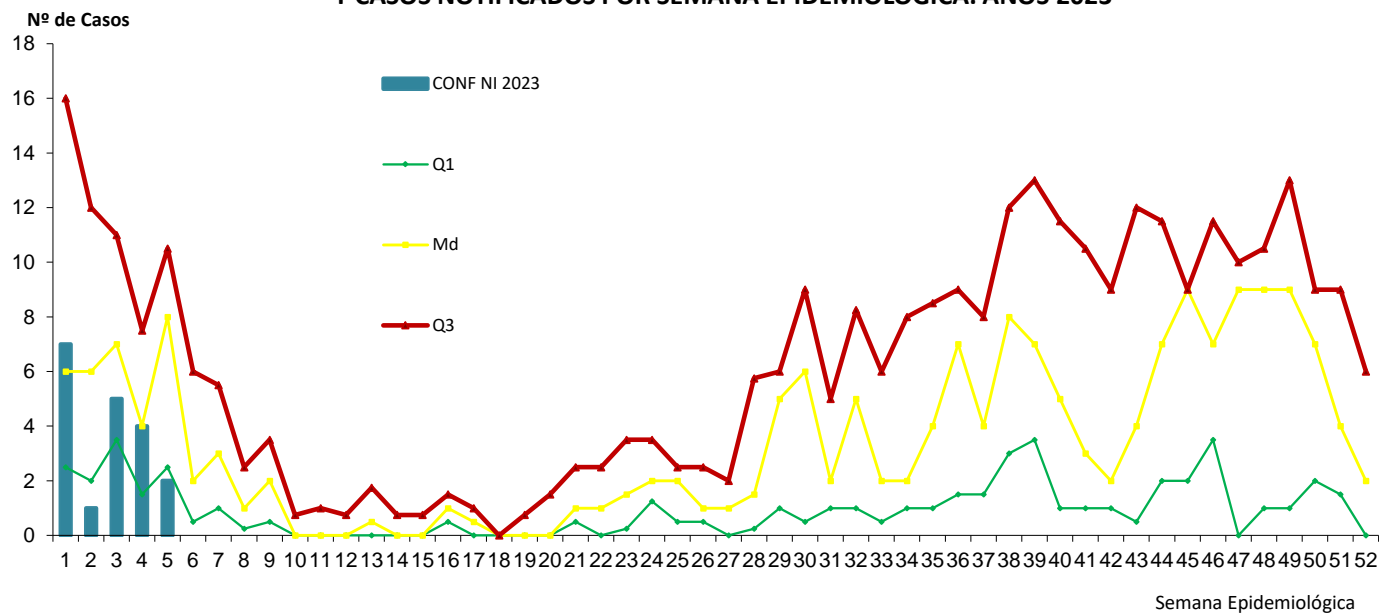
Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología.

**Coclé**

Tiene un acumulado de **19** casos distribuidos en diferentes corregimientos teniendo en cuenta que el de aguadulce y virgen del carmen son los que más casos registran con 4 casos cada uno; el canal endémico se observa con registro de casos dentro de lo esperado.

**Gráfico N°4**

**DENGUE, REGIÓN DE COCLÉ - CANAL ENDÉMICO 2016 - 2022  
Y CASOS NOTIFICADOS POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA. AÑOS 2023**



Fuente: Departamento de Epidemiología, Sección de Estadística de Vigilancia. Base de Datos/SISVIG. Graci\_24/FEB2023

**Tabla n° 4 Casos de dengue según corregimiento en la región de Coclé, año 2023**

COCLE	19
AGUADULCE	4
VIRGEN DEL CARMEN	4
POCRI	3
CAPELLANIA	2
BARRIOS UNIDOS	1
EL CRISTO	1
EL ROBLE	1
LA PAVA	1
LAS LOMAS	1
VILLARREAL	1

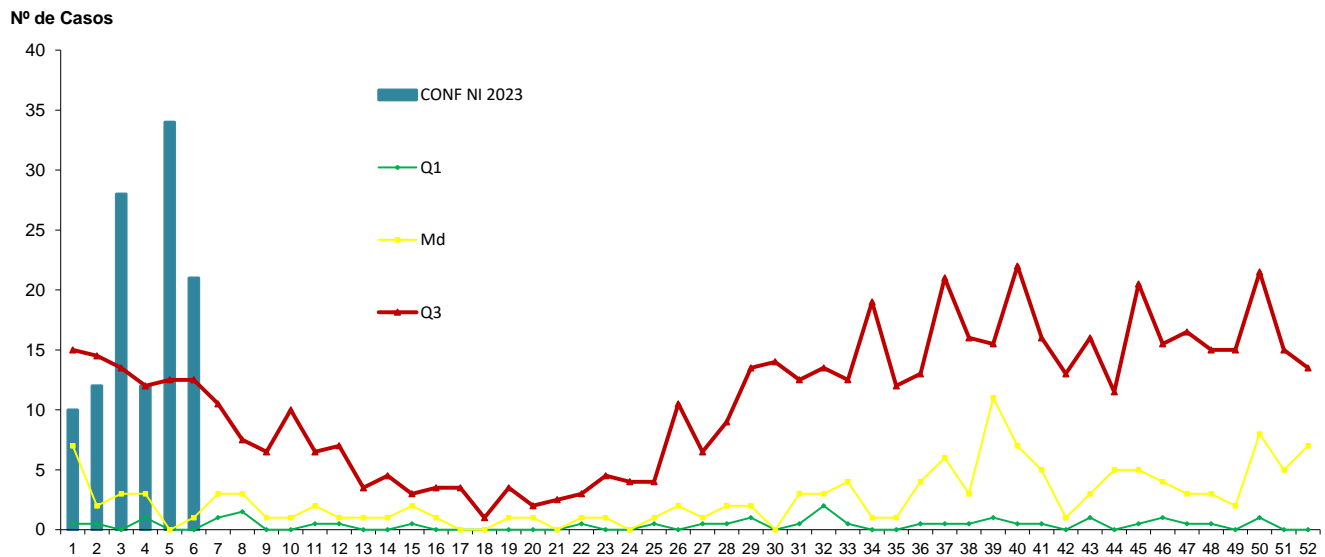
Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología.

