

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

Semana: No.16
hasta el 22 de abril 2023

Fecha de Elaboración: 4 de mayo 2023

Elaborado: Dra. Lizbeth Cerezo

Revisado: Dra. Lourdes Moreno

A la fecha tenemos registrado un acumulado de **1431** casos a nivel nacional con una tasa de incidencia de 32 casos por 100 mil habitantes, de los cuales 1259 casos son sin signos de alarma, 165 casos con signos de alarma y 7 casos graves estos últimos de la regiones de: P. Oeste, Metropolitana, San Miguelito y Colón, sin defunciones con diagnóstico de dengue; en todas regiones se registran casos; la región más afectada esta semana es la de Colón seguido de Bocas del Toro y Los Santos con una tasa de incidencia de 101, 86 y 63 casos por 100 mil habitantes respectivamente. La relación hombre-mujer es de 1:1. (Tabla n°1, tabla n°2 y gráfico n°1).

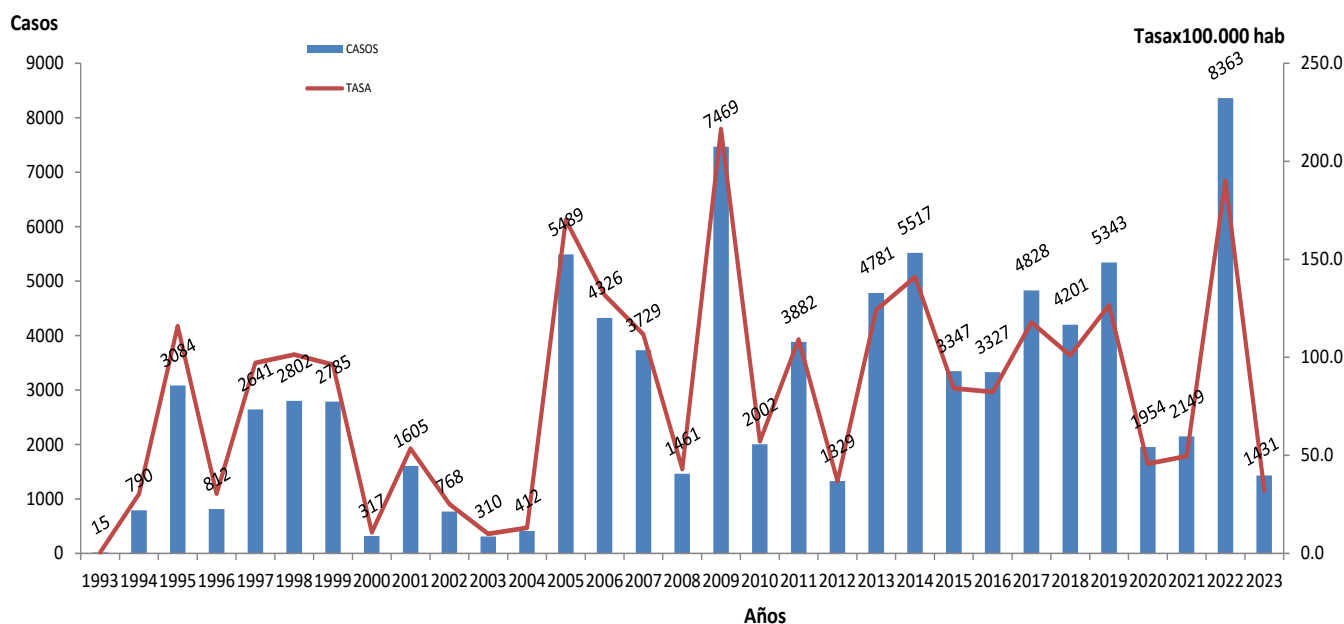
En todos los grupos de edad se registran casos, el grupo más afectado es el de 15-19 años seguido de 10-14 años con una tasa de 41 y 40 casos por 100 mil habitantes del mismo grupo respectivamente, sin embargo, el grupo que más casos registra es el de n35-49 con 264 casos y los que menos casos registran son los menores de 1 año s con 12 casos. (Tabla n°3).

El 9% (133/1431) de los casos registrados han recibido atención intrahospitalaria. La región con más casos hospitalizados es la de Colón seguido de la Metropolitana con 30 y 27 casos respectivamente. (Tabla n°4).

El canal endémico de los casos confirmados se observan el registro de casos por encima de la línea epidémica; comparado con el año pasado tenemos registrados más casos este año. (gráfico n°2 y gráfico n°3).

Tenemos la detección de 3 serotipos circulantes: DENV1, DENV 2 y DENV 3. (gráfico n°4 y tabla n°1).

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 16)



Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología.

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 16

REGIONES DE SALUD	CASOS CONFIRMADOS																				CASOS SOSPECHOSOS				Serotipos identificados por semana epidemiológica				
	Total		Masculino		Femenino		Tipo de Dengue														Criterio de Confirmación		Tipo Dengue						
	TOTALES		Sin Signo de Alarma				Con Signos de Alarma				Grave						NEXO	LABORATORIO	TOTAL	Sin Signo de Alarma	Con Signos de Alarma	Grave							
	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Casos	Tasa	Acum.	Tasa	Actual	Tasa	Acum.	Tasa	Actual	Tasa	Acum.	Tasa							Actual	Tasa		Acum.	Tasa	Actual	Tasa
TOTAL	1431	32.1	710	31.8	721	32.4	1431	32.1	43	1.	1259	28.2	38	.9	165	3.7	5	.11	7	.16	0	.	0	532	899	840	787	53	0
BOCAS DEL TORO	168	86.2	82	82.9	86	89.5	168	86.2	11	5.6	158	81.	11	5.6	10	5.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	30	138	41	76	1	0
COCLE	33	12.1	20	14.4	13	9.8	33	12.1	0	.0	31	11.4	0	.00	2	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	16	17	11	16	0	0
COLON	314	101.	164	104.2	150	97.8	314	101.	17	5.5	298	83.	15	4.8	54	17.4	2	0.6	2	0.6	0	0.0	0	65	249	114	182	15	0
CHIRIQUI	20	4.2	10	4.2	10	4.3	20	4.2	0	.0	18	3.8	0	.00	2	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	8	12	11	13	1	0
DARIEN	8	0.0	1	0.0	7	0.0	8	0.0	0	.0	8	0.0	0	.00	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	2	6	2	4	1	0
HERRERA	61	50.9	34	56.4	27	45.3	61	50.9	0	.0	52	43.4	0	.00	9	7.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	23	38	112	118	2	0
LOS SANTOS	61	63.9	32	67.	29	60.8	61	63.9	1	1.0	60	62.8	1	1.05	1	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	37	24	6	8	0	0
PANAMA ESTE	31	23.4	16	22.5	15	24.5	31	23.4	0	.0	25	18.9	0	.00	6	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	4	27	12	25	2	0
PANAMA OESTE	175	26.5	81	24.3	94	28.8	175	26.5	1	.2	156	23.7	0	.00	18	2.7	1	0.2	1	.2	0	.00	0	89	86	62	82	6	0
PANAMA NORTE	140	46.8	66	44.5	74	49.	140	46.8	8	2.7	131	43.8	8	2.67	9	3.	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	85	55	3	1	0	0
PANAMA METRO	268	30.1	119	27.4	149	32.6	268	30.1	3	.3	228	25.6	2	.22	37	4.2	1	0.1	3	0.0	0	0.0	0	118	150	78	102	12	0
SAN MIGUELITO	131	33.4	73	38.	58	29.	131	33.4	2	.5	114	29.	1	.25	16	4.1	1	0.0	1	0.0	0	0.0	0	45	86	130	158	12	0
VERAGUAS	12	4.7	7	5.3	5	4.1	12	4.7	0	.0	11	4.3	0	.00	1	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	9	3	1	2	1	0
KUNA YALA	7	13.8	5	20.2	2	7.7	7	13.8	0	.0	7	13.8	0	.00	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	1	6	0	0	0	0
C. NGOBE BUGLE	2	0.0	0	0.0	2	0.0	2	0.0	0	.0	2	0.0	0	.00	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0	2	0	0	0	0

Semana Epidemiológica N° 16 / Tasa por 100,000 Habitantes
 FUENTE: MINSA/Departamento de Epidemiología/Sección de Estadística/SISVIG
 26/04/2023

Tabla No2. Número de Casos confirmados según región de salud y semana epidemiológica en la República de Panamá, año 2023 SE 16

REGIONES DE SALUD	TOTALES	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
TOTAL	1431	137	112	129	103	153	107	96	88	82	69	76	53	54	48	81	43
BOCAS DEL TORO	168	11	9	7	7	6	10	11	5	11	8	15	14	10	12	21	11
COCLE	33	8	1	5	5	2	0	3	1	1	3	1	1	0	1	1	0
COLON	314	9	12	27	12	36	26	12	26	25	16	18	14	23	14	27	17
CHIRIQUI	20	0	1	1	3	3	1	0	0	1	1	1	2	2	0	4	0
DARIEN	8	0	0	0	0	1	0	0	0	3	1	1	0	0	2	0	0
HERRERA	61	11	15	10	6	6	1	1	3	2	1	3	0	0	1	1	0
LOS SANTOS	61	14	9	7	4	6	9	3	1	1	3	1	2	0	0	0	1
PANAMA ESTE	31	8	3	4	0	2	2	2	2	1	2	1	1	0	0	3	0
PANAMA OESTE	175	15	12	17	11	19	17	14	14	10	16	13	3	3	6	4	1
PANAMA NORTE	140	13	9	17	10	18	12	11	10	8	5	5	4	4	2	4	8
PANAMA METRO	268	30	21	18	31	35	20	22	14	11	11	12	10	10	5	15	3
SAN MIGUELITO	131	16	17	9	12	18	8	16	11	8	1	5	2	1	5	0	2
VERAGUAS	12	2	3	1	2	1	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
KUNA YALA	7	0	0	6	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
C. NGOBE BUGLE	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0

Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología.

