



N° de casos Notificados **2888**

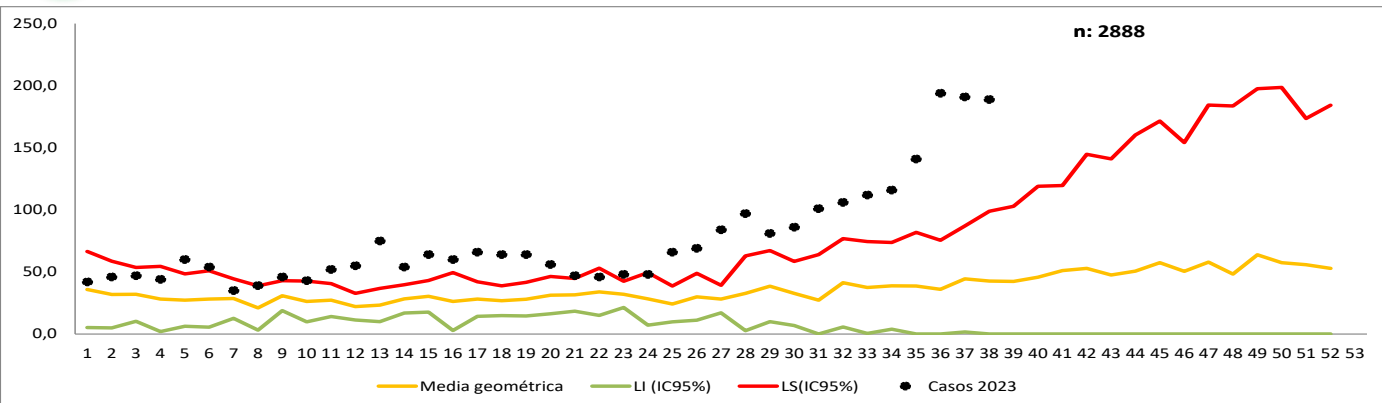


2,1% (62) • Dengue grave

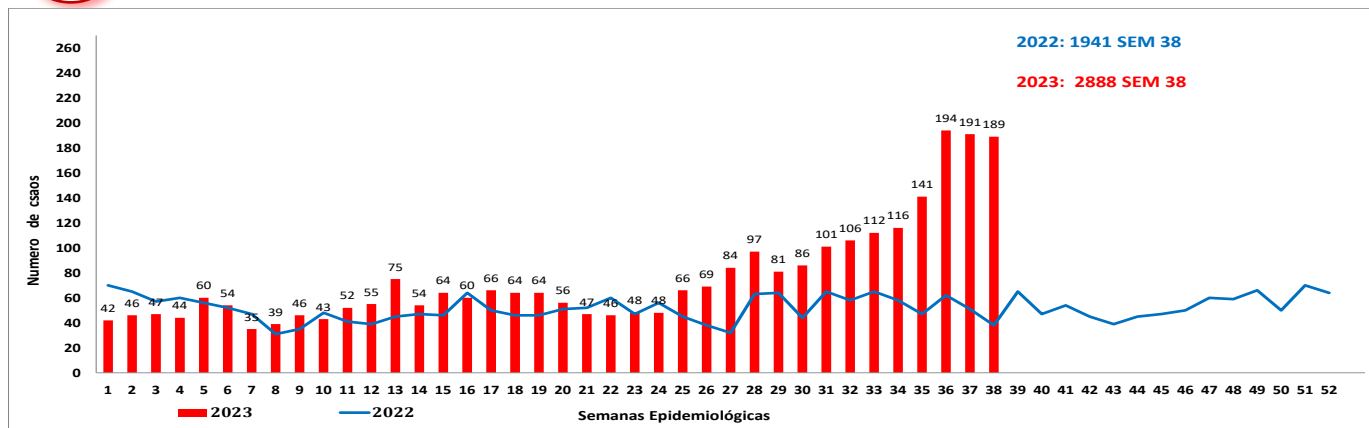
44,8% (1295) • Dengue con signos de alarma