**Colón**

Tiene un acumulado de **34** casos. El canal endémico con un aumento progresivo desde la semana 3, el corregimiento de Cristóbal con la mayoría de los casos, por lo que se debe evaluar y aplicar estrategia de búsqueda de casos y eliminación de criaderos en este.

**Gráfico N°5**

**DENGUE, REGIÓN DE COLÓN - CANAL ENDÉMICO 2016 - 2022  
Y CASOS NOTIFICADOS POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA. AÑO 2023**



Fuente: Departamento de Epidemiología, Sección de Estadística de Vigilancia. Base de Datos/SISVIG  
Graci24/FEB2023

Semana Epidemiológica

**Tabla nº 5 Casos de dengue según corregimiento en la región de Colón, año 2023**

<b>COLON</b>	<b>34</b>
CRISTOBAL	15
CATIVA	7
CRISTOBAL ESTE	4
ACHIOTE	1
BARRIO SUR	1
BUENA VISTA	1
LIMON	1
NOMBRE DE DIOS	1
NUEVA PROVIDENCIA	1
PUERTO PILON	1
SAN JUAN	1

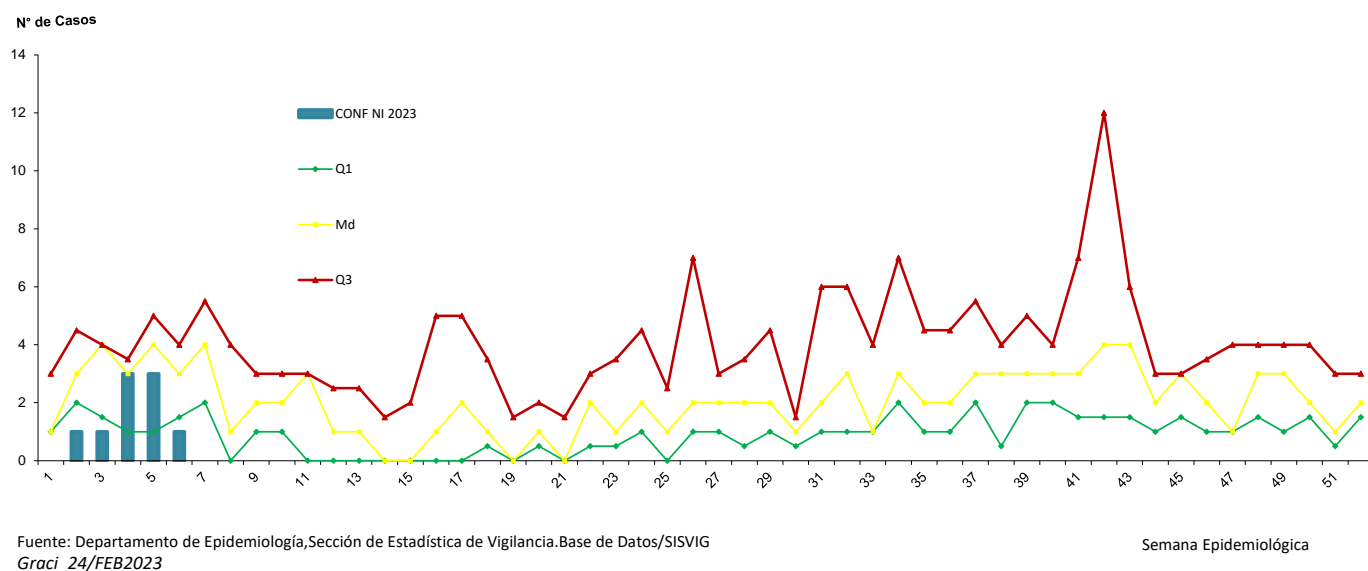
Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología.

**Chiriquí**

Tiene un acumulado de **9** casos en diferentes corregimientos. El canal endémico se observa los casos dentro <de lo esperado a nivel regional.

**Gráfico N°6**

**Dengue, Región de Chiriquí - Canal endémico 2016 - 2022 y  
Casos Notificados por semana epidemiológica. Año 2023**



**Tabla nº 6 Casos de dengue según corregimiento en la región de Chiriquí, año 2023**

<b>CHIRIQUI</b>	<b>9</b>
PEDREGAL	2
DAVID	1
DAVID ESTE	1
EL PALMAR	1
LA ESTRELLA	1
LAS LAJAS	1
LOS ALGARROBOS	1
NUEVO MEXICO	1

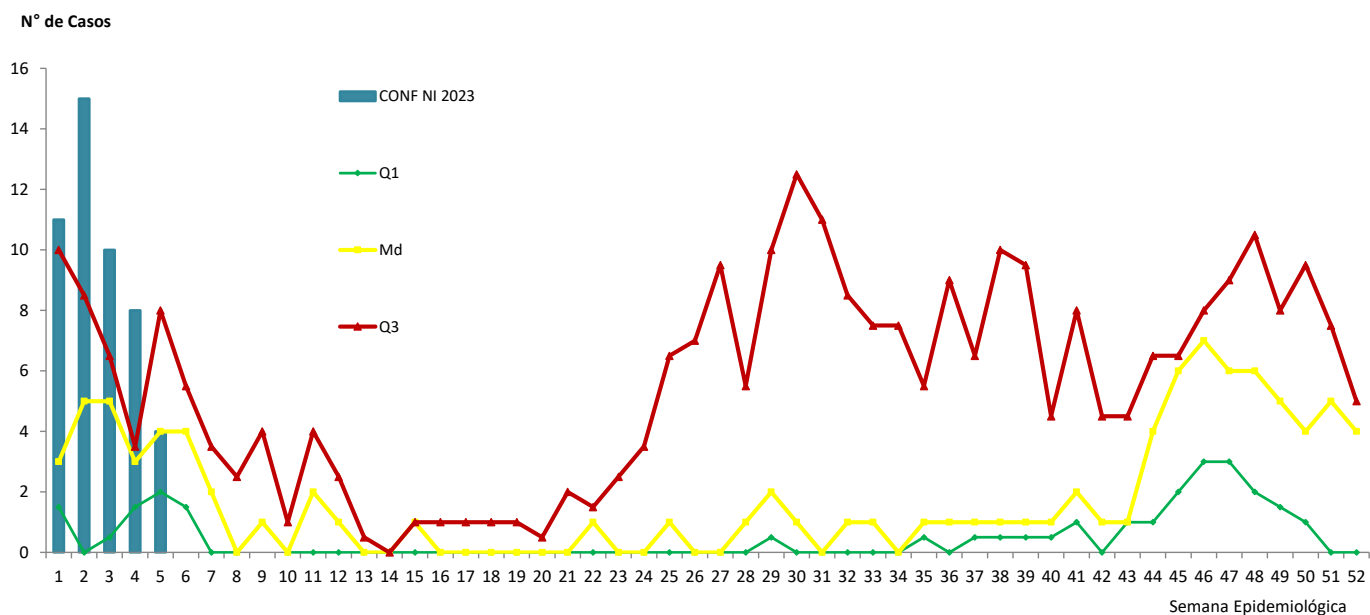
Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología.