**Tabla No3. Número de Casos confirmados según región de salud y grupo de edad
en la República de Panamá, año 2023 SE 16**

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
TOTAL	1431	32.1	12	16.3	37	12.6	109	29.5	148	40.2	152	41.5	125	34.8	243	36.6	264	29.8	142	29.9	67	36.8	132	31.4
BOCAS DEL TORO	168	86.2	3	0.0	5	25.9	10	44.2	18	83.6	18	90.6	20	110.4	33	112.5	29	91.2	15	107.4	9	183.4	8	0.0
COCLE	33	12.1	0	0.0	3	16.4	2	0.0	4	17.6	4	0.0	2	8.6	4	9.1	4	8.4	4	0.0	1	0.0	5	17.6
COLON	314	101.	2	0.0	8	0.0	19	62.2	33	111.4	37	131.5	30	0.0	51	113.9	63	113.2	32	106.6	11	97.7	28	119.1
CHIRIQUI	20	4.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.0	1	0.0	2	0.0	4	0.0	3	0.0	5	10.2	1	0.0	3	0.0
DARIEN	8	0.0	0	0.0	1	0.0	1	0.0	0	0.0	2	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.0	0	0.0	2	0.0
HERRERA	61	50.9	0	0.0	3	0.0	2	26.	4	49.7	6	66.7	4	41.9	5	27.9	12	53.9	9	64.6	5	78.9	11	61.4
LOS SANTOS	61	63.9	0	0.0	1	0.0	3	0.0	5	88.	5	0.0	7	103.9	7	52.7	12	66.5	8	64.6	3	53.7	10	58.3
PANAMA ESTE	31	23.4	0	0.0	0	0.0	5	45.7	1	9.4	0	0.0	6	57.1	6	27.2	8	25.9	1	7.6	1	23.2	3	32.7
PANAMA OESTE	175	26.5	2	0.0	4	11.1	15	30.6	16	29.4	24	45.8	17	32.2	36	38.3	24	15.2	20	25.5	7	27.2	10	20.1
PANAMA NORTE	140	46.8	0	0.0	1	5.8	9	40.7	13	56.1	14	56.6	16	67.7	25	54.4	30	42.5	11	31.3	10	87.6	11	52.6
PANAMA METRO	268	30.1	3	0.0	5	10.9	29	50.5	28	48.9	27	43.5	10	15.4	50	37.7	55	26.7	19	16.7	10	23.6	32	32.9
SAN MIGUELITO	131	33.4	1	0.0	3	0.0	12	43.2	24	87.4	12	43.5	10	37.	18	32.3	19	21.6	15	30.2	8	41.7	9	21.1
VERAGUAS	12	4.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.0	1	4.4	1	4.6	4	10.	3	0.0	1	0.0	1	0.0	0	0.0
KUNA YALA	7	13.8	1	64.5	3	51.8	2	31.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
C. NGOBE BUGLE	2	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0

Semana Epidemiológica N° 16 / Tasa por 100,000 Habitantes

FUENTE: MINSA/Departamento de Epidemiología/Sección de Estadística/SISVIG

26/04/2023

**Tabla No4. Número de Casos confirmados hospitalizados según región de salud
en la República de Panamá, año 2023 SE 16**

REGIONES DE SALUD	TOTALES	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
TOTAL	133	10	9	13	7	14	13	9	8	6	8	8	6	3	9	6	3
BOCAS DEL TORO	13	2	0	0	0	0	0	3	0	0	3	0	1	0	4	0	0
COCLE	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0
COLON	20	4	2	7	0	3	2	1	4	3	0	0	1	2	0	1	0
CHIRIQUI	4	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0
DARIEN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
HERRERA	10	0	2	2	2	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0
LOS SANTOS	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PANAMA ESTE	3	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
PANAMA OESTE	10	3	0	3	1	1	3	2	0	1	0	1	0	0	2	0	1
PANAMA NORTE	5	1	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
PANAMA METRO	27	4	3	1	1	2	3	3	0	1	0	3	1	0	1	4	0
SAN MIGUELITO	11	3	2	0	2	2	4	0	1	1	0	1	0	0	1	0	2
VERAGUAS	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
KUNA YALA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C. NGOBE BUGLE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

FUENTE: MINSA/Departamento de Epidemiología/Sección de Estadística/SISVIG

Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología.

Gráfico N°2

Dengue - Canal endémico de casos confirmados, 2016-2022 y casos confirmados por semana epidemiológica. República de Panamá. Año 2023
Semana epidemiológica 16

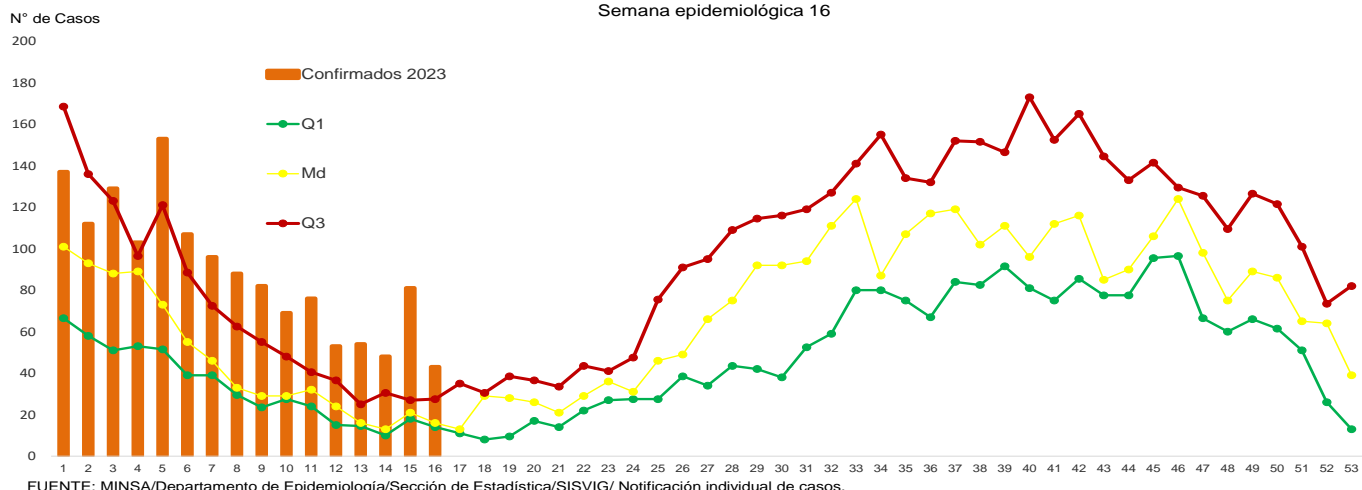
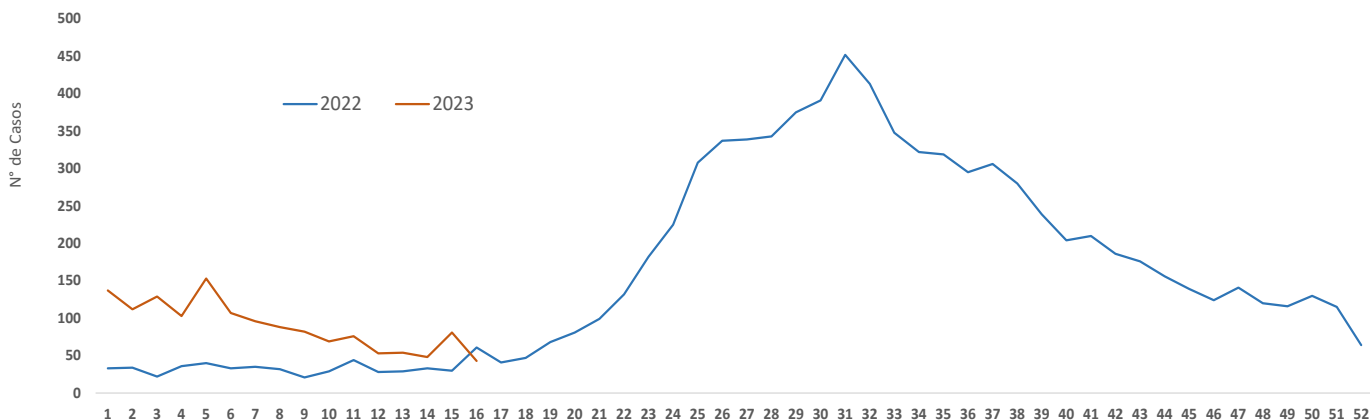


Gráfico N°3

Casos confirmados de Dengue comparativos por semana epidemiológica. República de Panamá_Años 2022 y 2023 (P)