53,0% (1531) • Dengue sin signos de alarma

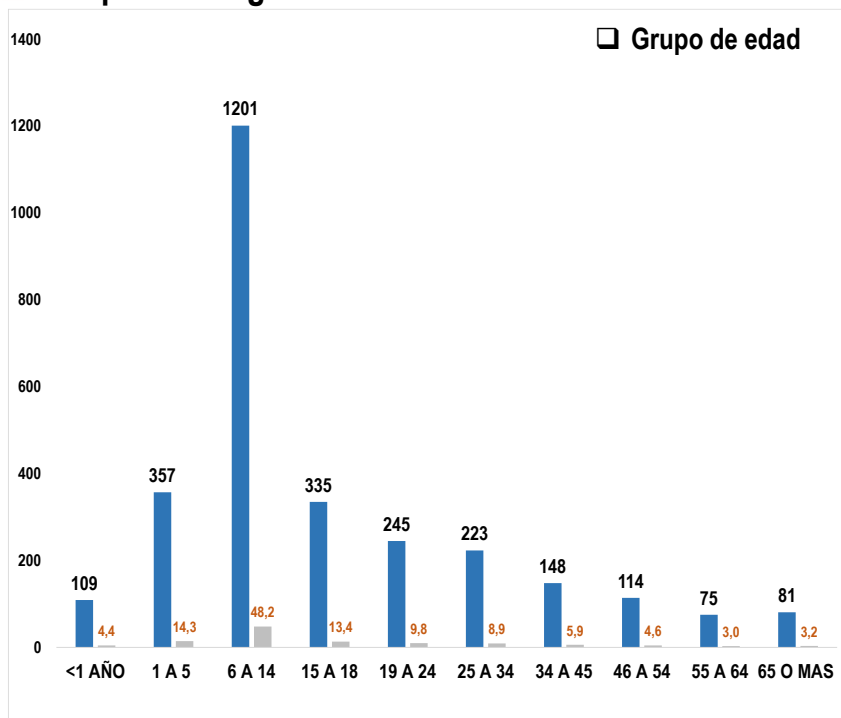
1. Canal endémico de dengue, Norte de Santander a semana epidemiológica 38 de 2023



2. Notificación de casos de dengue, Norte de Santander, 2022-2023



3. Características sociales y demográficas dengue, Norte de Santander a semana epidemiológica 38 de 2023



Masculino
53,6%
1547 Casos

Femenino
46,4 %
1341 Casos

Gestante
0,2 %
6 Casos

Área procedencia

89,1%
Cabecera Municipal
2574 casos

5,5%
Centro Poblado
160 casos

5,3%
Rural Dispersa
154 casos



4.

Porcentaje de casos según afiliación al SGSSS, Norte de Santander a semana epidemiológica 38 de 2023

Afiliación	Dengue	%	Dengue grave	%	Total
Subsidiado	1781	63,02	48	77,42	1829
Contributivo	809	28,63	11	17,74	820
No Afiliación	133	4,71	1	1,61	134
Excepción	87	3,08	1	1,61	88
Especial	12	0,42	1	1,61	13
Indeterminado	4	0,14		0,00	4
Total	2826	100	62	100	2888

5.

Casos según EAPB de afiliación, Norte de Santander a semana epidemiológica 38 de 2023