### Herrera

Tiene un acumulado de **48** casos, es la región más afectada con 40 casos por 100 mil habitantes. El canal endémico se observa una epidemia a nivel regional, el cual se había comentó en semanas anteriores si no se realizaba un abordaje integral sobre todo comunitario, y el corregimiento con más casos registrados continúa siendo el de Monagrillo.

## Gráfico N°7

Dengue, Región de Herrera - Canal endémico 2016 - 2022 y Casos Notificados por semana epidemiológica. Año 2023



FUENTE: Departamento de epidemiología, Sección de Estadística, SISVIG  
Graci\_24/FEB2023

Tabla n° 7 Casos de dengue según corregimiento en la región de Herrera, año 2023

<b>HERRERA</b>	<b>48</b>
MONAGRILLO	22
SAN JUAN BAUTISTA	8
CHITRE	5
LLANO BONITO	3
LAS MINAS	2
EL MENCHACA	1
EL PAJARO	1
LA ARENA	1
LAS CABRAS	1
LOS POZOS	1
OCU	1
PARITA	1
SABANA GRANDE	1

Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología.

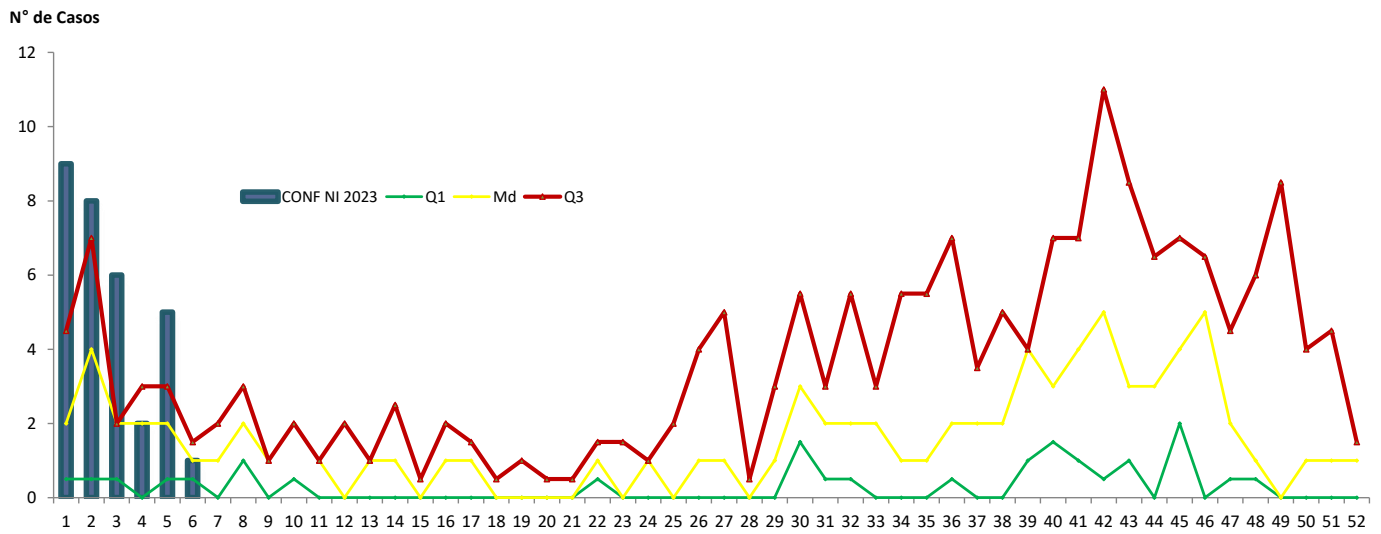
## Los Santos

Tiene un acumulado de **31** casos, es la segunda región más afectada con 32 casos por 100 mil habitantes. El canal endémico con registro semanales epidémicos, aunque los casos están dispersos en diferentes corregimientos, el cual tiene más casos registrados los corregimientos de Llano Largo y La Villa de Los Santos con 5 casos cada uno.



## Gráfico N°8

Dengue, Región de Los Santos- Canal endémico 2016 - 2022 y  
Casos Notificados por semana epidemiológica. Año 2023



Fuente: Departamento de Epidemiología, Sección de Estadística de Vigilancia. Base de Datos/SISVIG.  
Graci\_24/FEB2023

Semana Epidemiológica

Tabla nº 8 Casos de dengue según corregimiento en la región de Los Santos, año 2023

<b>LOS SANTOS</b>	<b>31</b>
LA VILLA DE LOS SANTOS	5
LLANO LARGO	5
LOS OLIVOS	4
SANTA ANA	4
EL GUASIMO	2
LAS TABLAS	2
BAHIA HONDA	1
CHUPA	1
GUARARE	1
GUARARE ARRIBA	1
LA PALMA	1
LA PASERA	1
LAS CRUCES	1
MACARACAS	1
PEDASI	1