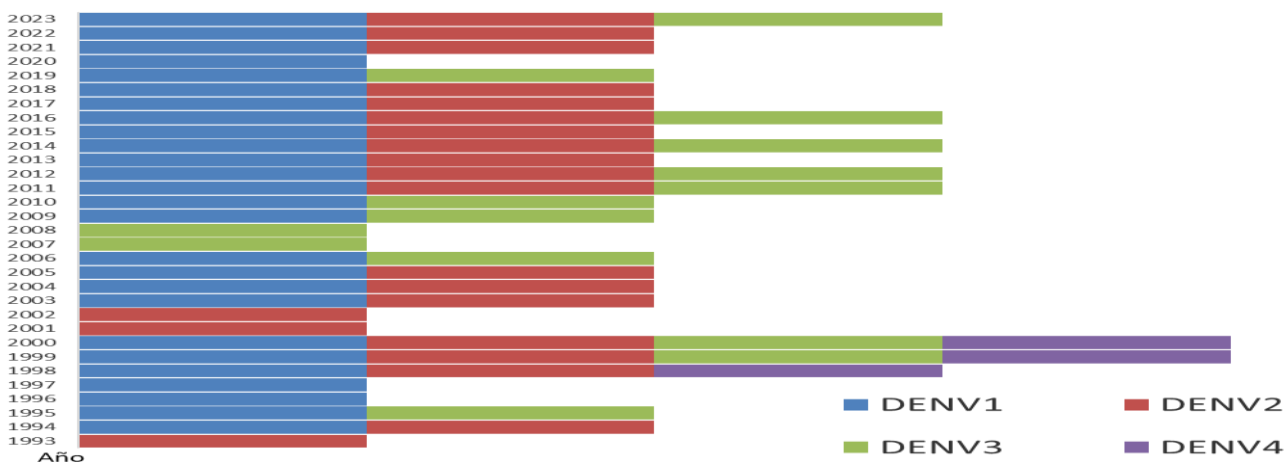


(P) Cifras preliminares hasta la SE# 16

FUENTE: MINSA_Departamento Nacional de Epidemiología_Sección de Estadística_BD/SISVIG

Gráfico N°4

Serotipos de virus identificados de dengue en la República de Panamá, año 1993-2023 SE 16

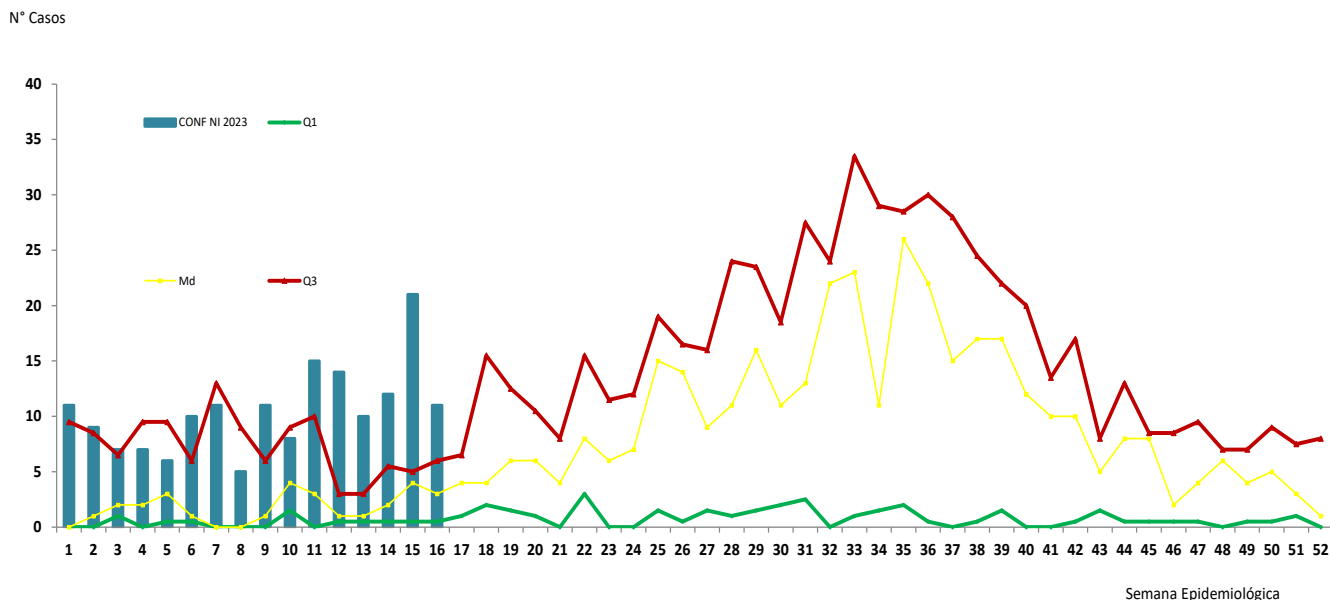


Bocas del Toro

Tiene un acumulado de **168** casos con una tasa de 86 casos por 100 mil habitantes, siendo esta la segunda región más afectada por dengue a nivel nacional. El canal endémico muestra que esta región ha pasado de alerta a epidemia. Los corregimientos con más casos siguen siendo Barriada El Guaymí y Almirante con 26 y 25 casos respectivamente.

Gráfico N°5

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
Graciliana/26 ABRIL 2023

Tabla n° 5 Casos de dengue según corregimiento en la región de Bocas del Toro, año 2023

BOCAS DEL TORO	168
BARRIADA GUAYMI	26
ALMIRANTE (CABECERA)	25
FINCA 30	23
BOCAS DEL TORO	18
LAS TABLAS	17
GUABITO	11
CHANGUINOLA	9
FINCA 60	8
EL EMPALME	7
FINCA 6	7
BARRIO FRANCES	5
BARRIADA 4 DE ABRIL	4
BASTIMENTOS	3
EL SILENCIO	2
VALLE DEL RISCO	2
VALLE DE AGUA ARRIBA	1

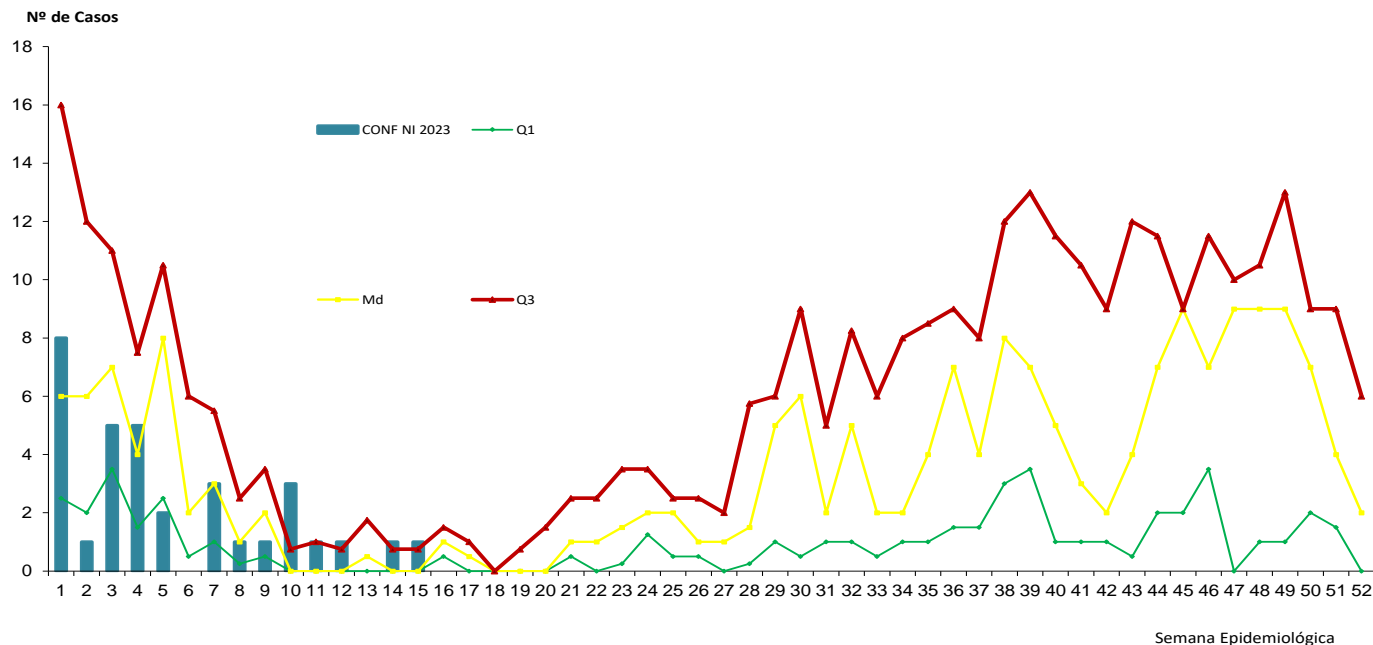
Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología.

Coclé

Tiene un acumulado de **33** casos; el corregimiento con más casos sigue siendo el de la Virgen del Carmen con 6 casos, el cual no ha sumado casos; el canal endémico evidencia un registro de casos dentro de lo esperado.

