

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

Dengue

Semana: No 37

Fecha de Elaboración: 22 de septiembre 2023

1 de enero hasta el 16 de septiembre 2023

Elaborado: Dra. Lizbeth Cerezo

Revisado: Dra. Melva Cruz

En esta semana tenemos un **acumulado** de **7079** casos a nivel nacional confirmados por laboratorio y nexos epidemiológicos, por lo que tenemos un riesgo de enfermar de 158 personas por cada 100 mil habitantes, de estos 6386 casos son sin signos de alarma, 681 casos con signos de alarma y 12 casos graves (seis casos menos que el acumulado 2022) en las siguientes regiones: Colón (5), Metropolitana (4), P. Oeste (1), San Miguelito (1) y Chiriquí (1) con tres defunciones con diagnóstico de dengue de las regiones de Bocas del Toro, Chiriquí y P. Metro, para tener a nivel nacional una tasa mortalidad de 0.07 y letalidad de 0.04% ; en todas regiones se registran casos. La relación hombre-mujer es de 1:1. (Tabla n°1, tabla n°2 y gráfico n°1).

El grupo de edad con mayor frecuencia de casos varía esta semana por lo que es el de 35-49 años con 1389 casos, sin embargo, los que tienen mayor riesgo de enfermar son los de 10 a 19 años con una tasa de incidencia de 199 casos por 100 mil habitantes. (Tabla n°3).

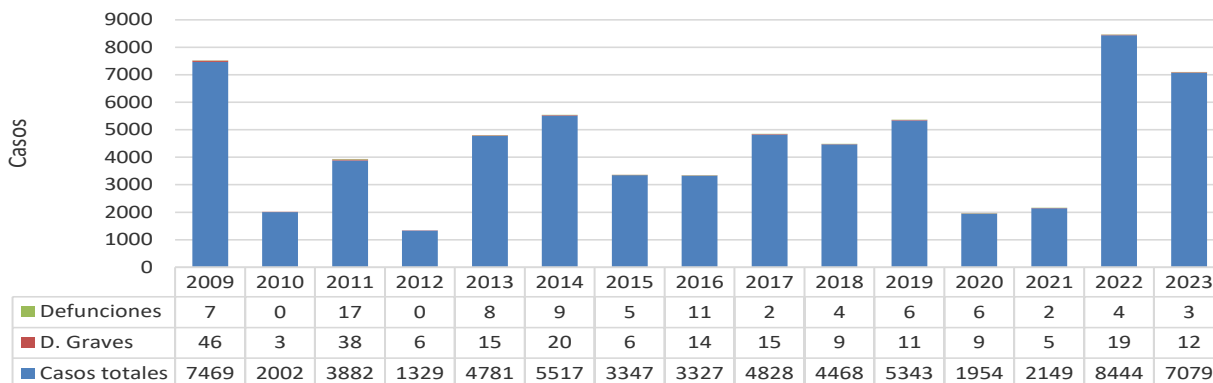
Hasta esta semana tenemos un acumulado de **557** pacientes que han requerido **atención intrahospitalaria**; por lo que el 7.8% (557/7079) de los casos confirmados de dengue a nivel nacional se hospitalizan. La región con más hospitalizaciones por dengue es la de Bocas del Toro y Colón con 112 y 110 respectivamente. (Tabla n°4).

El canal endémico de los casos confirmados continúa con el registro de casos por encima de la línea epidémica, el cual la frecuencia de casos más alta ha sido en las semanas epidemiológicas 34 y 35 con 520 casos cada una; comparado con el año pasado tenemos registrados más casos este año (más de mil casos) con un aumento progresivo desde la semana 29, aunque se observa una tendencia a la disminución de casos en las últimas dos semanas. (gráfico n°2 y gráfico n°3).

Tenemos a la fecha la detección de 3 serotipos circulantes, San Miguelito se incorpora a la identificación del virus circulante y Coclé identifica su segundo virus: DENV1 (Colón, Coclé, Los Santos, P. Metro, P. Norte, Bocas del Toro, Chiriquí, P. Oeste, Kuna Yala, San Miguelito), DENV 2 (Los Santos, Herrera, P. Norte, Bocas del Toro, Chiriquí, P. Este) y DENV 3 (Colón, P. Metro y Coclé); sin identificación Darién, Veraguas y Ngäbe Buglé. (gráfico n°4, mapa n°1 y tabla n°1).

Gráfico N° 1

Casos de dengue, dengues graves y defunciones según año en la República de Panamá, año 2009-2023



Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología.



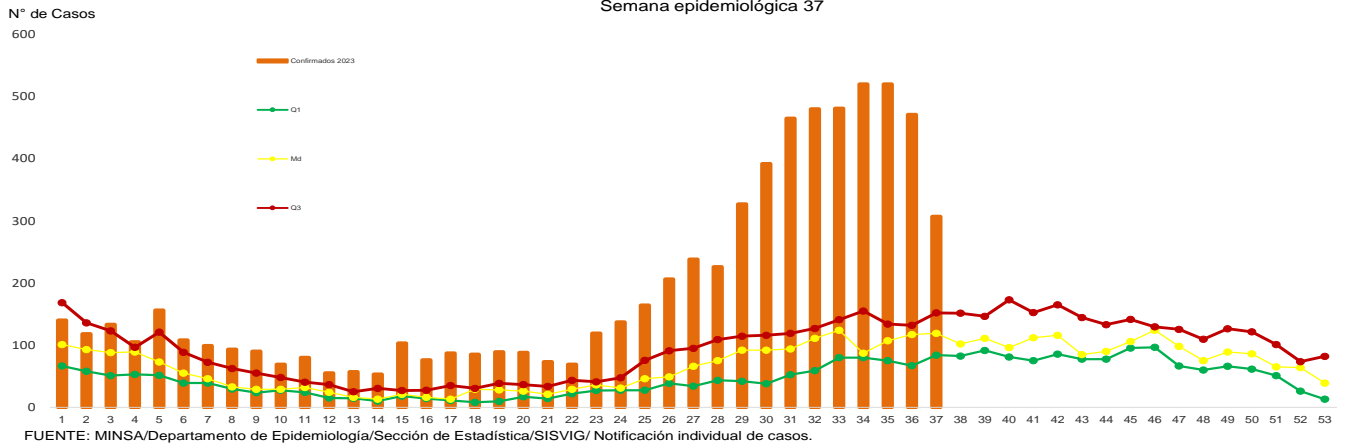
**Tabla No4. Número de Casos confirmados hospitalizados según región de salud en la República de Panamá, año 2023 SE 1-37**

REGIONES DE SALUD	TOTALES	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37		
<b>TOTAL</b>	<b>557</b>	18	10	13	7	14	12	9	6	6	5	7	5	2	9	7	8	6	5	5	7	6	8	9	11	11	11	9	18	17	23	34	29	46	34	43	34	41	23	
BOCAS DEL TORO	112	2	0	0	0	0	0	3	0	0	2	0	1	0	4	0	2	2	0	2	3	4	3	6	1	1	3	3	2	4	6	4	9	13	10	9	8	5		
COCLE	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	1	1	1	0	
COLON	110	4	2	7	0	3	2	1	4	3	1	0	1	1	0	2	1	0	2	1	3	1	0	1	4	6	3	5	2	3	7	8	10	5	5	7	5	0		
CHIRIQUI	70	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	2	0	2	2	5	4	6	7	6	7	8	10	4	0		
DARIEN	2	0	0	0	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	0	0	0	0	1	0	0	0		
HERRERA	13	0	3	2	2	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	
LOS SANTOS	5	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	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	
PANAMA ESTE	14	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	2	0	1	0	0	2	1	0	1	0	0	
PANAMA OESTE	85	3	0	3	1	1	3	2	1	1	0	1	0	0	2	0	2	1	0	0	0	1	0	1	1	1	0	4	3	2	7	4	15	3	6	3	9	5		
PANAMA NORTE	17	1	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	2	0	0	3	0	0	2	0	
PANAMA METRO	83	4	3	1	1	1	3	3	0	1	0	1	1	0	1	4	0	1	0	1	0	0	1	1	4	0	2	0	5	7	7	2	4	5	4	6	5	4	0	
SAN MIGUELITO	30	3	2	0	2	2	4	0	1	1	0	1	0	0	1	0	2	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	3	0	1	1	0	
VERAGUAS	3	0	0	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	0	0	0	0	0	1	0	1	0	
KUNA YALA	2	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología.