EAPB	Casos de dengue sin signos de alarma	Casos de dengue con signos de alarma	Casos dengue grave	Total de casos	
Nueva Eps		513	428	22	963
Coosalud		248	307	12	567
Sanitas		360	182	8	550
Comfaorienté		158	135	7	300
No Afiliado		69	68	1	138
Asmet Salud		47	34	2	83
Compensar Eps		28	31	2	61
Compensar		22	28	3	53
Policia Nacional		16	24	2	42
Ecoopsos		23	10	3	36
Fuerzas Militares		5	24		29
Fiduprevisora Sa Res		18	4		22
Salud Total		10	4		14
Famisanar		2	5		7
Compañía Suramericana Prepagada		2	1		3
Ecopetrol		1	2		3
Sura Eps		1	2		3
Coisanitas		2	1		3
Mutual Ser		2			2
Capital Salud Eps-S		1	1		2
Medimas			1		1
Sena		1			1
Comparta		1			1
Comfachoco			1		1
Aliansalud			1		1
Capresoca			1		1
Coomeva Medicina Prepagada		1			1
Total		1531	1295	62	2888

6.

Incidencia de dengue y dengue grave por procedencia del caso. Tasa por 100.000 habitantes, Norte de Santander a semana epidemiológica 38 de 2023

Municipio	Casos de dengue sin signos de alarma	Casos de dengue con signos de alarma	Casos dengue grave	Total de casos	Proyección Población Dane 2023	Incidencia Dengue (casos x 100000 hab.)
Cucuta	570	668	30	1268	763.436	166,1
Ocaña	291	110	7	408	118.644	343,9
Los Patios	130	108	7	245	96.697	253,4
Abrego	107	107	1	215	18.146	1184,8
Villa Del Rosario	137	66	5	208	110.106	188,9
El Zulia	52	58	1	111	18.463	601,2
Tibu	30	19	4	53	22.429	236,3
Sardinata	19	29		48	10.715	448,0
El Carmen	32	16		48	2.489	1928,5
Santiago	30	8	1	39	1.989	1960,8
Bochalema	15	18		33	3.399	970,9
Chinacota	13	11	1	25	12.461	200,6
El Tarra	12	8	2	22	9.842	223,5
La Esperanza	11	11		22	2.002	1098,9
Salazar	14	7		21	4.272	491,6
Teorama	5	10	2	17	3.034	560,3
Convencion	7	9		16	8.147	196,4
Toledo	12	1		13	5.919	219,6
San Cayetano	5	6		11	2.628	418,6
Puerto Santander	4	7		11	8.847	124,3
Arboledas	7	3		10	2.490	401,6
San Calixto	5	3		8	2.381	336,0
Durania	6		1	7	2.429	288,2
Hacari	3	2		5	1.612	310,2
Gramalote	3	1		4	2714	147,4
La Playa	3	1		4	1010	396,0
Cachira	2	1		3	2.035	147,4
Pamplona	1	2		3	0	
Bucarasica	1	2		3	634	473,2
Lourdes	3			3	2060	145,6
Chitaga	1	1		2	0	
Cucutilla		2		2	1.699	117,7
Norte De Santander	1531	1295	62	2888	1.252.871	230,5

El caso de chitaga fue notificado por otro departamento estamos a la espera del ajuste de la procedencia, los dos casos de procedencia pamplona está en ejecución de IEC

7. Indicadores Dengue, Norte de Santander a semana epidemiológica 38 de 2023

**C
C
a
s
o
s
c
o
n
f
i
r
m
a
d
o
s**



26,1%
Dengue Sin
Signos de alarma
(400/1531)

66,5%
Dengue con
Signos de alarma
(862/1295)

82,2%
Dengue Grave
(51/62)

**H
o
s
p
i
t
a
l
i
z
a
c
i
ó
n**



6,8%
Dengue Sin
Signos de alarma
(105/1531)

99,6%
Dengue con
Signos de alarma
(1290/1295)

100%
Dengue Grave
(62/62)