Gráfico N°6

**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
Graciliana/26 ABRIL 2023

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

COCLE	33
VIRGEN DEL CARMEN	6
POCRI	5
AGUADULCE	4
PENONOME	3
ANTON	2
CAPELLANIA	2
LAS LOMAS	2
NATA	2
BARRIOS UNIDOS	1
EL CANO	1
EL COCO	1
EL CRISTO	1
EL ROBLE	1
LA PAVA	1
VILLARREAL	1

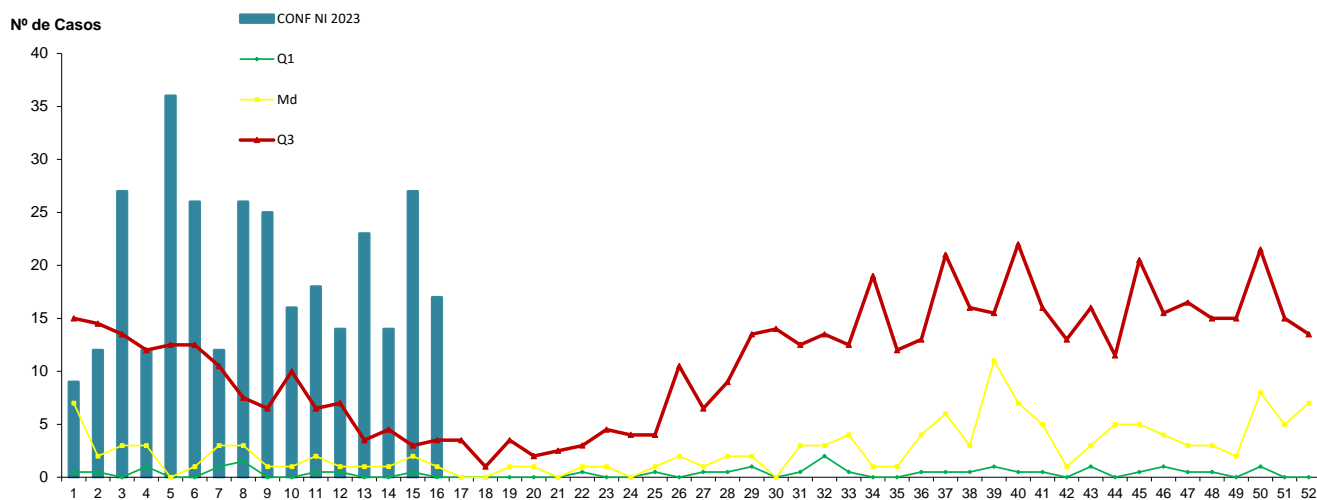
Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología.

Colón

Tiene un acumulado de **314** casos con una tasa de 10 casos por 100 mil habitantes, el cual la hace la región más afectada por dengue en el país, superando la tasa nacional tres veces, pasando a ser la primera región más afectada con 63 casos por 100 mil habitantes. El canal endémico con un sostenido registro por epidémico; los corregimientos de Cativa, Cristobal Este y Cristobal, son los que más casos registran.

Gráfico N°7

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
Graciliana/26ABRIL2023

Semana Epidemiológica

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

COLON	314
CATIVA	91
CRISTOBAL ESTE	69
CRISTOBAL	56
PUERTO PILON	28
BUENA VISTA	17
NUEVA PROVIDENCIA	15
SABANITAS	7
BARRIO SUR	6
NOMBRE DE DIOS	6
SAN JUAN	5
BARRIO NORTE	3
PORTOBELLO	3
EL GUASIMO	2
LIMON	2
ACHIOTE	1
LA ENCANTADA	1
RIO INDIO	1
SALAMANCA	1

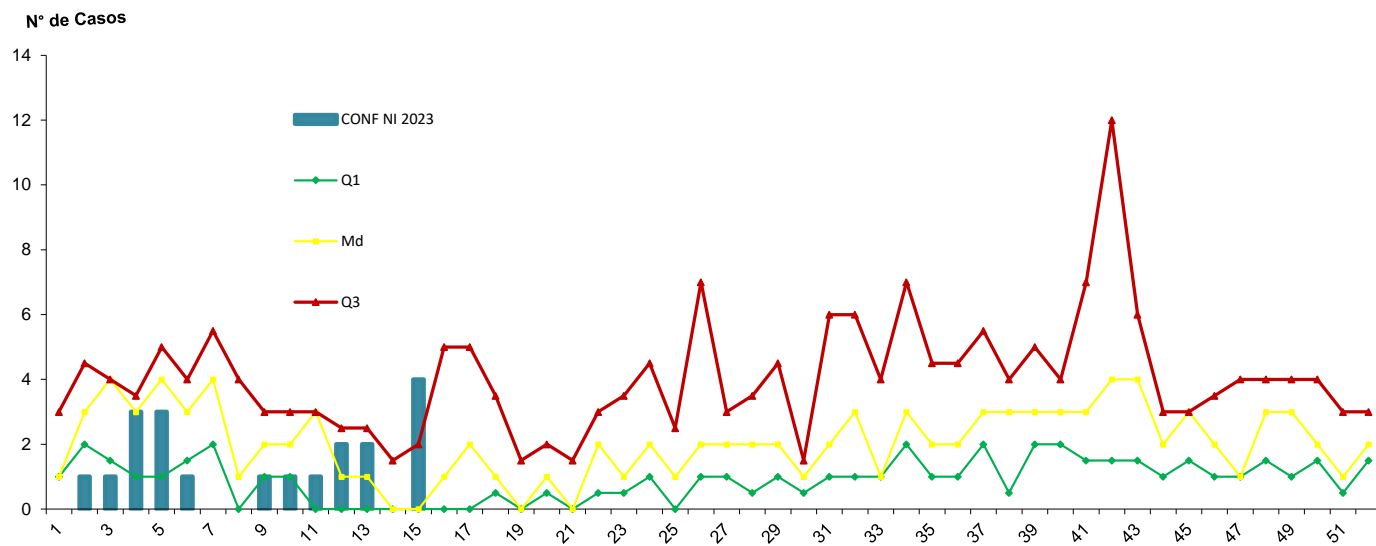
Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología.

Chiriquí

Tiene un acumulado de **20** casos la mayoría dispersos en diferentes corregimientos. El canal endémico se observa los casos dentro de lo esperado a nivel regional, aunque el último registro fue la semana anterior con el más alto (4 casos) a la fecha.

Gráfico N°8

DENGUE, REGIÓN DE CHIRIQUÍ - 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 Graciliana/26ABRIL2023

Semana Epidemiológica

Tabla n° 8 Casos de dengue según corregimiento en la región de Chiriquí, año 2023

CHIRIQUI	20
PEDREGAL	4
DAVID	2
LOS ALGARROBOS	2
BOQUERON	1
DAVID ESTE	1
EL PALMAR	1
LA ESTRELLA	1
LAS LAJAS	1
LOS NARANJOS	1
MANACA	1
NUEVO MEXICO	1
PROGRESO	1
PUERTO ARMUELLES	1
RODOLFO AGUILAR DELGADO	1
TINAJAS	1

Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología.

Darién

Tiene un acumulado de **8** casos, de los cuales cinco están en el corregimiento de Metetí en diferentes semanas epidemiológicas.