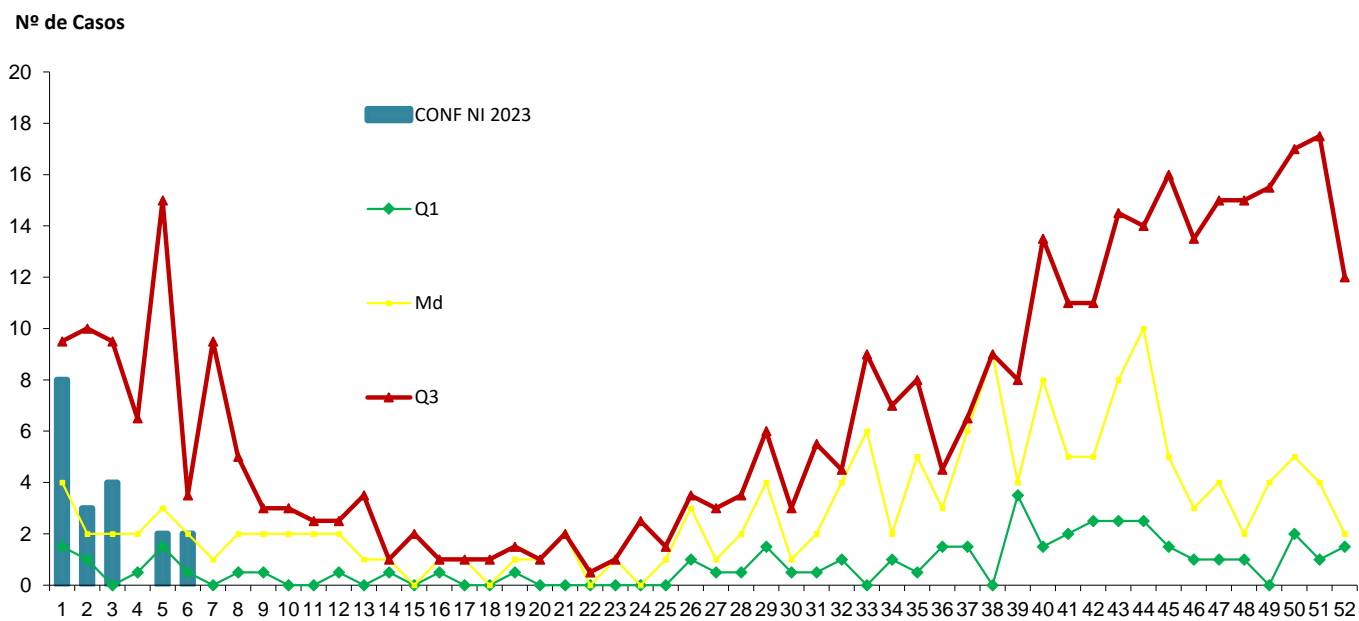
Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología.

## Panamá Este

Tiene un acumulado de **19** casos, el cual corresponden a los corregimientos de Pacora y Chepo con 10 y 8 casos respectivamente. El canal endémico con un registro de casos dentro de lo esperado.

## Gráfico N°9

**CANAL ENDÉMICO DE DENGUE DE PANAMÁ ESTE 2016 - 2022 Y  
CASOS NOTIFICADOS POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA DURANTE EL AÑO 2023**



Fuente: Departamento de Epidemiología, Sección de Estadística de Vigilancia. Base de Datos/SISVIG.  
Graci\_24/FEB2023

Semana Epidemiológica

**Tabla nº 9 Casos de dengue según corregimiento en la región de P. Este, año 2023**

<b>PANAMA ESTE</b>	<b>19</b>
PACORA	10
CHEPO	8
COMARCA KUNA DE MADUNG.	1

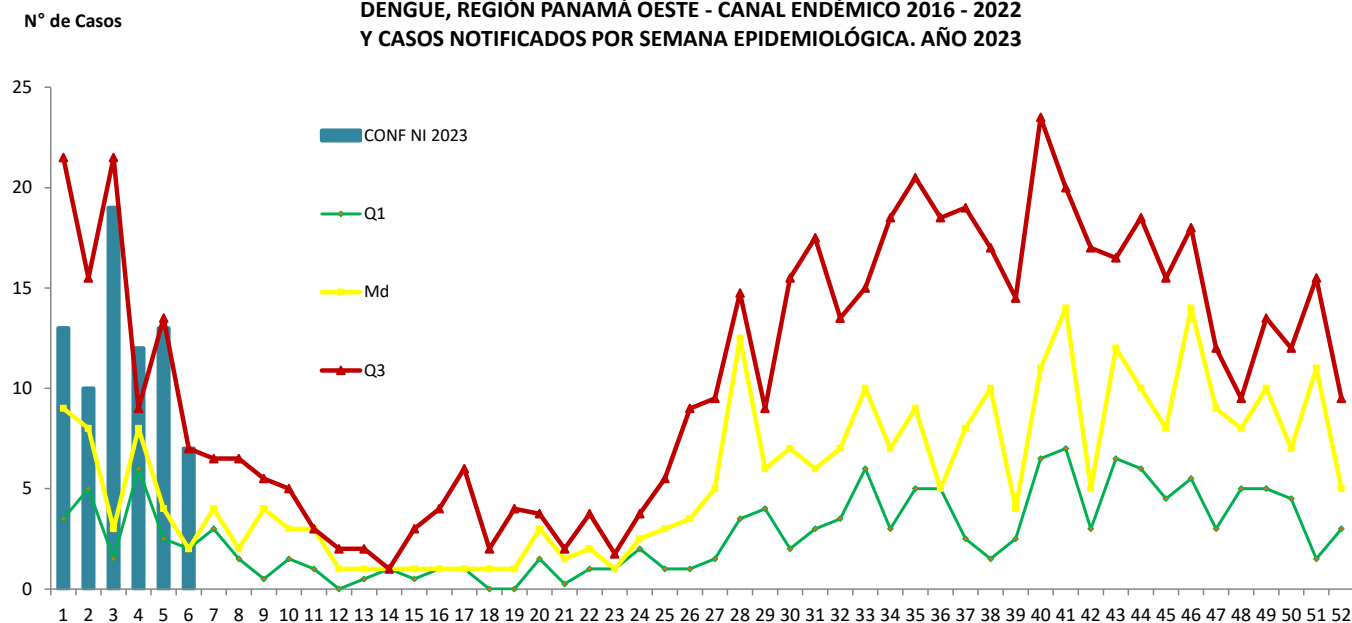
Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología.

**Panamá Oeste**

Tiene un acumulado de **74** casos; los corregimientos con más casos registrados son: corregimiento Vista Alegre, Burunga, Cerro Silvestre y Arraiján. El canal endémico en zona de alerta continuamente semana tras semanas.