Mortalidad Por Dengue

10 Casos Notificados
6 casos confirmados
2 casos descartados
2 casos en estudio

0,21%

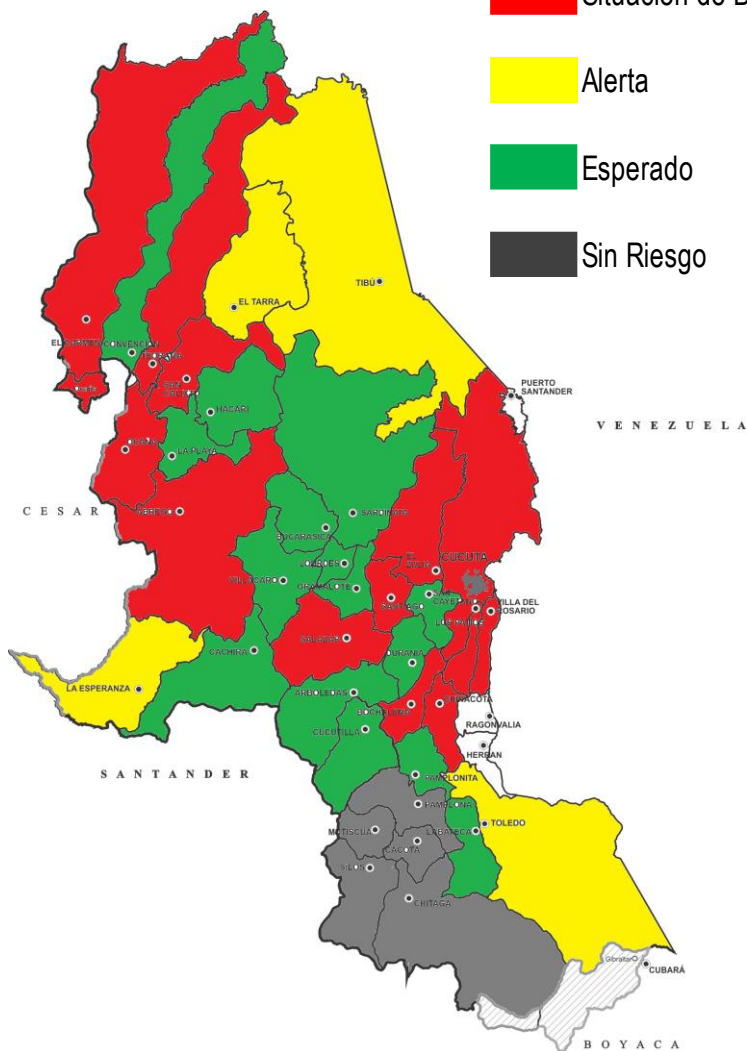
**Letalidad
Por Dengue**
(6/2888*100)