Gráfico N°9

DENGUE, REGIÓN DE DARIÉN - CANAL ENDÉMICO 2016 - 2022 Y

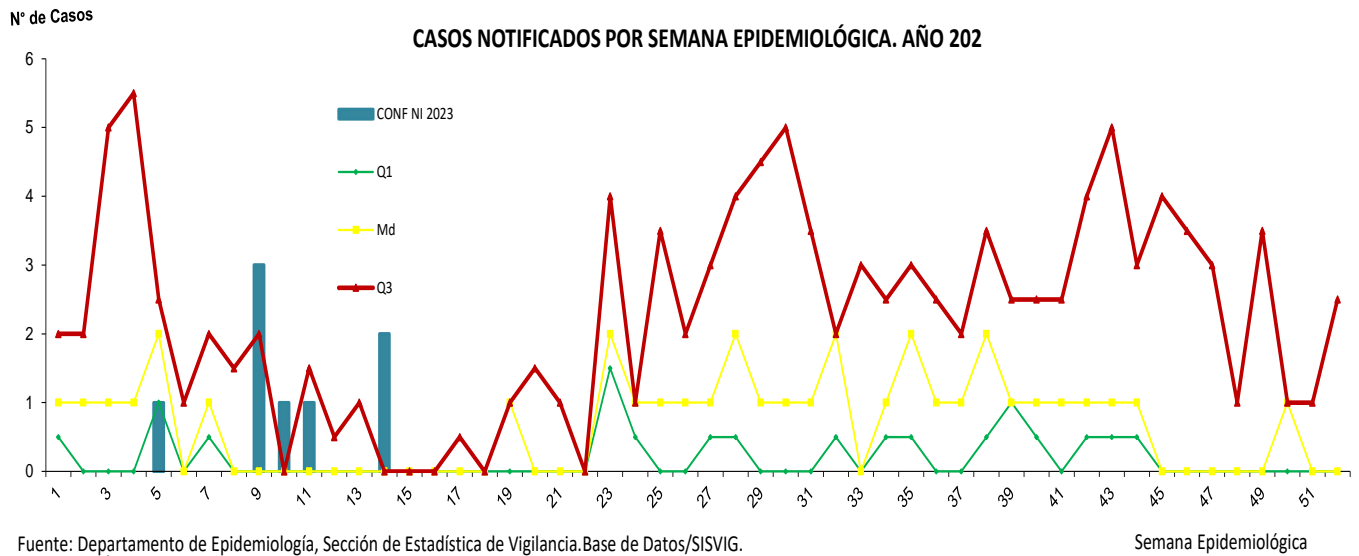


Tabla nº 9 Casos de dengue según corregimiento en la región de Darién, año 2023

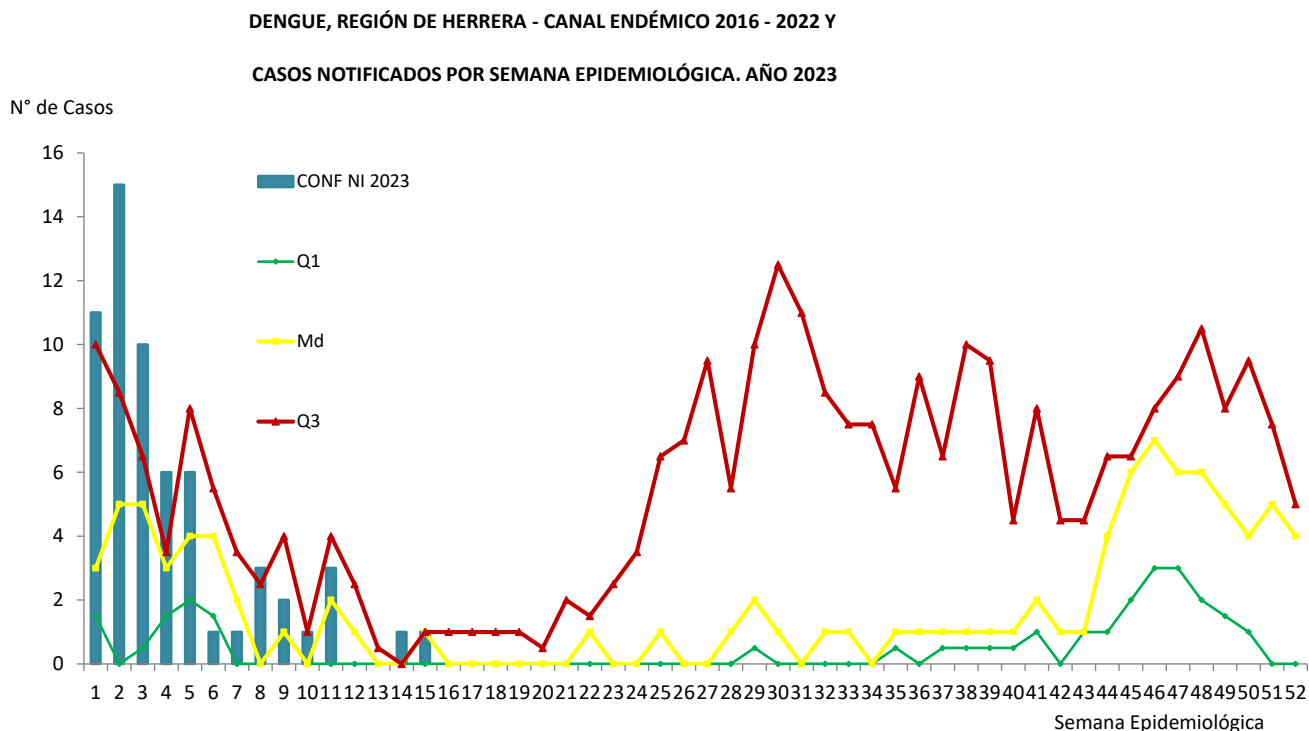
DARIEN	8
METETI	5
CHEPIGANA	1
RIO CONGO ARRIBA	1
TUCUTI	1

Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología.

Herrera

Tiene un acumulado de **61** casos. El canal endémico se en esa disminución de casos irregular posterior a un brote, y el corregimiento con más casos registrados continúa siendo el de Monagrillo con el 39% (24/61) de los casos, por lo que se mantiene activo ese brote.

Gráfico N°10



FUENTE: Departamento de epidemiología, Sección de Estadística, SISVIG
Graciliana/26 ABRIL2023

Tabla nº 10 Casos de dengue según corregimiento en la región de Herrera, año 2023

HERRERA	61
MONAGRILLO	24
SAN JUAN BAUTISTA	8
CHITRE	6
EL MENCHACA	3
LA ARENA	3
LLANO BONITO	3
LOS LLANOS	3
LAS MINAS	2
OCU	2
CABUYA	1
EL PAJARO	1
EL PEDREGOSO	1
LAS CABRAS	1
LOS POZOS	1
PARITA	1
SABANA GRANDE	1

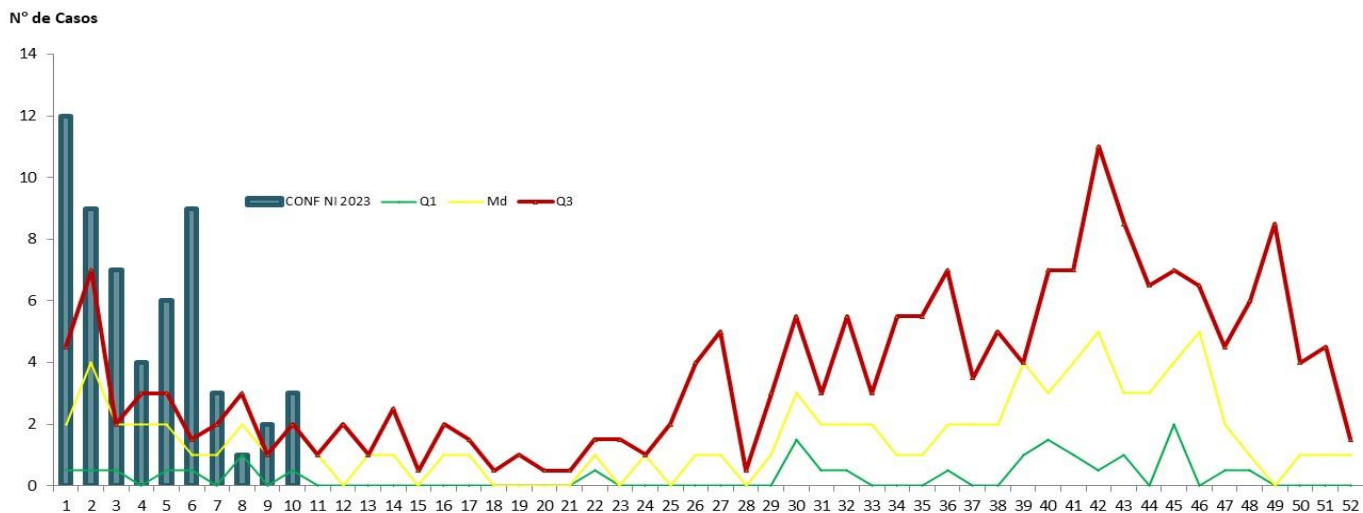
Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología.

Los Santos

Tiene un acumulado de **61** casos, es la tercera región más afectada con una incidencia de 63 casos por 100 mil habitantes. El canal endémico con registro por encima de la línea epidémica, aunque los casos están dispersos en diferentes corregimientos, el corregimiento de La Villa de Los Santos es el que más casos registra con el 29% (19/61) de los casos regionales.

Gráfico N°11

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
Graciliana/Daulineth 20MAR2023

Semana Epidemiológica

Tabla n° 11 Casos de dengue según corregimiento en la región de Los Santos, año 2023

LOS SANTOS	61
LA VILLA DE LOS SANTOS	18
SANTA ANA	7
GUARARE	5
LLANO LARGO	5
LOS OLIVOS	4
EL EJIDO	3
LAS CRUCES	3
LAS TABLAS	3
BAHIA HONDA	2
EL GUASIMO	2
CHUPA	1
EL COCAL	1
EL ESPINAL	1
GUARARE ARRIBA	1
LA PALMA	1
LA PASERA	1
LLANO DE PIEDRA	1
MACARACAS	1
PEDASI	1

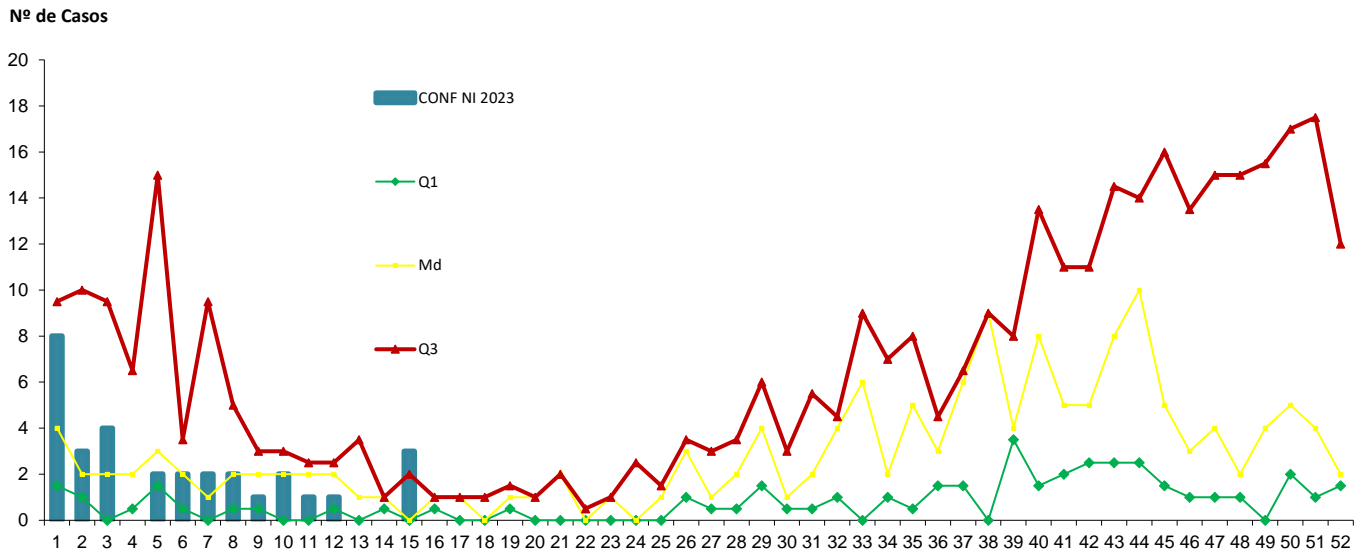
Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología.