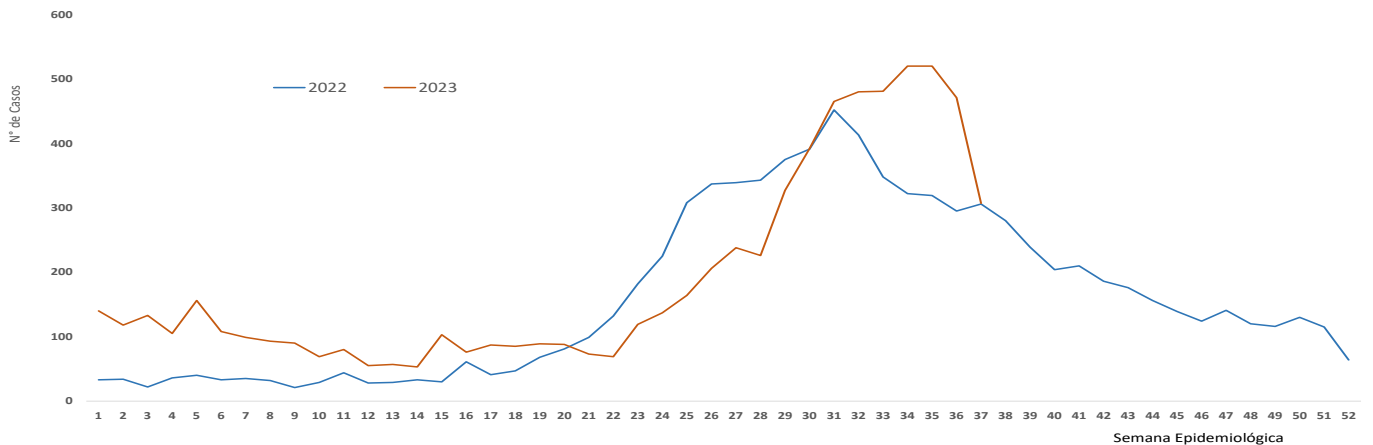
**Gráfico N°2**

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



**Gráfico N°3**

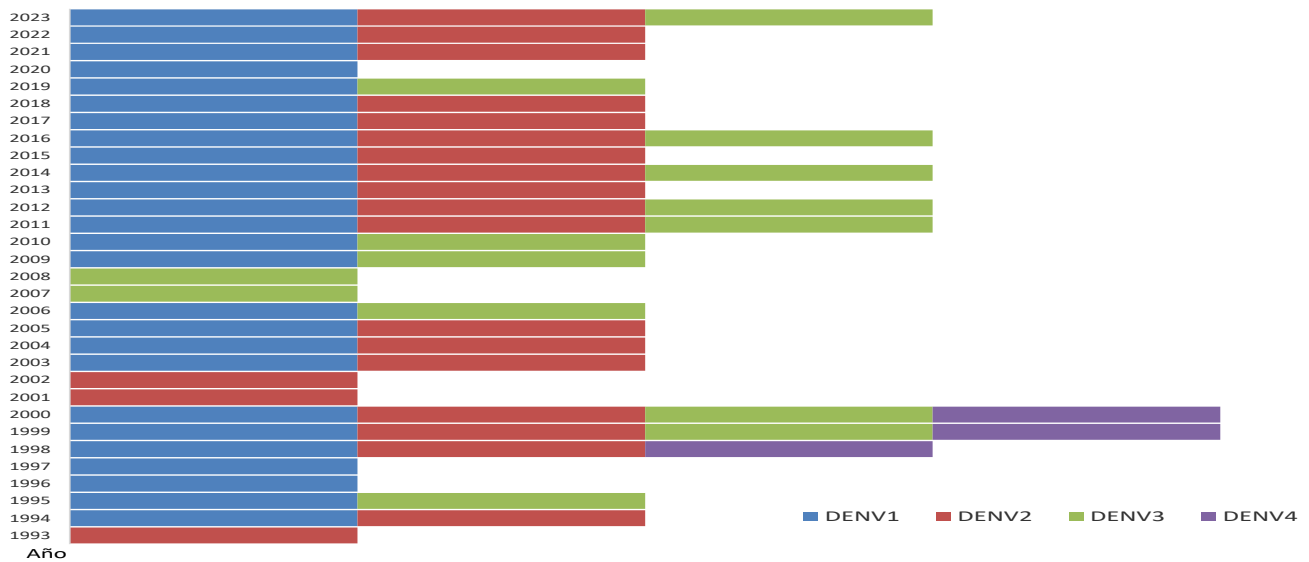
Casos confirmados de Dengue comparativos por semana epidemiológica. República de Panamá\_Años 2022 y 2023 (P)



(P) Cifras preliminares hasta la SE# 37

FUENTE: MINSA\_Departamento Nacional de Epidemiología\_Seccción de Estadística\_BD/SISVIG

**Gráfico N°4 Serotipos de virus identificados de dengue en la República de Panamá, año 1993-2023 SE 1-37**



Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología.

**Mapa N°1 Distribución de los serotipos de dengues identificados según región sanitaria en la República de Panamá, año 2023**

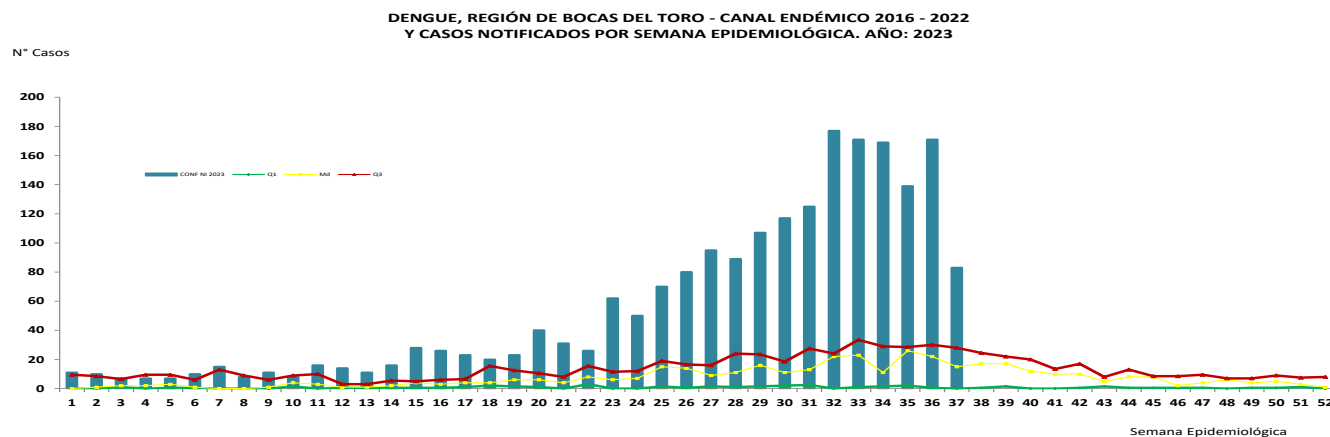


DENV1 ● DENV2 ● DENV3 ● DENV4 ●

## Bocas del Toro

Tiene un acumulado de **2073** casos, el cual representa 29% de los casos a nivel nacional, siendo la región con más riesgo de enfermar y con más casos registrados con una tasa de incidencia que aumenta a 1063 casos por 100 mil habitantes; tiene registrada una defunción en el corregimiento de Changuinola. El canal endémico persiste con un registro epidémico progresivo, por lo que se insiste que deben intensificar las medidas y estrategias de prevención y control. Los corregimientos con más casos registrados es Barriada Guaymí y Bocas del Toro seguido de Las Tablas y Finca 30. Se han identificado los serotipos DENV1 Y DENV2.