0,47%

**Tasa
Mortalidad
X 100.000 hab**

8. Comportamientos inusuales dengue, Norte de Santander a semana epidemiológica 38 de 2023

- Situacion de Brote
- Alerta
- Esperado
- Sin Riesgo

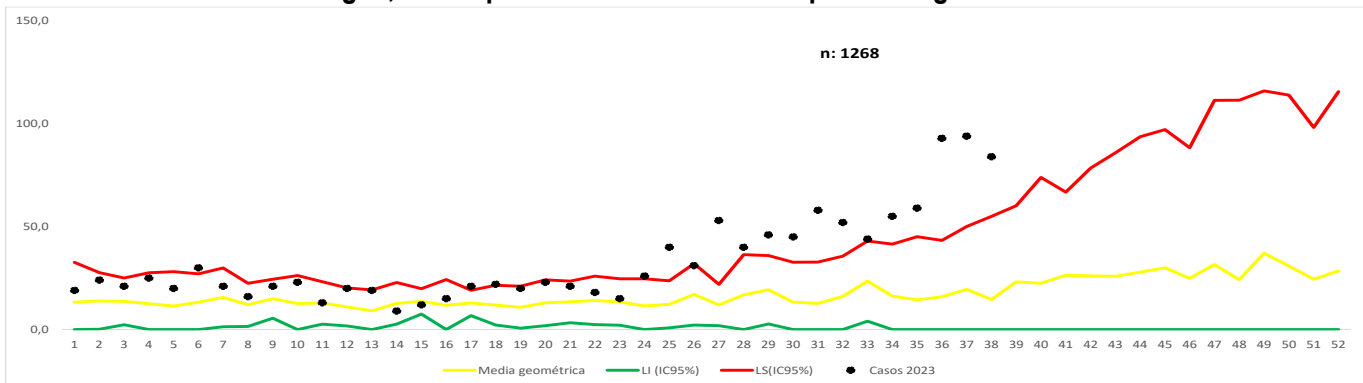


MUNICIPIO	SITUACION	TIPO DE MUNICIPIO	NIVEL DE BROTE
Bochalema	Brote	Mediana Transmision	Brote tipo I
Chinacota	Brote	Mediana Transmision	Brote tipo I
Teorama	Brote	Mediana Transmision	Brote tipo I
El Zulia	Brote	Alta Transmision	Brote tipo I
Salazar	Brote	Baja Transmision	Brote tipo I
San Calixto	Brote	Baja Transmision	Brote tipo I
Santiago	Brote	Baja Transmision	Brote tipo I
Villa Del Rosario	Brote	Muy Alta Transmision	Brote tipo I
Abrego	Brote	Alta Transmision	Brote tipo II
Cúcuta	Brote	Muy Alta Transmision	Brote tipo II
Los Patios	Brote	Muy Alta Transmision	Brote tipo II
Ocaña	Brote	Muy Alta Transmision	Brote tipo II
El Carmen	Brote	Mediana Transmision	Brote tipo II
El Tarra	Alerta	Mediana Transmision	
La Esperanza	Alerta	Mediana Transmision	
Tibú	Alerta	Alta Transmision	
Toledo	Alerta	Baja Transmision	
Arboledas	Esperado	Baja Transmision	
Puerto Santander	Esperado	Mediana Transmision	
Bucarasica	Esperado	Baja Transmision	
Cachira	Esperado	Baja Transmision	
Cacota	Esperado	Sin riesgo	
Chitaga	Esperado	Sin riesgo	
Convencion	Esperado	Alta Transmision	
Cucutilla	Esperado	Baja Transmision	
Durania	Esperado	Baja Transmision	
Gramalote	Esperado	Baja Transmision	
Hacari	Esperado	Mediana Transmision	
Herran	Esperado	Baja Transmision	
La Playa	Esperado	Baja Transmision	
Labateca	Esperado	Baja Transmision	
Lourdes	Esperado	Baja Transmision	
Mutiscua	Esperado	Sin riesgo	
Pamplona	Esperado	Sin riesgo	
Pamplonita	Esperado	Baja Transmision	
Ragonvalia	Esperado	Baja Transmision	
San cayetano	Esperado	Baja Transmision	
Sardinata	Esperado	Mediana Transmision	
Silos	Esperado	Sin riesgo	
Villa caro	Esperado	Baja Transmision	

9.