**Gráfico N°10**

**DENGUE, REGIÓN PANAMÁ OESTE - CANAL ENDÉMICO 2016 - 2022  
Y CASOS NOTIFICADOS POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA. AÑO 2023**



FUENTE: Departamento de Epidemiología, Sección de Estadística, SISVIG.  
Graci\_24/FEB2023

Semana Epidemiológica

**Tabla n° 10 Casos de dengue según corregimiento en la región de P. Oeste, año 2023**

<b>PANAMA OESTE</b>	<b>74</b>
VISTA ALEGRE	18
BURUNGA	15
CERRO SILVESTRE	14
ARRAIJAN	10
PUERTO CAIMITO	5
GUADALUPE	3
JUAN DEMOSTENES AROSEMENA	3
NUEVO EMPERADOR	2
BARRIO COLON	1
HERRERA	1
JUAN DEMOSTENES AROS	1
PLAYA LEONA	1

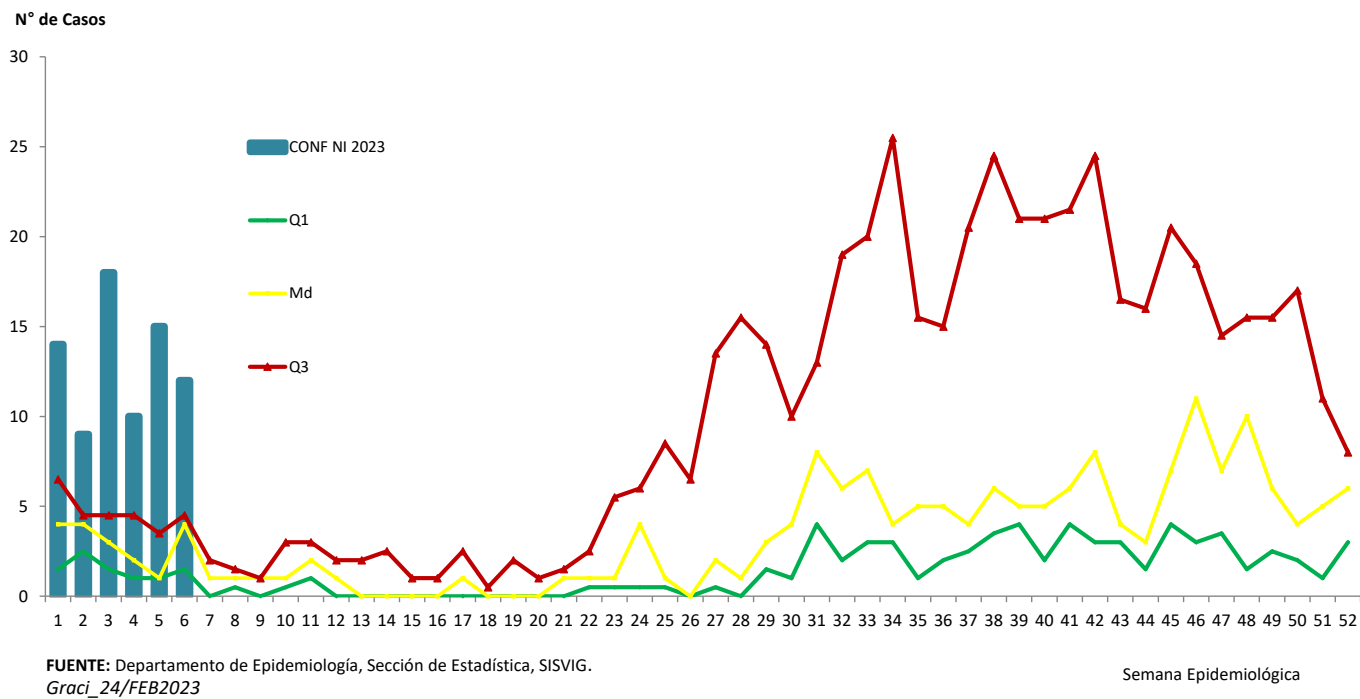
Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología.

**Panamá Norte**

Tiene un acumulado de **78** casos. El canal endémico con un registro de brote a nivel regional. En los cinco corregimientos se registran casos, con menos casos en Caimitillo.

**Gráfico N°11**

**DENGUE, REGIÓN DE PANAMÁ NORTE - CANAL ENDÉMICO 2016 - 2022 Y CASOS NOTIFICADOS POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA. AÑO : 2023.**



**Tabla nº 11 Casos de dengue según corregimiento en la región de P. Norte, año 2023**

<b>PANAMA NORTE</b>	<b>78</b>
LAS CUMBRES	22
ALCALDE DIAZ	16
ERNESTO CORDOBA	16
CHILIBRE	15
CAIMITILLO	9

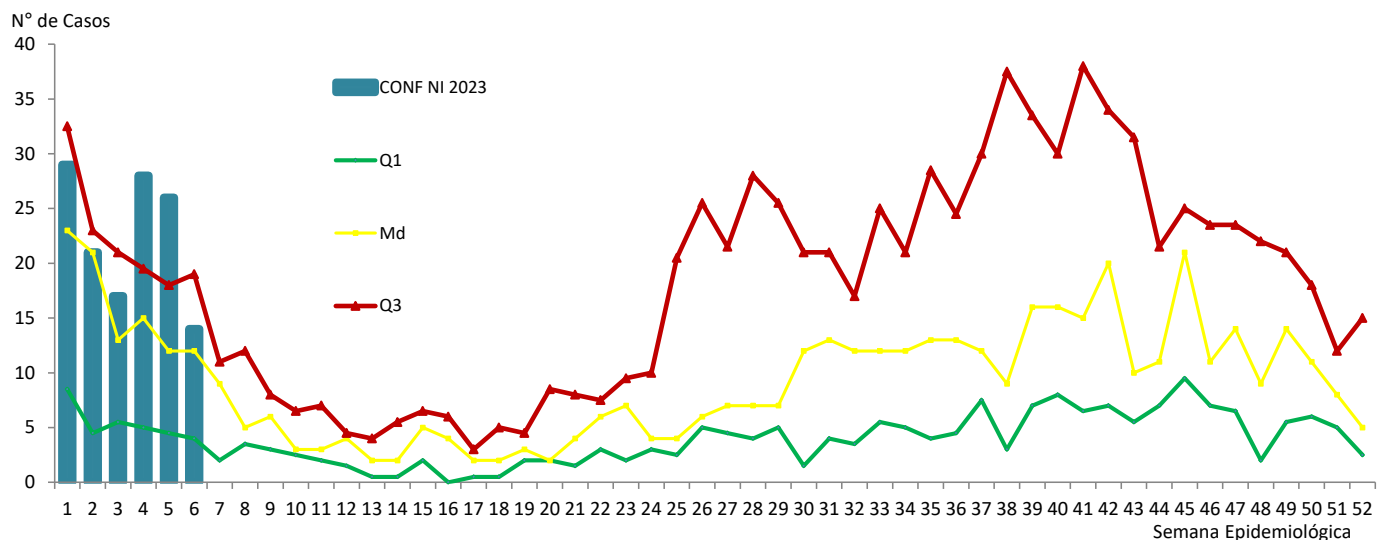
Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología.