### Gráfico N°5



Fuente: Departamento de Epidemiología, Sección de Estadística de Vigilancia. Base de Datos/SISVIG  
Graciliana/21/09/2023

**Tabla nº 5 Casos de dengue según corregimiento en la región de Bocas del Toro, año 2023**

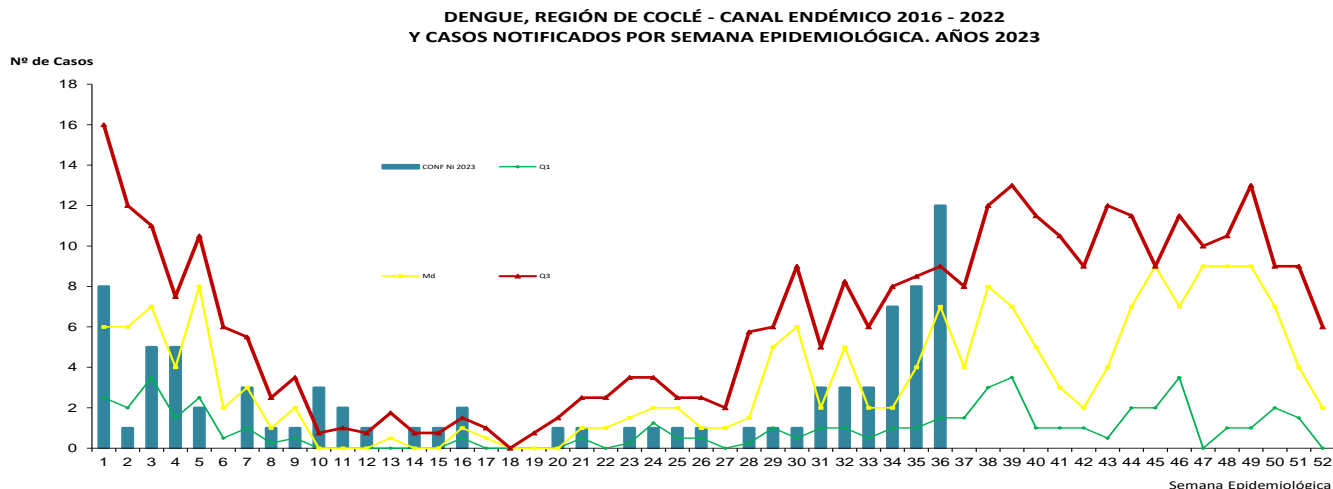
<b>BOCAS DEL TORO</b>	<b>2073</b>
BARRIADA GUAYMI	329
BOCAS DEL TORO	251
FINCA 30	244
LAS TABLAS	225
CHANGUINOLA	168
EL EMPALME	148
FINCA 6	118
BARRIO FRANCES	115
ALMIRANTE (CABECERA)	104
FINCA 60	91
BARRIADA 4 DE ABRIL	59
EL SILENCIO	52
GUABITO	47
CHIRIQUI GRANDE	27
BASTIMENTOS	15
TIERRA OSCURA	12
VALLE DEL RISCO	12
VALLE DE AGUA ARRIBA	11
NANCE DEL RISCO	10
TERIBE	7
LA GLORIA	5
LAS DELICIAS	4
RAMBALA	4
BAJO CEDRO	3
MIRAMAR	3
PUNTA LAUREL	3
PUNTA ROBALO	3
CAUCHERO	1
COCHIGRO	1
PUNTA PENA	1

Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología.

## Coclé

Tiene un acumulado de **81** casos; con un aumento progresivo que en la semana anterior sobrepasó la línea epidémica, el cual el corregimiento con más casos es el de Barrios Unidos y Aguadulce. Se ha identificado solo el serotipo DENV 1 y esta semana notifican la circulación del DENV3.

### Gráfico N°6



.Fuente: Departamento de Epidemiología, Sección de Estadística de Vigilancia. Base de Datos/SISVIG  
Graciliana21/09/2023

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

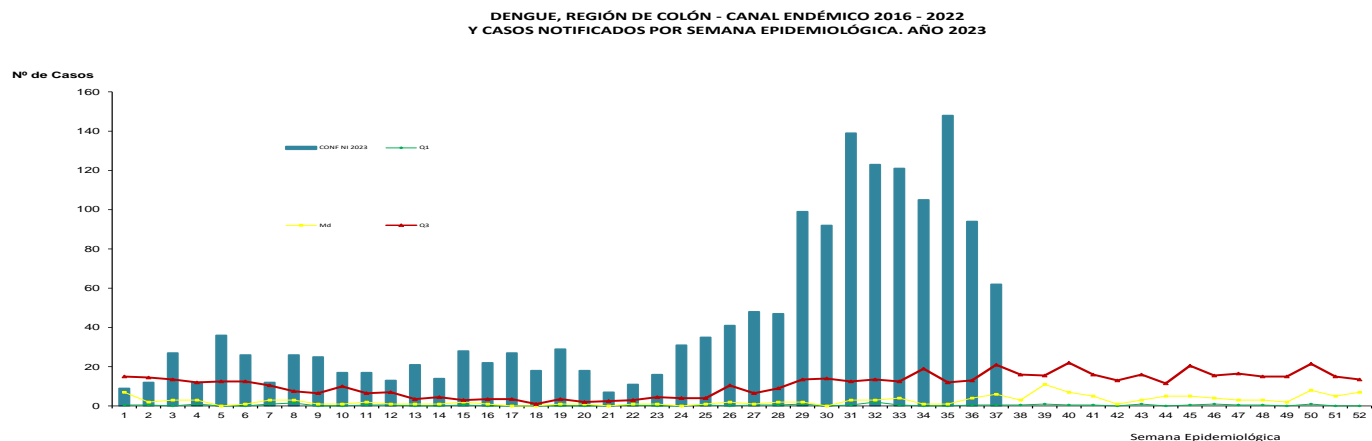
<b>COCLE</b>	<b>81</b>
BARRIOS UNIDOS	14
AGUADULCE	9
VIRGEN DEL CARMEN	8
PENONOME	6
CANAVERAL	5
POCRI	5
LLANO GRANDE	4
SANTA RITA	4
ANTON	3
EL CRISTO	3
CAPELLANIA	2
EL CANO	2
EL POTRERO	2
LAS LOMAS	2
NATA	2
CABALLERO	1
COCLE	1
EL CHIRU	1
EL COCO	1
EL ROBLE	1
LA PAVA	1
PIEDRAS GORDAS	1
RIO HATO	1
SAN JUAN DE DIOS	1
VILLARREAL	1

Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología.

## Colón

Tiene un acumulado de **1628** casos, el cual representa el 22% de los casos a nivel nacional, es la segunda región con más casos, con más riesgo de enfermar, la que más dengue grave registra y es la que más manejo intrahospitalario tiene registrado, sin embargo, no tiene defunción registrada por dengue. Tiene dos serotipos circulantes (DENV1 y DENV3). El canal endémico con un registro epidémico sostenido con la frecuencia más alta de caos en la semana epidemiológica 35 con 148 casos; el corregimiento de Cativa que es el que más casos registra, seguido de Puerto Pilón.

### Gráfico N°7



**Tabla nº 7 Casos de dengue según corregimiento en la región de Colón, año 2023**

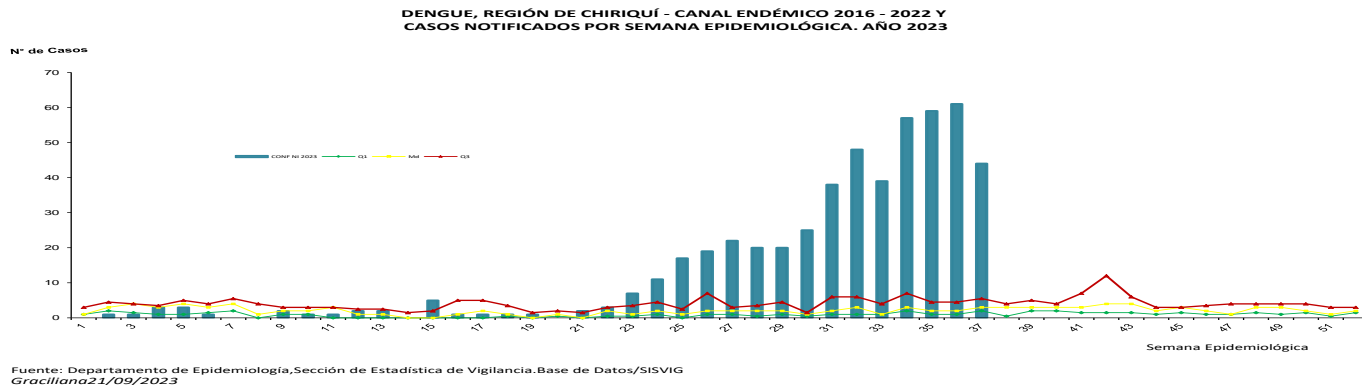
<b>COLON</b>	<b>1628</b>
CATIVA	395
PUERTO PILON	210
SABANITAS	193
CRISTOBAL	168
CRISTOBAL ESTE	156
NUEVA PROVIDENCIA	149
BUENA VISTA	126
PORTOBELO	61
SAN JUAN	29
ESCOBAL	27
LIMON	20
BARRIO SUR	19
BARRIO NORTE	17
NOMBRE DE DIOS	12
SALAMANCA	12
PALENQUE	8
MARIA CHIQUITA	5
CIRICITO	3
PUERTO LINDO O GARROTE	3
ACHIOTE	2
EL GUASIMO	2
PALMAS BELLAS	2
SANTA ISABEL	2
COCLE DEL NORTE	1
ISLA GRANDE	1
LA ENCANTADA	1
MIGUEL DE LA BORDA	1
PINA	1
RIO INDIO	1
SANTA ROSA	1

Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología.