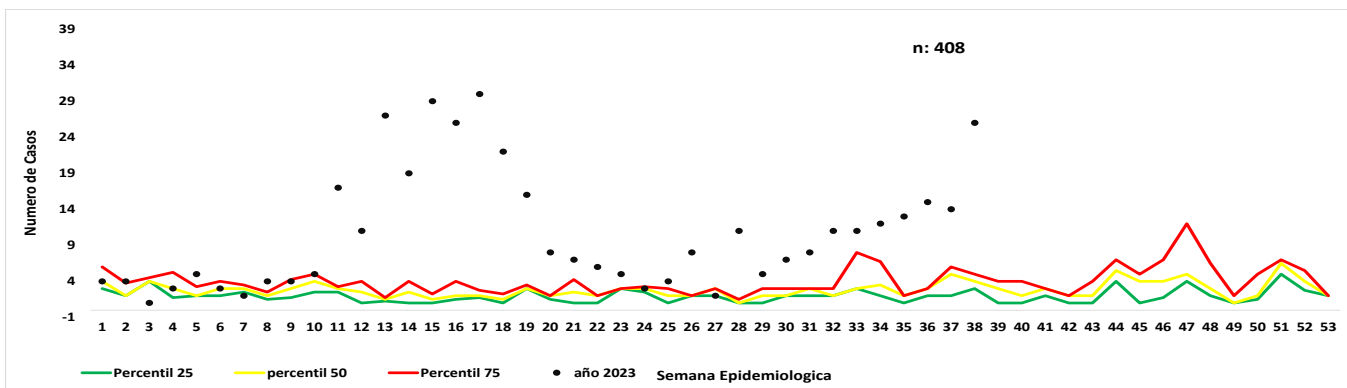
Mediante el análisis que el Instituto Departamental de Salud realiza a la información de los eventos de interés en salud pública notificados al Sivigila, con corte a la semana epidemiológica 38 de 2023, se ha identificado unos municipios se encuentran con un incremento significativo de casos de Dengue y situación de broten lo corrido del año como se observa en el canal endémico (años 2017 al 2022 EXCEPTUANDO EL 2019). Informamos este comportamiento, para que sean implementadas las acciones de salud pública necesarias para la prevención y control oportuno de los casos que se presentan en su territorio