**Panamá Metro**

Tiene un acumulado de **135** casos a la fecha. El canal endémico con un registro de casos en descenso en las primeras tres semanas para posteriormente tener un aumento que sobrepasa la línea epidémica. Los corregimientos con más casos son Tocumen y Río Abajo con 29 y 26 casos respectivamente.

## Gráfico N°12

### DENGUE, REGIÓN METROPOLITANA - CANAL ENDÉMICO 2016 - 2022 Y CASOS NOTIFICADOS POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA. AÑO 2023



FUENTE: Departamento de Epidemiología, Sección de Estadística, SISVIG.  
Graci\_24/FEB2023

Tabla n° 12 Casos de dengue según corregimiento en la región de P. Metro, año 2023

<b>PANAMA METRO</b>	<b>135</b>
TOCUMEN	29
RIO ABAJO	26
24 DE DICIEMBRE	11
JUAN DIAZ	11
DON BOSCO	8
MAÑANITAS	8
PARQUE LEFEVRE	8
BETANIA	6
VERACRUZ	6
PUEBLO NUEVO	5
BELLA VISTA	3
PEDREGAL	3
PACORA	2
SAN FELIPE	2
SAN FRANCISCO	2
SANTA ANA	2
ANCON	1
LA EXPOSICION O CALIDONIA	1
LAS GARZAS	1

Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología.

## San Miguelito

Tiene un acumulado de **80** casos a la fecha. El canal endémico con un registro de casos irregular con semanas en epidemia. El corregimiento con más casos es el de Belisario Porras.

## Gráfico N°13

DENGUE, REGIÓN DE SAN MIGUELITO - CANAL ENDÉMICO 2016 - 2022 Y  
CASOS NOTIFICADOS POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA. AÑO : 2023.

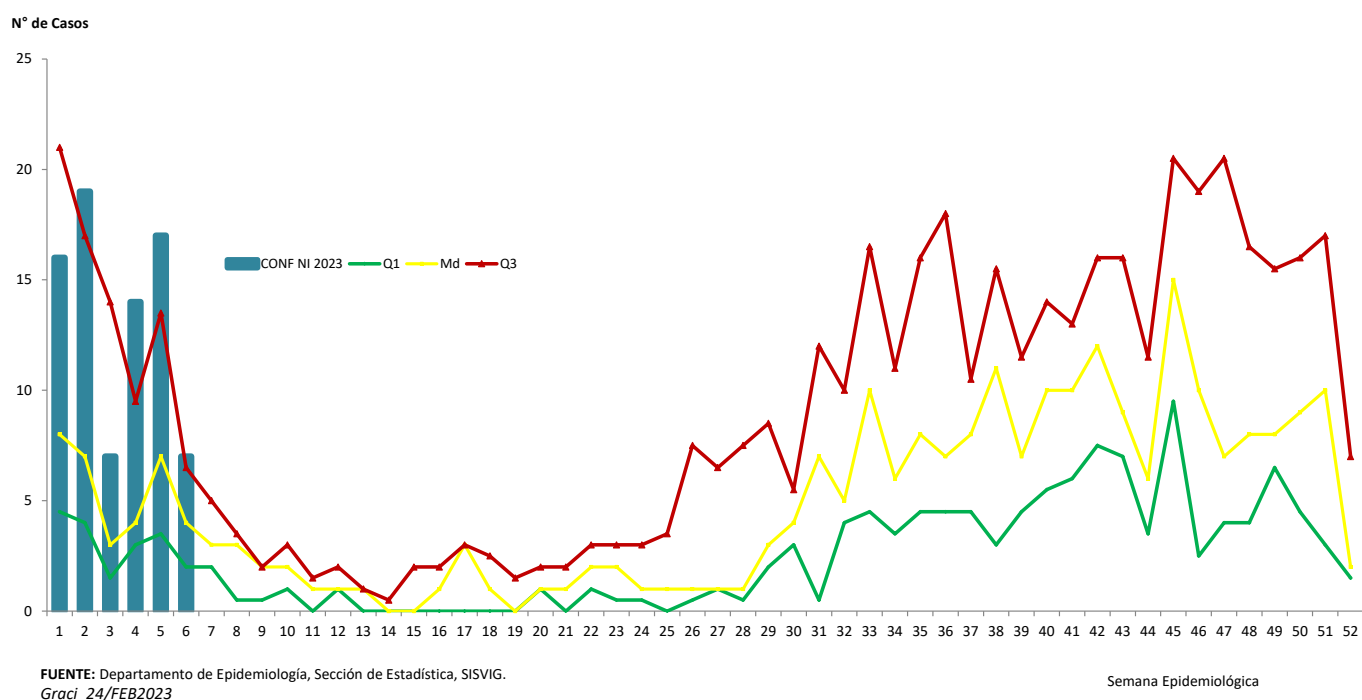


Tabla nº 13 Casos de dengue según corregimiento en la región de San Miguelito, año 2023

<b>SAN MIGUELITO</b>	<b>80</b>
BELISARIO PORRAS	25
JOSE D. ESPINAR	13
BELISARIO FRIAS	11
AMELIA D.DE ICAZA	9
ARNULFO A MADRID	9
MATEO ITURRALDE	6
RUFINA ALFARO	3
OMAR TORRIJOS	2
VICTORIANO LORENZO	2