## Chiriquí

Tiene un acumulado de **518** casos. El canal endémico persiste el aumento teniendo el registro más alto en la semana epidemiológica 36. David Este y David son los corregimientos con más casos, este último con una defunción. Tiene detectados dos serotipos circulantes (DENV1 y DENV2).

Gráfico N°8



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

<b>CHIRIQUI</b>	<b>518</b>
DAVID ESTE	87
DAVID	76
LAS LOMAS	55
DAVID SUR	38
EL PALMAR	28
LA CONCEPCION	27
MANACA	20
PUERTO ARMUELLES	19
BACO	17
RODOLFO AGUILAR DELGADO	16
PEDREGAL	15
SAN PABLO VIEJO	13
LOS ALGARROBOS	11
PROGRESO	11
NUEVO MEXICO	7
SOLANO	7
BAGALA	5
SANTO TOMAS	5
ASERRIO DE GARICHE	4
BOCA DEL MONTE	4
BUGABA	4
QUEREVALO	4
SANTA MARTA	4
BOQUERON	3
CHIRIQUI	3
COCHEA	3
DOLEGA	3
LOS NARANJOS	3
SAN CARLOS	3
GOMEZ	2
GUALACA	2
LA ESTRELLA	2
SAN FELIX	2
TOLE	2
CANTA GALLO	1
DIVALA	1

Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología.

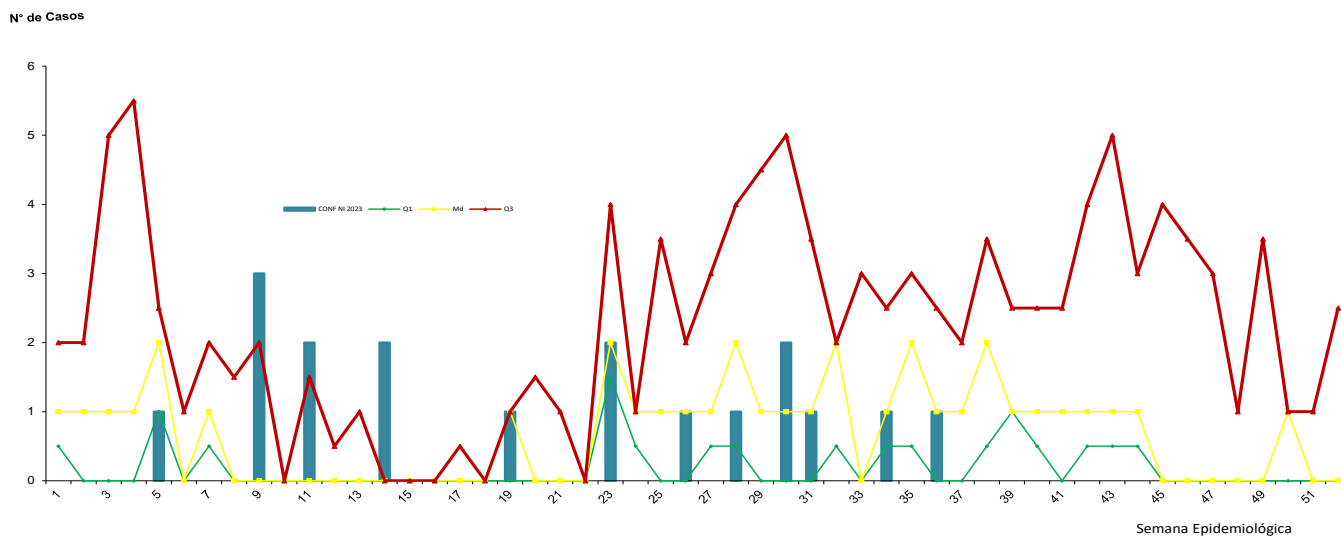


## Darién

Tiene un acumulado de **18** casos, con un registro de casos aislados; el corregimiento con más casos el de Metetí que suma dos casos. No tiene identificado serotipo de dengue.

### Gráfico N°9

DENGUE, REGIÓN DE DARIÉN - 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.  
Graciliana21/09/2023

**Tabla n° 9 Casos de dengue según corregimiento en la región de Darién, año 2023**

<u>DARIEN</u>	<u>18</u>
METETI	8
AGUA FRIA	2
SANTA FE	2
CHEPIGANA	1
LAJAS BLANCAS	1
PINOGAMA	1
RIO CONGO	1
RIO CONGO ARRIBA	1
TUCUTI	1

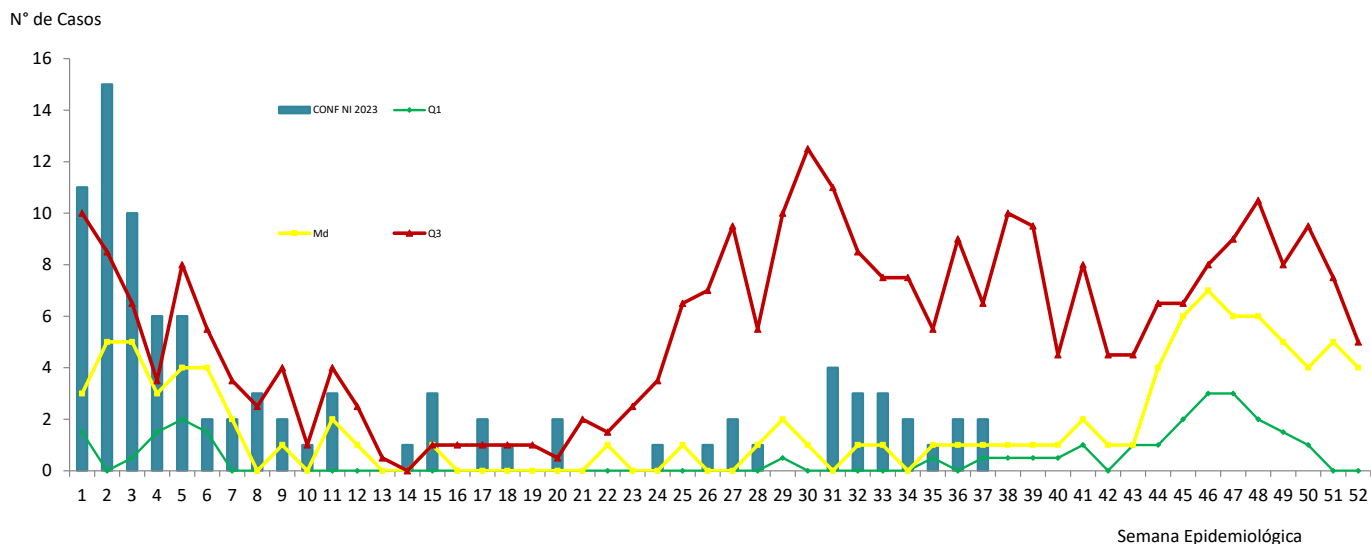
Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología.