Canal endémico de dengue, Municipio de Cúcuta a semana epidemiológico 38 de 2023



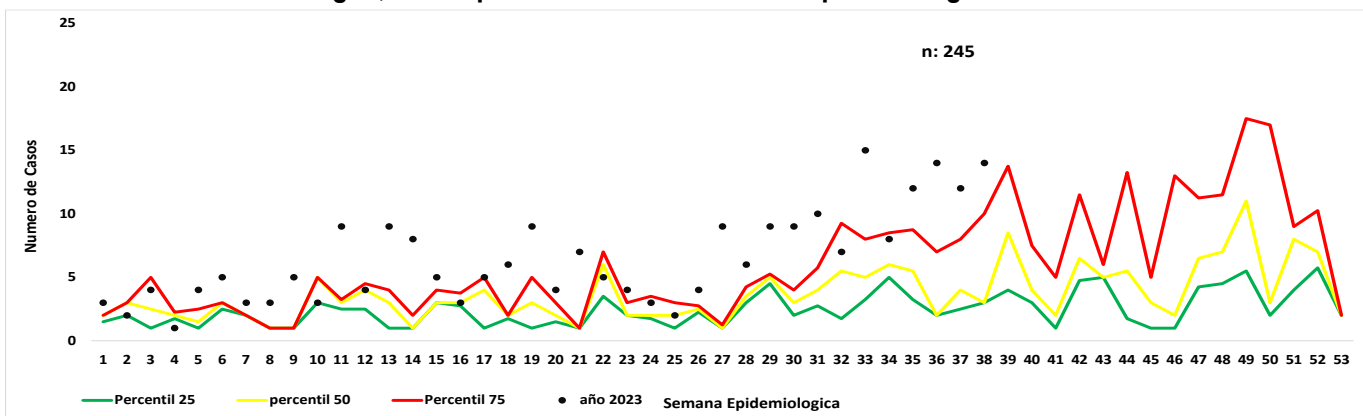
Nota: Situación de brote tipo II

Canal endémico de dengue, Municipio de Ocaña a semana epidemiológico 38 de 2023



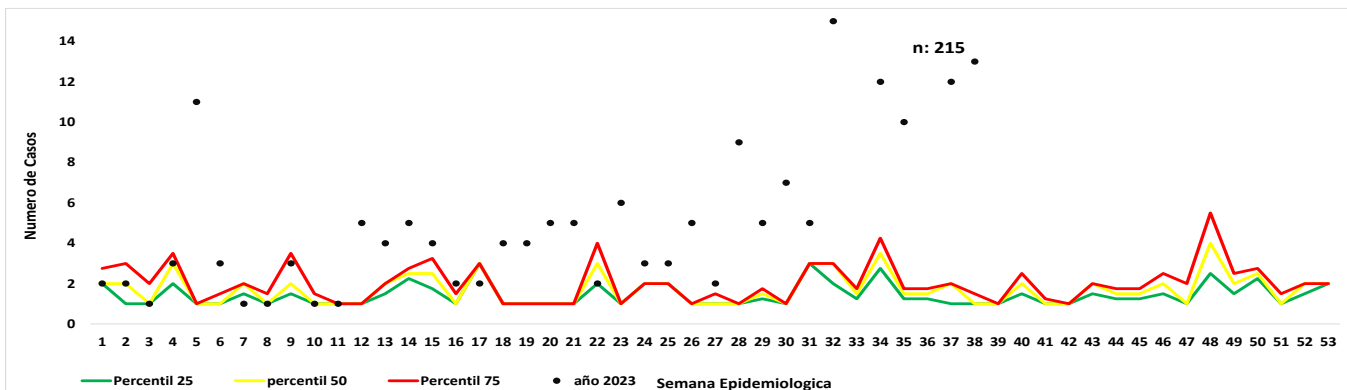
Nota: Situación de brote tipo II

Canal endémico de dengue, Municipio de Los Patios semana epidemiológico 38 de 2023



Nota: Situación de brote tipo II

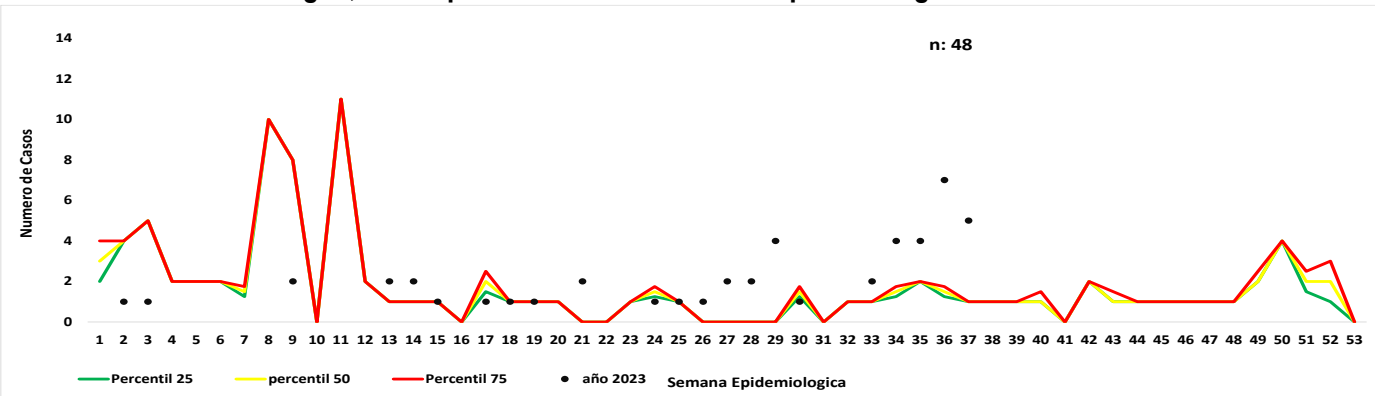
Canal endémico de dengue, Municipio de Abrego semana epidemiológico 38 de 2023