Panamá Este

Tiene un acumulado de **31** casos, el corregimiento de Pacora con más del 50% de los casos. El canal endémico con un registro de casos dentro de lo esperado, aunque en la semana pasada se observa un registro por encima de la línea epidémica.

Gráfico N°12

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
Graciliana/26 ABRIL2023

Semana Epidemiológica

Tabla nº 12 Casos de dengue según corregimiento en la región de P. Este, año 2023

PANAMA ESTE	31
PACORA	16
CHEPO	9
CANITA	1
COMARCA KUNA DE MADUNG.	1
EL LLANO	1
LAS MARGARITAS	1
SAN MARTIN	1
TORTI	1

Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología.

Panamá Oeste

Tiene un acumulado de **175** casos. El canal endémico se observa una tendencia a la disminución de caso, aunque el registro se mantiene por encima de la línea epidémica; los corregimientos con más casos son Burunga con 29 casos seguido de Puerto Caimito y Vista Alegre con 23 y 21 casos respectivamente.

Gráfico N°13

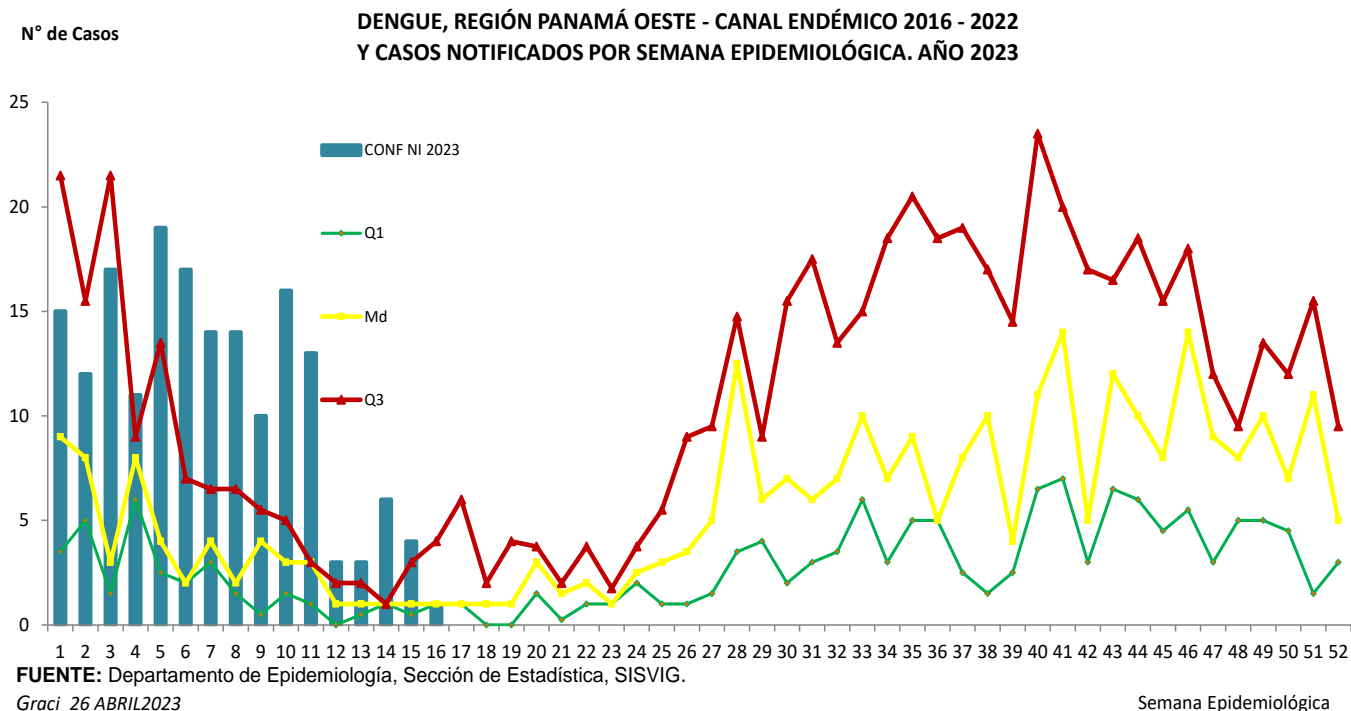


Tabla nº 13 Casos de dengue según corregimiento en la región de P. Oeste, año 2023

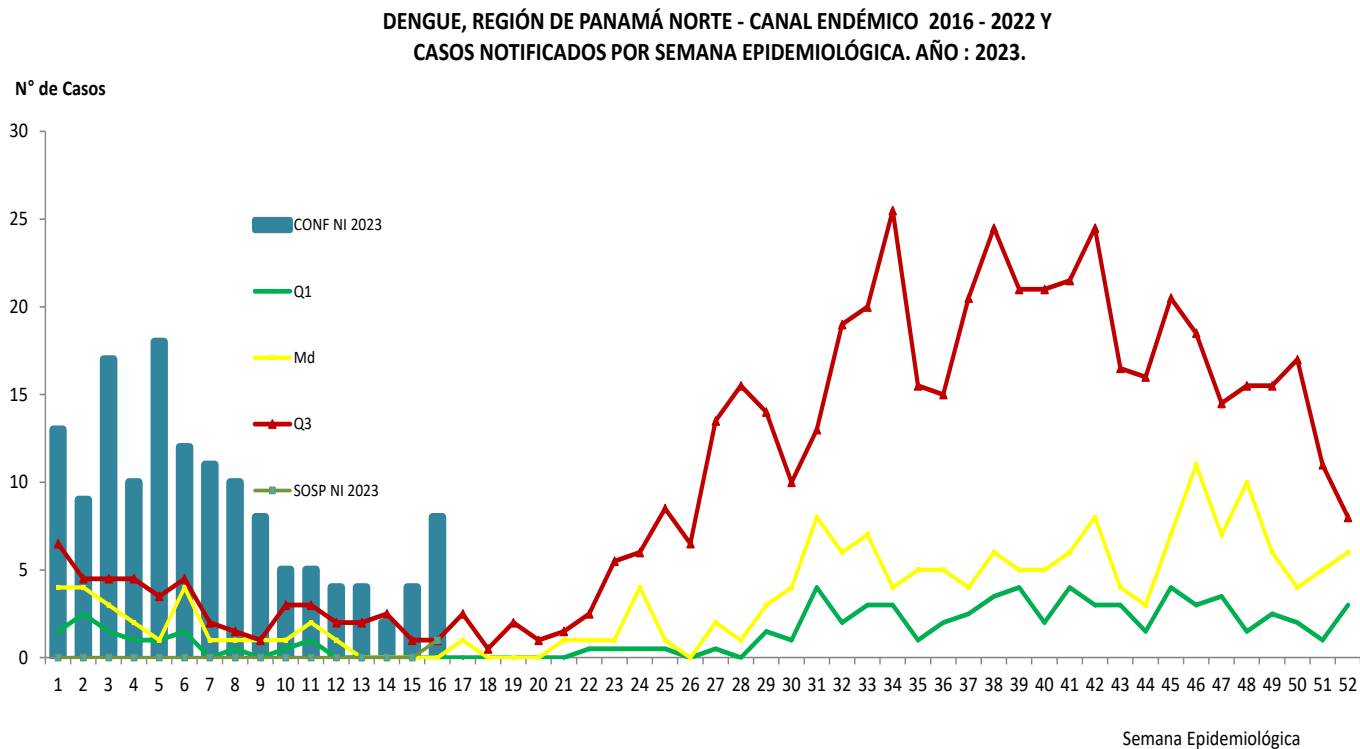
PANAMA OESTE	175
BURUNGA	38
VISTA ALEGRE	33
PUERTO CAIMITO	29
ARRAIJAN	18
CERRO SILVESTRE	16
JUAN DEMOSTENES AROSEMENA	14
GUADALUPE	9
NUEVO EMPERADOR	5
BARRIO COLON	3
EL COCO	2
JUAN DEMOSTENES AROS	2
BARRIO BALBOA	1
HERRERA	1
LA REPRESA	1
LIDICE	1
PLAYA LEONA	1
SANTA CLARA	1

Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología.