## Herrera

Tiene un acumulado de **92** casos. El canal endémico a pesar de que se está en la época de una alta transmisibilidad según la historia natural de la enfermedad en esa región se mantiene los casos en la zona límite inferior de alerta; el corregimiento con más casos registrados continúa siendo el de Monagrillo. Se ha identificado un serotipo circulante (DENV2).

### Gráfico N°10

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



FUENTE: Departamento de epidemiología, Sección de Estadística, SISVIG  
Graciliana21/09/2023

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

HERRERA	92
MONAGRILLO	28
CHITRE	18
SAN JUAN BAUTISTA	10
LLANO BONITO	6
LA ARENA	5
EL MENCHACA	3
LOS LLANOS	3
PARITA	3
CABUYA	2
EL BARRERO	2
LAS MINAS	2
OCU	2
CHUMICAL	1
EL PAJARO	1
EL PEDREGOSO	1
ENTRADERO DEL CASTILLO	1
LAS CABRAS	1
LOS POZOS	1
RINCON HONDO	1
SABANA GRANDE	1

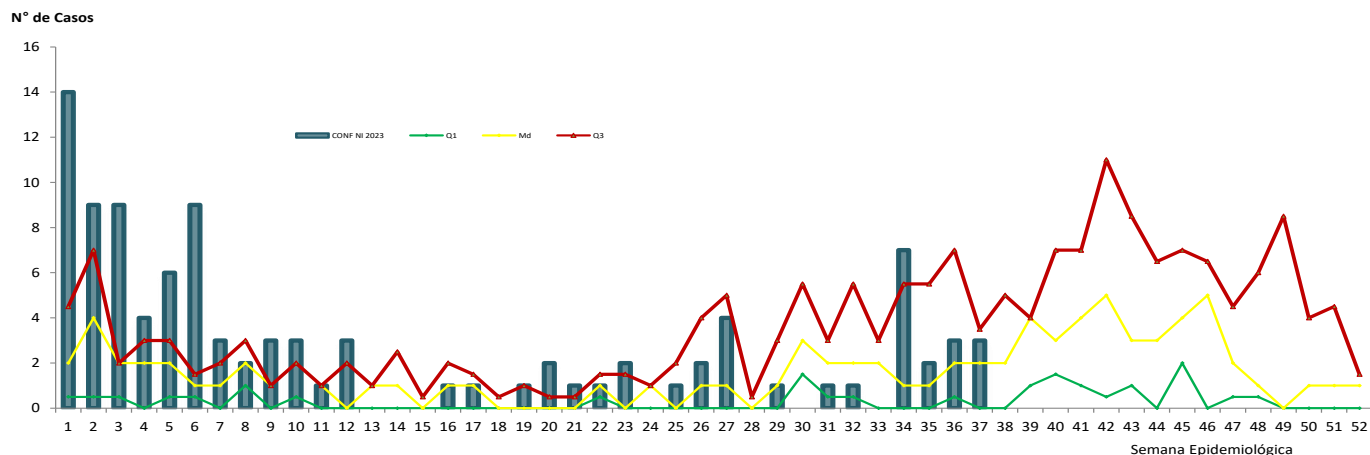
Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología.

## Los Santos

Tiene un acumulado de **100** casos. El canal endémico con un registro dentro de lo esperado en las últimas diez semanas, aunque en la semana epidemiológica 34 sobrepasó la línea epidémica con siete casos; el corregimiento de La Villa de Los Santos es el que más casos registra con 24 casos. Se han detectado dos serotipos de dengue (DENV1 Y DENV2).

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  
Graciliana21/09/2023

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

LOS SANTOS	100
LA VILLA DE LOS SANTOS	24
EL EJIDO	9
GUARARE	9
SANTA ANA	9
LLANO LARGO	7
LOS OLIVOS	6
LA LAJA	5
LAS TABLAS	4
LAS CRUCES	3
BAHIA HONDA	2
EL ESPINAL	2
EL GUASIMO	2
LA PALMA	2
LA PASERA	2
AGUA BUENA	1
CHUPA	1
COROZAL	1
EL COCAL	1
EL CORTEZO	1
GUARARE ARRIBA	1
LA ENEA	1
LAS PALMITAS	1
LLANO DE PIEDRA	1
MACARACAS	1
PEDASI	1
PENA BLANCA	1
SABANA GRANDE	1
SAN JOSE	1

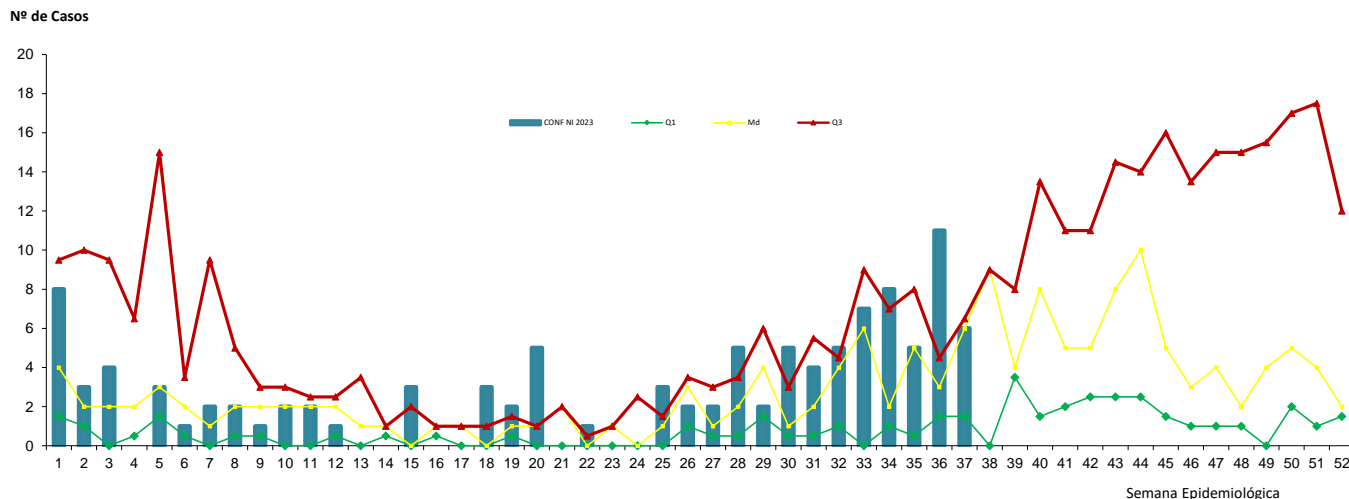
Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología.

## Panamá Este

Tiene un acumulado de **108** casos; los corregimientos de Chepo y Pacora son los que más casos registran con 52 y 31 casos respectivamente. El canal endémico con un registro que se había mantenido dentro de lo esperado, sin embargo, con la actualización de casos la semana 36 sobrepasó la línea epidémica, por lo que si no se aplican medidas intensificadas de prevención y control pueden ir aumentando de caso, ya que en esta región según el comportamiento de la enfermedad está en el período de mayor transmisibilidad. Tiene detectado un serotipo circulante (DENV2).