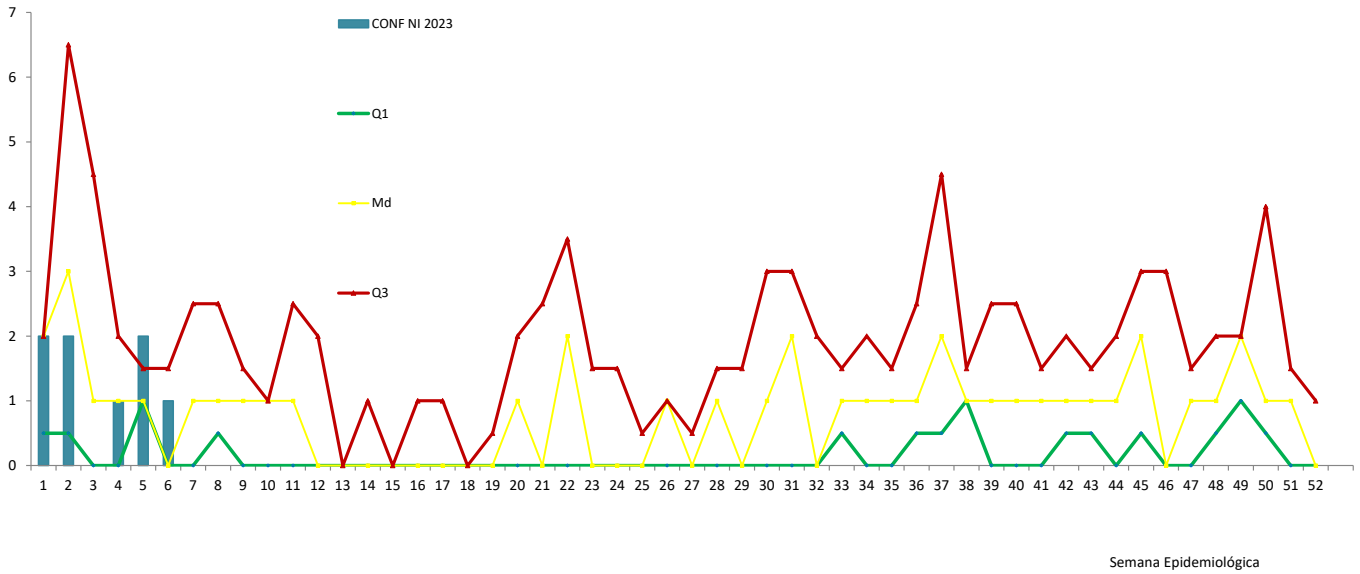
Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología.

**Veraguas**

Tiene un acumulado de **8** casos a la fecha, el cual corresponde a corregimientos diferentes. El canal endémico con un registro de casos dentro de lo esperado.

**Gráfico N°14**

DENGUE, REGIÓN DE VERAGUAS - CANAL ENDÉMICO 2016 - 2022  
Y CASOS NOTIFICADOS POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA. AÑO: 2023



.Fuente: Departamento de Epidemiología, Sección de Estadística. Base de Datos/SISVIG  
Graci\_24/FEB2023

**Tabla nº 14 Casos de dengue según corregimiento en la región de Veraguas, año 2023**

<b>VERAGUAS</b>	<b>8</b>
CANAZAS	1
CANTO DEL LLANO	1
EL BARRITO	1
EL HIGO	1
HICACO	1
LOS ALGARROBOS	1
SANTIAGO	1
ZAPOTILLO	1

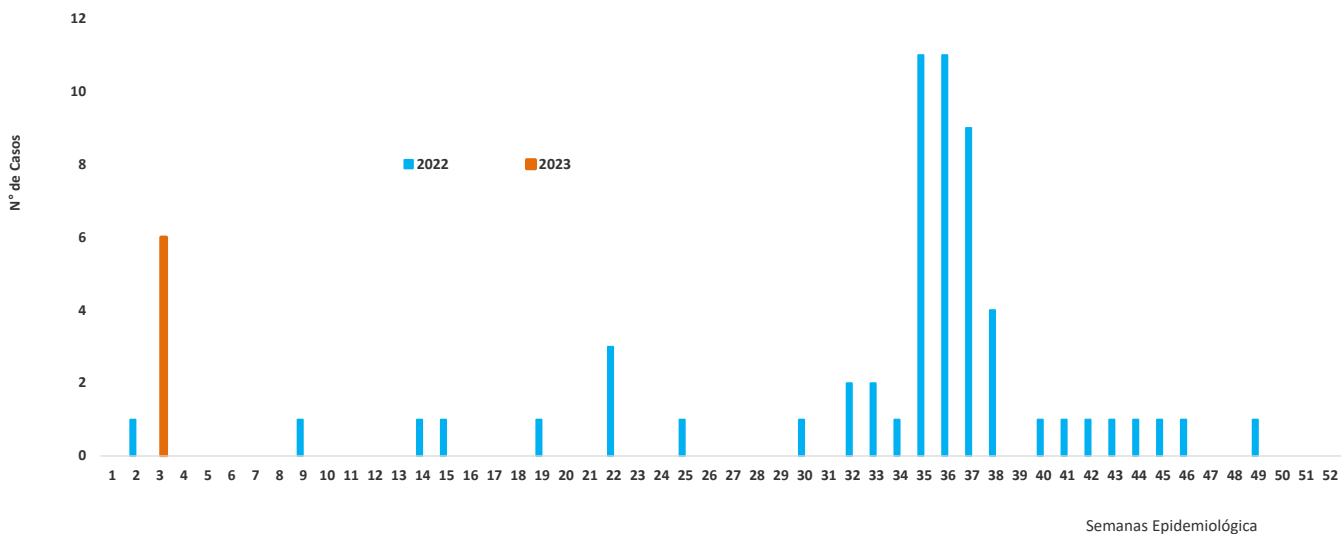
Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología.

**Kuna Yala**

Tiene un acumulado de **6** casos a la fecha, todos en el corregimiento de Narganá en la semana epidemiológica 3, por lo que se puede decir que hubo un brote en esa isla. Comparado con el registro de casos del año pasado hay más casos este año.