Panamá Norte

Tiene un acumulado de **140** casos. El canal endémico con un registro de epidémico sostenido. Los corregimientos con mas casos es el de Las Cumbres con 53 casos, el cual representa el 37% de los casos regionales. Reportan brote en las localidades de Villa Grecia y Colonia San José (Las Cumbres), La Cabima (Alcalde Díaz) y Villa María (Ernesto Córdoba Campos).

Gráfico N°14



FUENTE: Departamento de Epidemiología, Sección de Estadística, SISVIG.
Graciliana26 ABRIL2023

Tabla n° 14 Casos de dengue según corregimiento en la región de P. Norte, año 2023

PANAMA NORTE	140
LAS CUMBRES	53
ALCALDE DIAZ	28
ERNESTO CORDOBA	24
CHILIBRE	22
CAIMITILLO	13

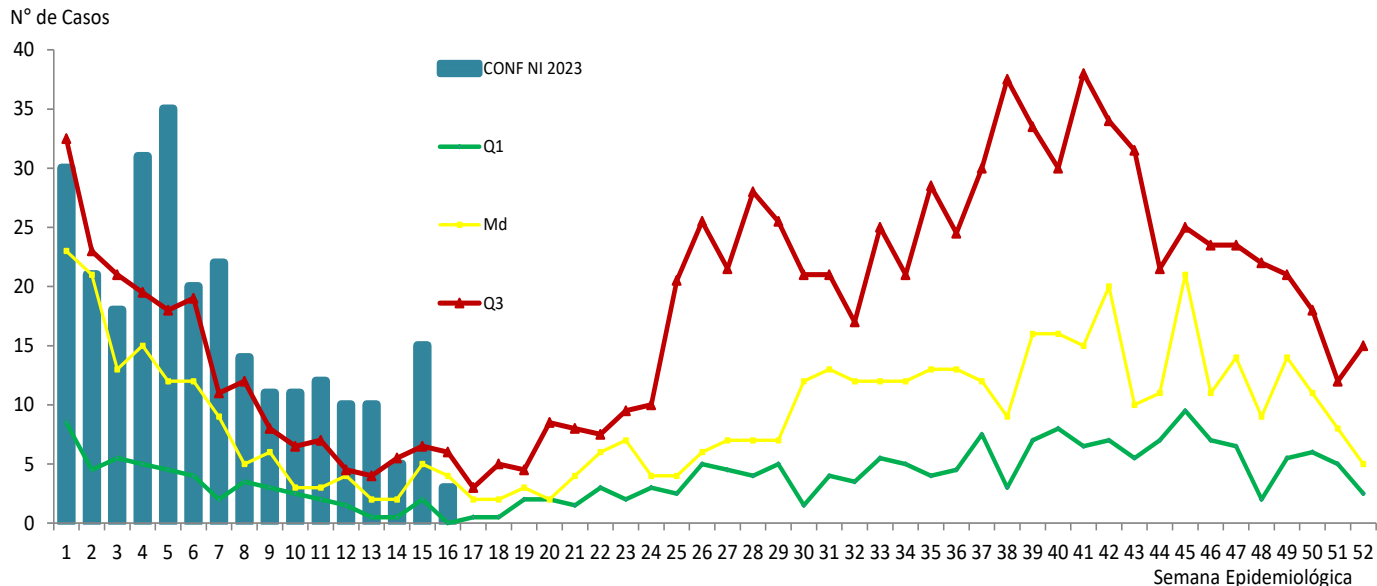
Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología.

Panamá Metro

Tiene un acumulado de **268** casos a la fecha. El canal endémico con un registro de casos sostenido por encima de la línea epidémica. Los corregimientos con más casos son Tocumen con 71 casos seguido de Río Abajo y 24 de Diciembre con 35 y 20 casos respectivamente.

Gráfico N°15

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



FUENTE: Departamento de Epidemiología, Sección de Estadística, SISVIG.
Graciliana/26 ABRIL2023

Tabla nº 15 Casos de dengue según corregimiento en la región de P. Metro, año 2023

PANAMA METRO	268
TOCUMEN	71
RIO ABAJO	35
24 DE DICIEMBRE	20
JUAN DIAZ	16
PARQUE LEFEVRE	16
BETANIA	10
DON BOSCO	10
LA EXPOSICION O CALIDONIA	9
MAÑANITAS	9
PEDREGAL	9
EL CHORRILLO	8
PUEBLO NUEVO	8
SANTA ANA	8
VERACRUZ	8
BELLA VISTA	7
SAN FRANCISCO	6
ANCON	5
CURUNDU	4
LAS GARZAS	4
PACORA	4
SAN FELIPE	1

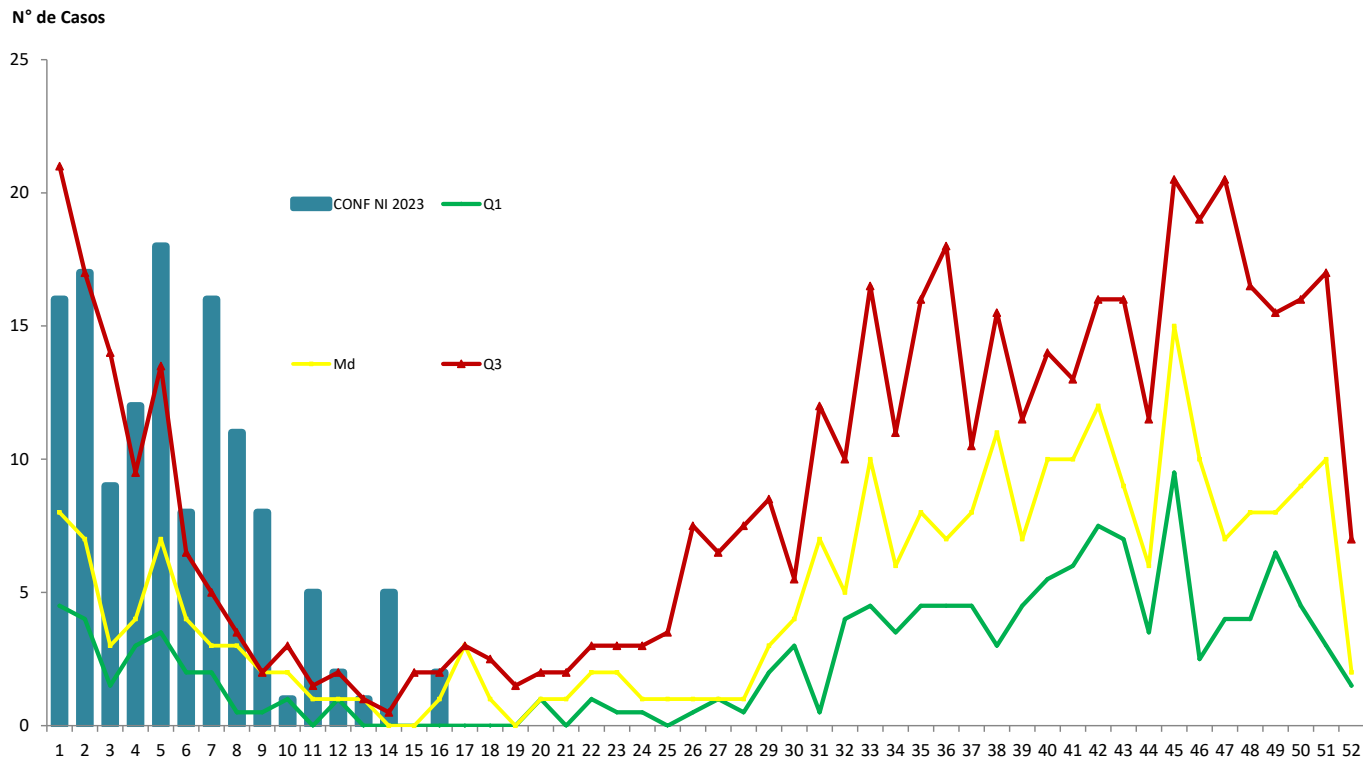
Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología.

San Miguelito

Tiene un acumulado de **131** casos. El canal endémico con registro de casos irregular que en algunas semanas sobre pasan la línea epidémica. El corregimiento con más casos es el de Belisario Porras con 32 casos seguido de Belisario Frías y Arnulfo A. Madrid con 22 y 17 casos respectivamente.