### 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. Graciliano21/09/2023

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

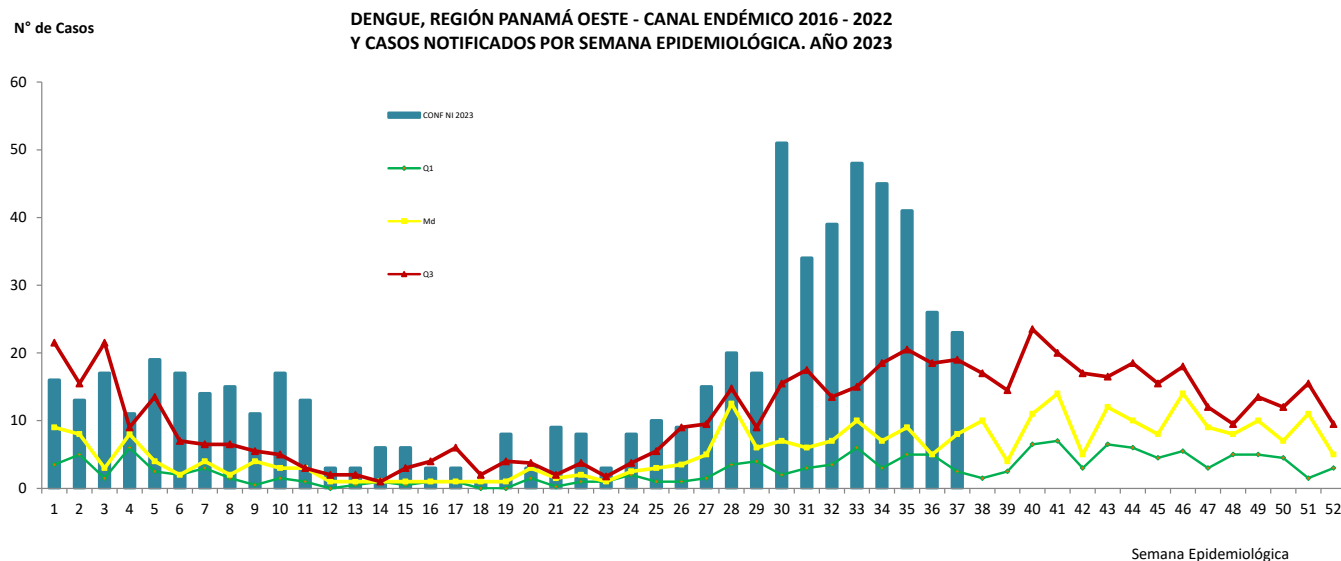
PANAMA ESTE	108
CHEPO	52
PACORA	31
SAN MARTIN	12
LAS MARGARITAS	4
TORTI	4
CANITA	3
COMARCA KUNA DE MADUNG.	1
EL LLANO	1

Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología.

## Panamá Oeste

Tiene un acumulado de **605** casos. El canal endémico con un aumento de casos irregular desde la semana epidemiológica 27 sobrepasando la línea epidémica con el registro más alto en la semana 30, el cual ha ido disminuyendo desde la misma; los corregimientos con más casos son de Vista Alegre seguido Burunga y con más de cien casos cada uno. Tiene identificado un serotipo circulante (DENV1).

**Gráfico N°13**



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

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

<b>PANAMA OESTE</b>	<b>605</b>
VISTA ALEGRE	172
BURUNGA	129
JUAN DEMOSTENES AROSEMENA	72
ARRAIJAN	50
PUERTO CAIMITO	38
CERRO SILVESTRE	30
GUADALUPE	19
BARRIO BALBOA	11
NUEVO EMPERADOR	11
HERRERA	10
BARRIO COLON	9
EL COCO	9
JUAN DEMOSTENES AROS	9
PLAYA LEONA	8
SAN CARLOS	6
CHAME	4
LIDICE	4
VERACRUZ	3
BEJUCO	2
CAMPANA	2
CERMENO	1
EL ARADO	1
FEUILLET	1
LA REPRESA	1
PUNTA CHAME	1
SAJALICES	1
SANTA CLARA	1

Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología.

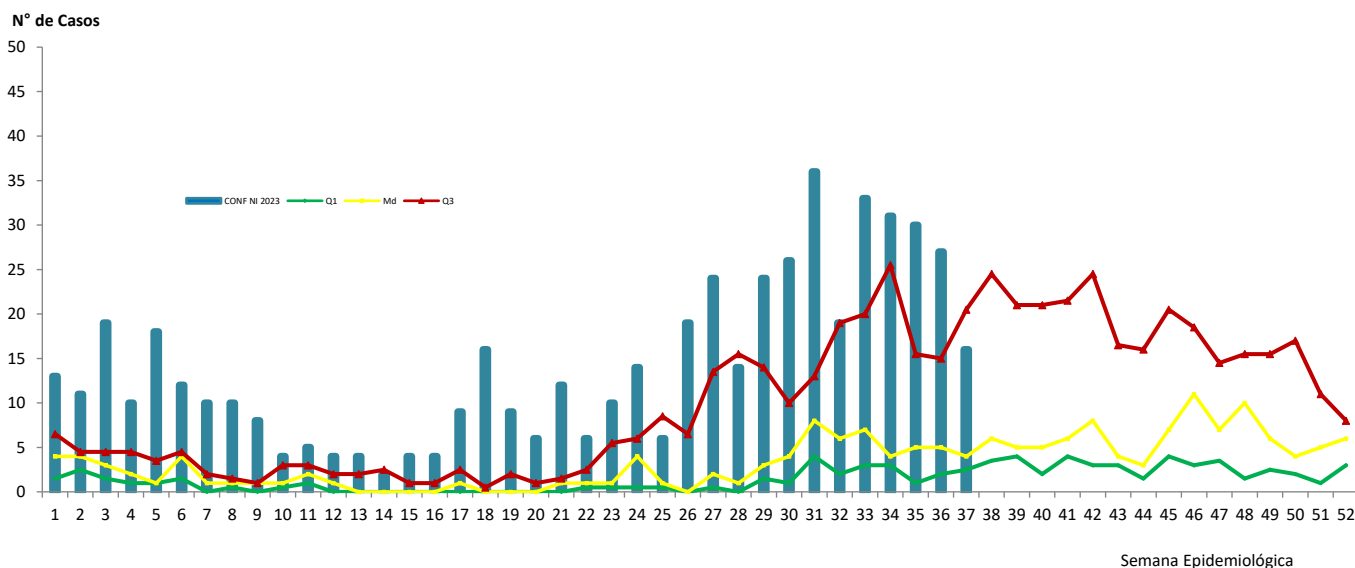
## Panamá Norte

Tiene un acumulado de **525** casos. El canal endémico con un registro de epidémico sostenido con el registro más alto en la semana 31 con 36 casos, el cual ha ido disminuyendo desde la misma. El corregimiento con más casos es el de Las Cumbres, el cual representa más del 50% de los casos registrados en esta región , notifican un brote esta semana en la comunidad de San Pablo.

Brotos identificados en las localidades de Villa Grecia, Colonia San José, Santa Mónica, San Pablo (Las Cumbres), La Cabima (Alcalde Díaz) y Villa María (Ernesto Córdoba Campos), Agua Buena (Chilibre).

### Gráfico N°14

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



FUENTE: Departamento de Epidemiología, Sección de Estadística, SISVIG.  
Graciliana21/09/2023

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

PANAMA NORTE	525
LAS CUMBRES	291
CHILIBRE	81
ALCALDE DIAZ	70
ERNESTO CORDOBA	61
CAIMITILLO	22

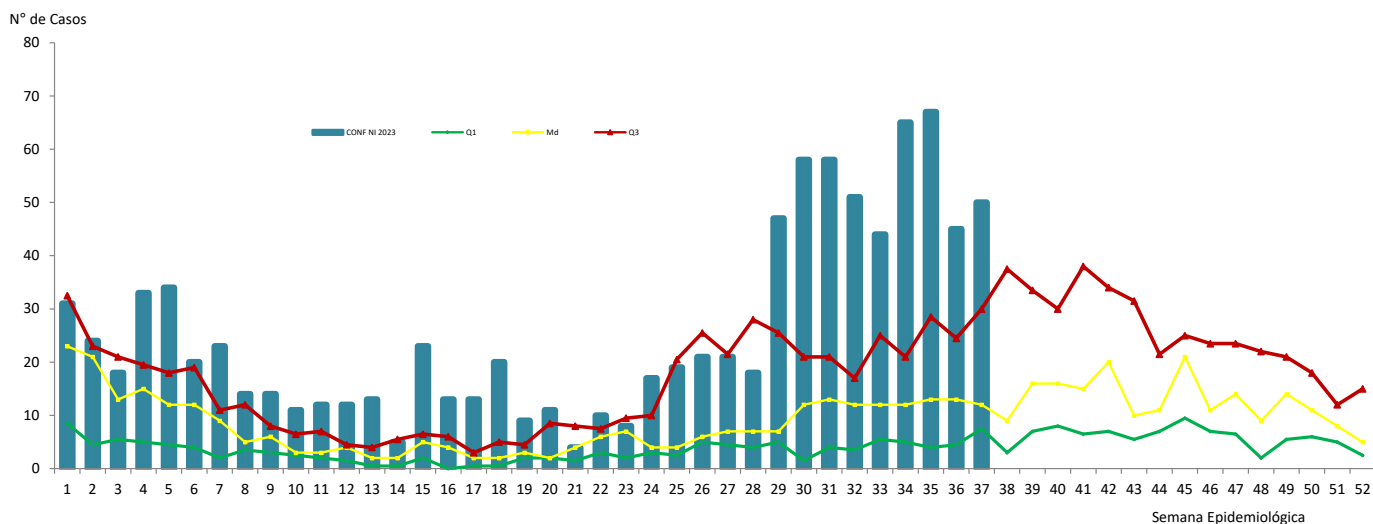
Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología.