**Gráfico N°15**

**DENGUE- Casos confirmados por semana epidemiológica.**  
Comarca Kuna Yala. Comparativos para los años 2022 - 2023 (Hasta la SE#06)



FUENTE: MINSAs/Departamento de Epidemiología/Sección de Estadística/SISVIG/ Notificación individual de casos  
Graci\_24/FEB2023

**Tabla nº 15 Casos de dengue según corregimiento en la región de Kuna Yala, año 2023**

<b>KUNA YALA</b>	<b>6</b>
NARGANA	6

Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología.

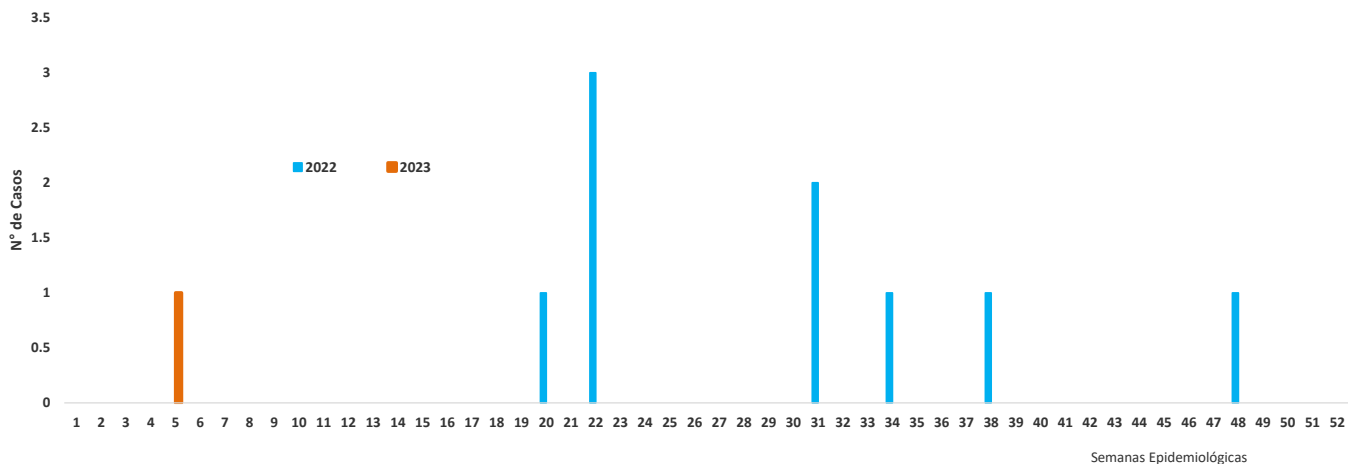
**Ngäbe Buglé**

Tiene un **1** caso a la fecha en el corregimiento de Loma Yuca registrado en la semana 5, el año pasado a la misma fecha no había registro de casos.



**Gráfico N°16**

**DENGUE- Casos confirmados por semana epidemiológica.  
Comarca Ngäbe Buglé. Comparativos para los años 2022 - 2023 (Hasta la SE#06)**



FUENTE: MINSA/Departamento de Epidemiología/Sección de Estadística/SISVIG/ Notificación individual de casos  
Graci\_24/FEB2023

**Tabla nº 16 Casos de dengue según corregimiento en la región de N. Buglé, año 2023**

<b>C. NGÄBE</b>	
<b>BUGLE</b>	<b>1</b>
LOMA YUCA	1

Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología.

**Recomendación:**

Para todas las personas que residen en el territorio de la República de Panamá, se les solicita el apoyo en la concientización de la eliminación de todos los criaderos del mosquito alrededor y dentro de nuestras viviendas; si

realizamos esto eliminamos la transmisión del dengue, zika, Chikunguña y cualquier otra enfermedad transmitida por mosquitos; hazlo por tu familia y tu comunidad.

**- Lo que puede hacer para controlar los mosquitos afuera de su casa**

- **Una vez a la semana**, vacíe, restriegue, dé vuelta, cubra o tire cualquier elemento que acumule agua como neumáticos, cubetas, macetas, juguetes, piscinas, bebederos de mascotas, platos de macetas y contenedores de basura. Los mosquitos ponen sus huevos cerca del agua.
  - **Tape bien** los recipientes para almacenar agua (cubetas, cisternas, barriles para recoger agua de lluvia) para que los mosquitos no puedan entrar para poner los huevos;
  - Para los recipientes sin tapa, use una malla metálica con orificios más pequeños que el tamaño de un mosquito adulto.
  - Use larvicidas para tratar recipientes grandes de agua que no se usan para beber y que no se pueden tapar ni vaciar.
- **Use un insecticida en atomizador para interiores** formulado para matar los mosquitos en las áreas donde descansan.
  - Los mosquitos descansan en áreas húmedas y oscuras como debajo de los muebles de jardín o debajo del cobertizo o en el garaje. Cuando use insecticidas, siempre siga las instrucciones de las etiquetas.
- **Si tiene un pozo séptico**, repare las grietas o las ranuras. Tape las ventilaciones abiertas o las tuberías. Use una malla metálica con orificios más pequeños que el tamaño de un mosquito adulto.

**-Lo que puede hacer para controlar los mosquitos dentro de su casa**

- **Instale o repare, o bien use mosquiteros en puertas y ventanas.** No deje las puertas abiertas.
- **Use el aire acondicionado** cuando sea posible.
- **Una vez a la semana**, vacíe, restriegue, dé vuelta, cubra o tire cualquier elemento que acumule agua como floreros y platos de macetas. Los mosquitos ponen sus huevos cerca del agua.
- **Matar los mosquitos dentro de su casa.** Use un vaporizador de interiores para insectos o un insecticida en atomizador para interiores para matar los mosquitos y tratar las áreas donde descansan. Estos productos hacen efecto de inmediato y es posible que sea necesario volver a aplicarlos. Cuando use insecticidas, siempre siga las instrucciones de las etiquetas. Si usa solo insecticidas, no mantendrá su casa libre de mosquitos.
  - Los mosquitos descansan en áreas húmedas y oscuras como debajo de la tina de lavar, en clósets, debajo de los muebles o en el cuarto de lavado.



**Eliminemos los criaderos**