Gráfico N°16

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



FUENTE: Departamento de Epidemiología, Sección de Estadística, SISVIG.
Graciliana/26 ABRIL2023

Semana Epidemiológica

Tabla n° 16 Casos de dengue según corregimiento en la región de San Miguelito, año 2023

SAN MIGUELITO	131
BELISARIO PORRAS	32
BELISARIO FRIAS	22
ARNULFO A. MADRID	17
JOSE D. ESPINAR	16
AMELIA D.DE ICAZA	12
MATEO ITURRALDE	9
OMAR TORRIJOS	9
VICTORIANO LORENZO	8
RUFINA ALFARO	6

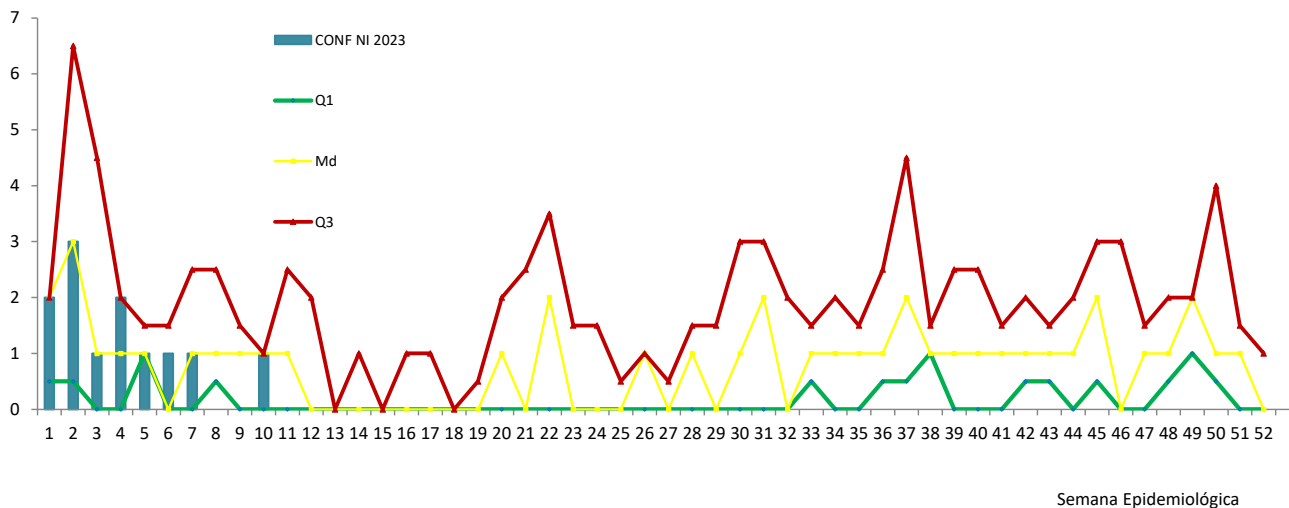
Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología.

Veraguas

Tiene un acumulado de **12** casos a la fecha, el cual corresponde a corregimientos diferentes. El canal endémico con un registro de casos dentro de lo esperado, cinco semanas consecutivas sin casos, aunque en esta se actualizan casos en las semanas 2 y 10.

Gráfico N°17

**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
Graciliana/26 ABRIL2023

Semana Epidemiológica

Tabla nº 17 Casos de dengue según corregimiento en la región de Veraguas, año 2023

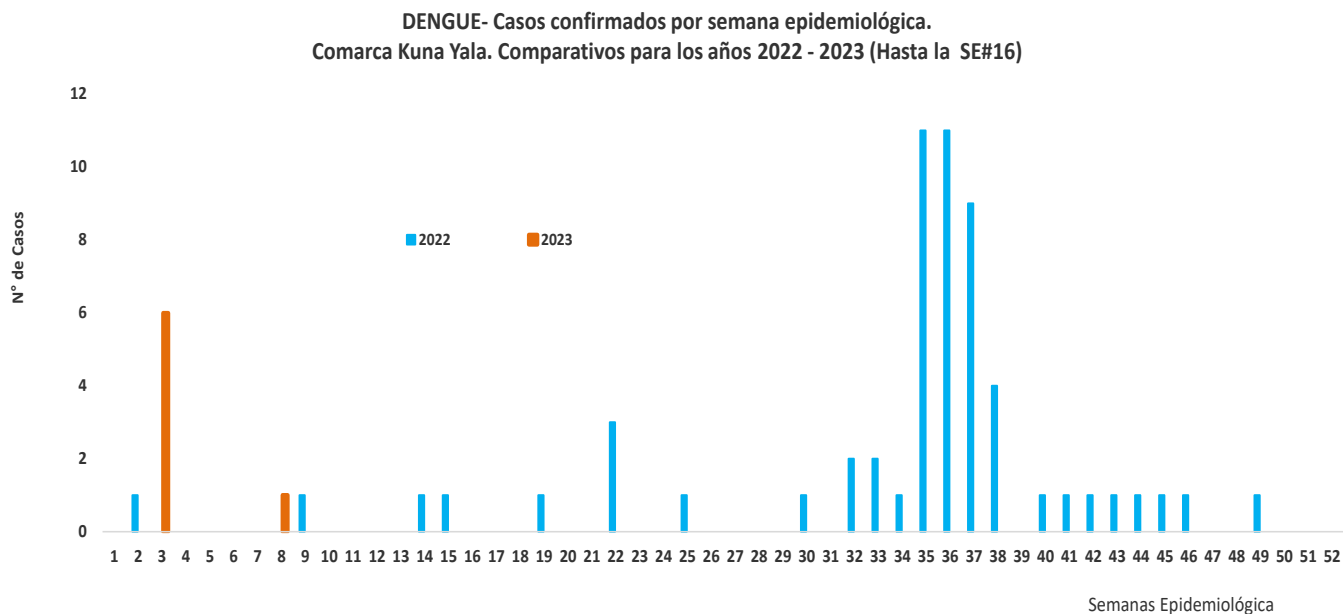
<u>VERAGUAS</u>	<u>12</u>
CANAZAS	2
ZAPOTILLO	2
ATALAYA	1
CANTO DEL LLANO	1
EL BARRITO	1
EL HIGO	1
HICACO	1
LA LAGUNA	1
LOS ALGARROBOS	1
SANTIAGO	1

Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología.

Kuna Yala

Tiene un acumulado de **7** casos a la fecha, todos en el corregimiento de Narganá registrados en las semanas epidemiológica tres y ocho. Comparado con el registro de casos del año pasado hay más casos (4 casos).

Gráfico N°18



FUENTE: MINSA/Departamento de Epidemiología/Sección de Estadística/SISVIG/ Notificación individual de casos
Graciliana/26 ABRIL 2023

Tabla nº 18 Casos de dengue según corregimiento en la región de Kuna Yala, año 2023

<u>KUNA YALA</u>	<u>7</u>
NARGANA	7

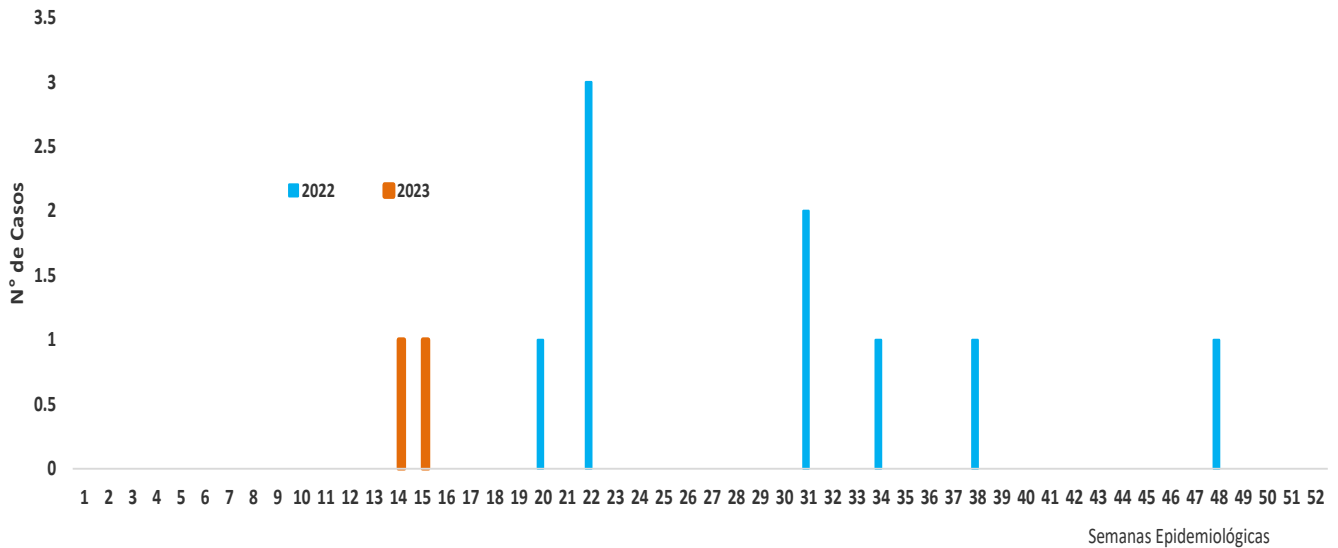
Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología.

Ngäbe Buglé

Tiene **2** casos acumulado a la fecha, comparado con el año pasado a la misma fecha no había registro de casos.

Gráfico N°19

DENGUE- Casos confirmados por semana epidemiológica.
Comarca Ngäbe Buglé. Comparativos para los años 2022 - 2023 (Hasta la SE#16)



FUENTE: MINSA/Departamento de Epidemiología/Sección de Estadística/SISVIG/ Notificación individual de casos
Graciliana/26 ABRIL 2023

Tabla n° 19 Casos de dengue según corregimiento en la región de Ngäbe Buglé, año 2023

C. NGÄBE	
BUGLE	2
KUSAPIN	1
TOBOBE	1

Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología.

NOTA: tener en cuenta que los datos pueden variar en semanas epidemiológicas cada semana, ya que todas las semanas se realiza control de calidad de los datos a nivel nacional y regional.

Recomendaciones:

- Activar las salas de situación en todas las regiones que registran brote o epidemia.
- Análisis de la situación en cada región para realizar un abordaje integral.

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