## Panamá Metro

Tiene un acumulado de **956** casos con una defunción registrada en el corregimiento de Las Mañanitas. El canal endémico con un registro sostenido epidémico desde la semana epidemiológico 29, el cual persiste. Los corregimientos con más casos que son Tocumen, el cual representa el 22% de los casos registrados en la región seguido de Río Abajo y 24 de Diciembre. Tiene identificado dos serotipos de dengue (DENV1 y DENV3).

### 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.  
Graciliano21/09/2023

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

PANAMA METRO	956
TOCUMEN	214
RIO ABAJO	88
24 DE DICIEMBRE	76
MAÑANITAS	61
LAS GARZAS	60
DON BOSCO	58
PEDREGAL	57
PARQUE LEFEVRE	55
JUAN DIAZ	46
BETANIA	40
ANCON	28
LA EXPOSICION O CALIDONIA	25
PUEBLO NUEVO	22
BELLA VISTA	21
PACORA	21
VERACRUZ	21
EL CHORRILLO	20
SAN FRANCISCO	17
SANTA ANA	15
CURUNDU	9
SAN FELIPE	2

Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología.

## San Miguelito

Tiene un acumulado de **299** casos. El canal endémico con registro de casos irregular con tendencia al a la disminución de casos previo a un registro inesperado en la semana 34, teniendo el mayor número de registros en la semana epidemiológica 5. El corregimiento con más casos es el de Belisario Porras. Identifican dos serotipos de dengue (DENV1 y DENV3).

Gráfico N°16

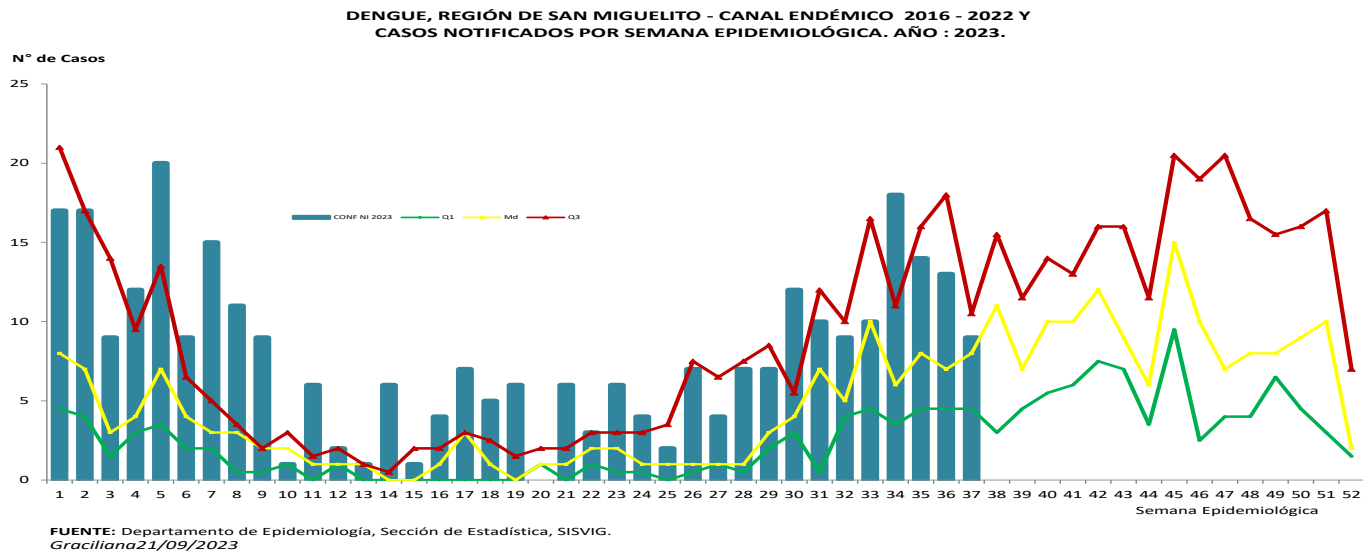


Tabla nº 16 Casos de dengue según corregimiento en la región de San Miguelito, año 2023

<b>SAN MIGUELITO</b>	<b>299</b>
BELISARIO PORRAS	56
BELISARIO FRIAS	43
AMELIA D.DE ICAZA	38
JOSE D. ESPINAR	38
ARNULFO A MADRID	36
OMAR TORRIJOS	32
RUFINA ALFARO	24
MATEO ITURRALDE	17
VICTORIANO LORENZO	15

Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología.

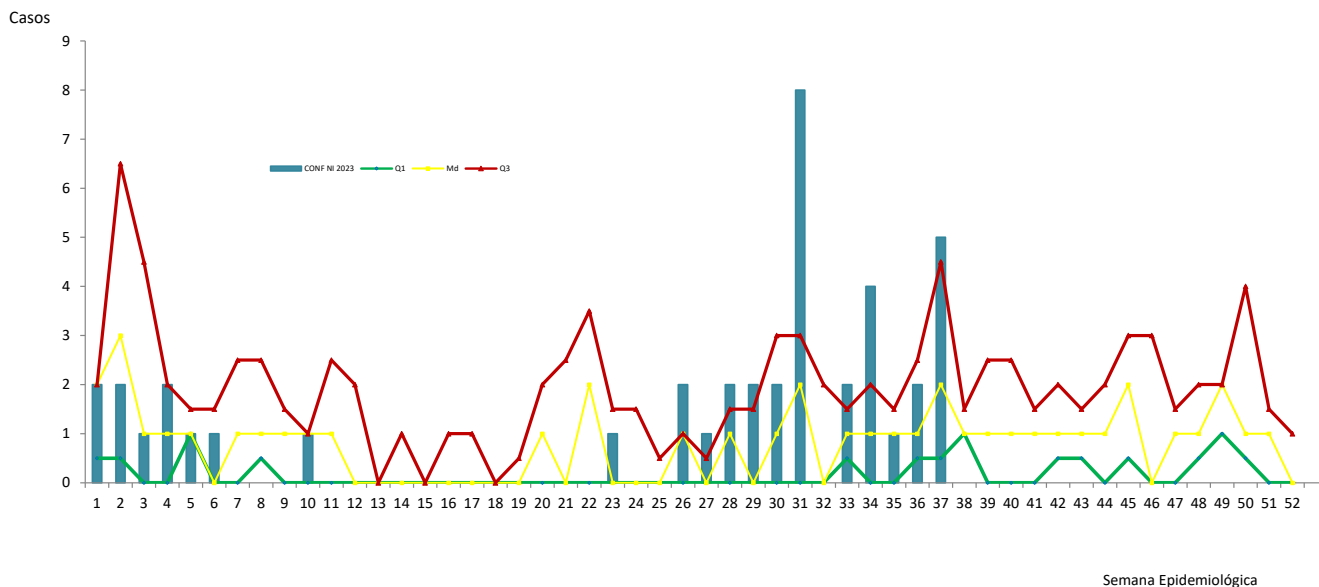


## Veraguas

Tiene un acumulado de **42** casos. El canal endémico se observa un aumento sostenido irregular que sobre pasa la línea epidémica desde la semana epidemiológica 26, alcanzando su mayor registro en la semana epidemiológica 31. El corregimiento con más casos registrados es el de Santiago con 12 casos. No tiene identificado serotipo circulante.

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/21/09/2023

Tabla n° 17 Casos de dengue según corregimiento en la región de Veraguas, año 2023

VERAGUAS	42
SANTIAGO	12
CANTO DEL LLANO	4
ATALAYA	3
CANAZAS	2
CARLOS SANTANA AVILA	2
LA SOLEDAD	2
NUEVO SANTIAGO	2
SAN PEDRO DEL ESPINO	2
BARNIZAL	1
CALOBRE	1
EDWIN FABREGA	1
EL BARRITO	1
EL HIGO	1
HICACO	1
LOS ALGARROBOS	1
RIO GRANDE	1
RODEO VIEJO	1
RODRIGO LUQUE	1
SAN ANTONIO	1
SAN MARTIN DE PORRES	1
ZAPOTILLO	1

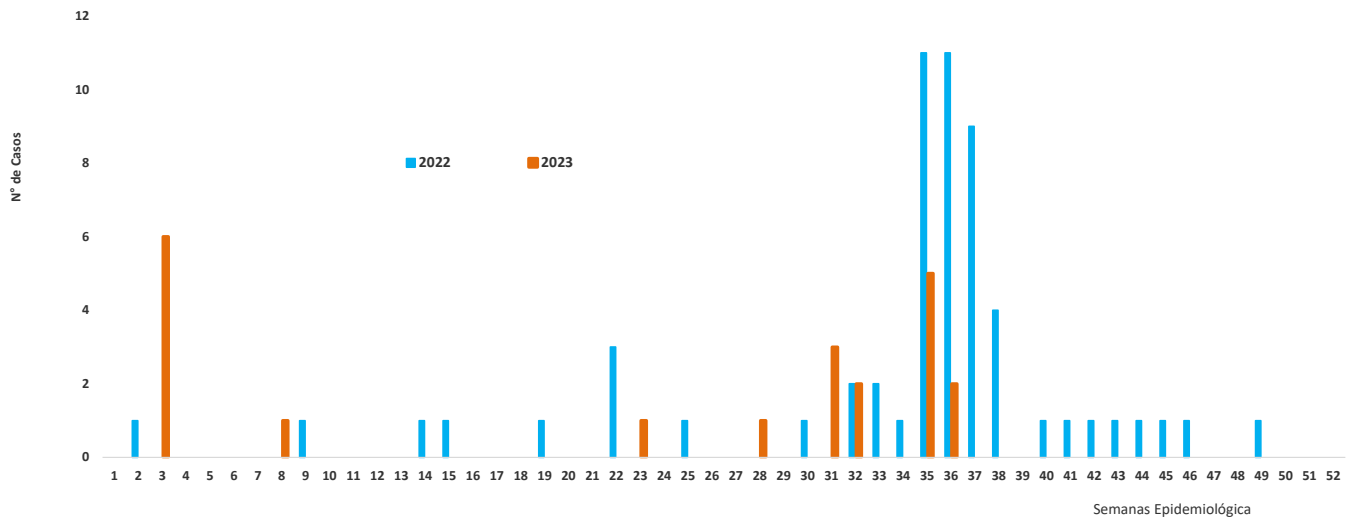
Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología.

## Kuna Yala

Tiene un acumulado de **24** en dos corregimientos, la mayoría en la semana epidemiológica 3 (6 casos) y 35 (5 casos). En comparación de los casos con el año 2022 hay más casos el año pasado. Tiene identificado el serotipo DENV1

### Gráfico N°18

DENGUE- Casos confirmados por semana epidemiológica.  
Comarca Kuna Yala. Comparativos para los años 2022 - 2023 (Hasta la SE#37)



FUENTE: MINSA/Departamento de Epidemiología/Sección de Estadística/SISVIG/ Notificación individual de casos  
Graciliana21/09/2023

Tabla n° 18 Casos de dengue según corregimiento en la región de Kuna Yala, año 2023

<b>KUNA YALA</b>	<b>24</b>
NARGANA	15
AILIGANDI	9

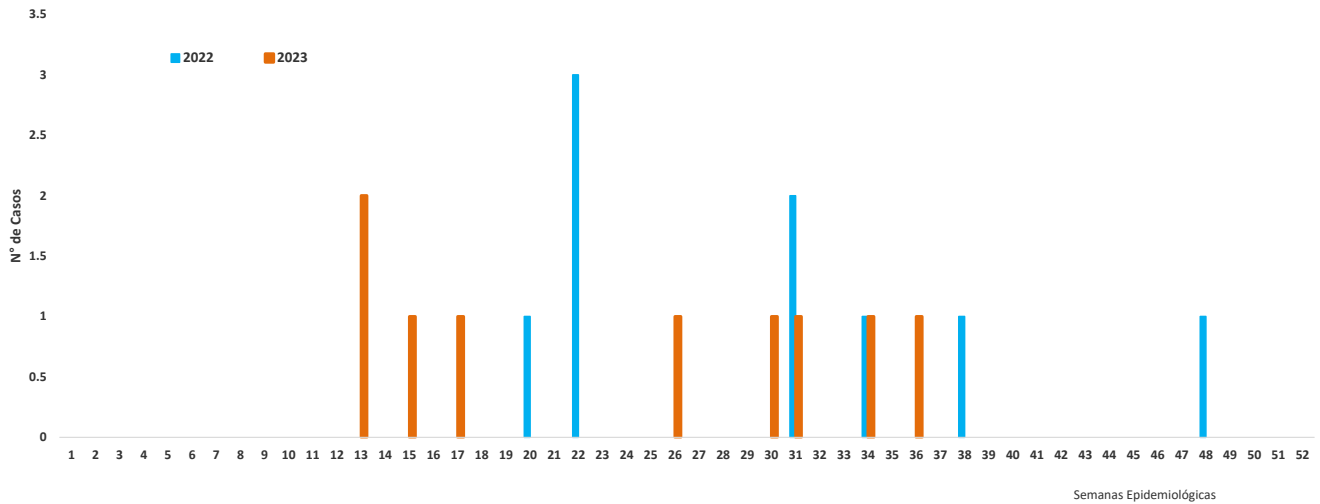
Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología.

## Ngäbe Buglé

Mantiene un acumulado de **10** casos, en corregimientos y semanas diferentes; Este año hay tres casos más a la misma fecha que el año pasado. No tiene identificación de serotipo circulante.

### Gráfico N°19

DENGUE- Casos confirmados por semana epidemiológica.  
Comarca Ngobe Buglé. Comparativos para los años 2022 - 2023 (Hasta la SE#37)



FUENTE: MINSA/Departamento de Epidemiología/Sección de Estadística/SISVIG/ Notificación individual de casos  
Graciliana21/09/2023

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

C. NGOBE BUGLE	10
BAHIA AZUL	2
KANKINTU	2
CALANTE	1
EL PAREDON	1
EL PIRO N2 (MUAKWATA KUBU)	1
KUSAPIN	1
SAN PEDRITO	1
TOBOBE	1

Fuente: Departamento Nacional de Epidemiología.

## Conclusiones

- En todas las regiones sanitarias hay casos
- Todos los grupos registran casos, sin embargo, los más afectados esta en el rango de 10 a 19 años
- Tenemos la identificación de tres serotipos circulante, lo que conlleva a un aumento en la gravedad e incluso la fatalidad de los casos.
- San Miguelito identificó dos serotipos circulantes, por lo que en tres regiones sanitaria aún no se ha realizado la identificación de serotipos, a pesar de registrar casos.
- Se ha registrado tres defunciones en diferentes regiones sanitarios.
- La región sanitaria de Bocas del Toro es la que registra más casos, hospitalizaciones y es la más afectada, sin embargo, no registra defunciones.
- Tenemos más casos este año que el año pasado a la misma semana epidemiológica.
- La semana epidemiológica 34 y 35 son las que tienen el mayor registro de casos.

## 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 en la aplicación de las medidas de prevención y control (legal, físico y químico).
- Activar la EGI-dengue intrainstitucional con sala situacional en todos los niveles
- Activar la EGI-dengue intersectorial más frecuentemente.
- Reforzar el manejo clínico de los casos a nivel primario y hospitalario.
- Aplicar al curso que ofrece OPS en su campo virtual.
- Reorganizar los servicios de salud para la atención de caos desde los cuartos de urgencias (triage) hasta nivel de hospitalización (habilitación de salas por aumento de casos con signos de alarma y grave).

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

Alerta Epidemiológica - Aumento de casos de dengue en América Central y el Caribe - 15 de septiembre de 2023 <https://www.paho.org/es/documentos/alerta-epidemiologica-aumento-casos-dengue-america-central-caribe-15-septiembre-2023>

Científicos brasileños alertan sobre posible nueva epidemia de dengue en América

<https://www.prensalibre.com/ahora/internacional/cientificos-brasilenos-alertan-sobre-posible-nueva-epidemia-de-dengue-en-america/>

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**