Nota: Situación de brote tipo II

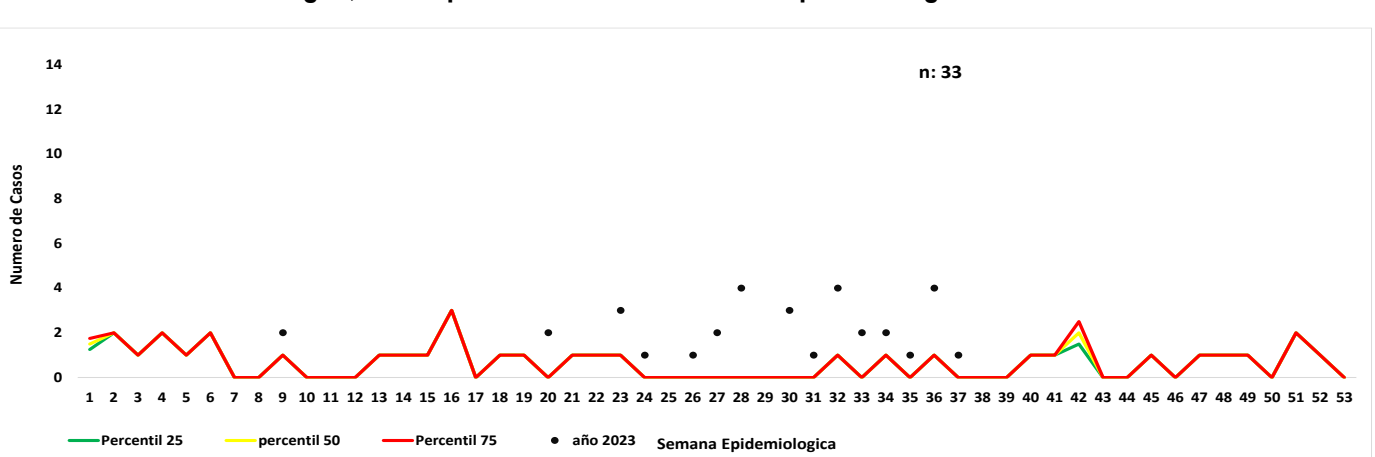


Canal endémico de dengue, Municipio de El Carmen semana epidemiológico 38 de 2023



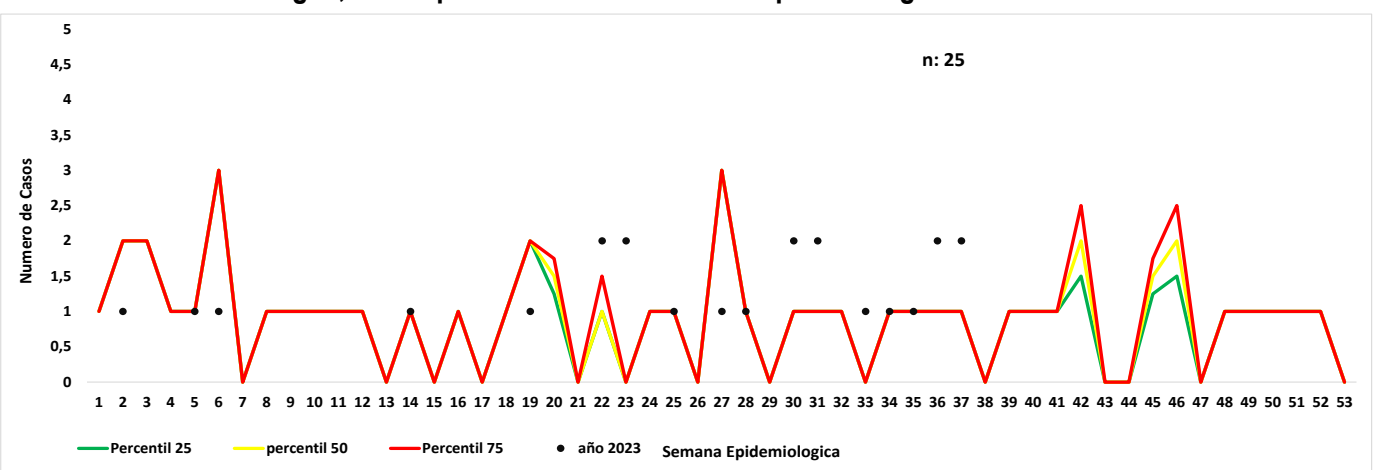
Nota: Situación de Brote tipo II

Canal endémico de dengue, Municipio de Bochalema semana epidemiológico 38 de 2023



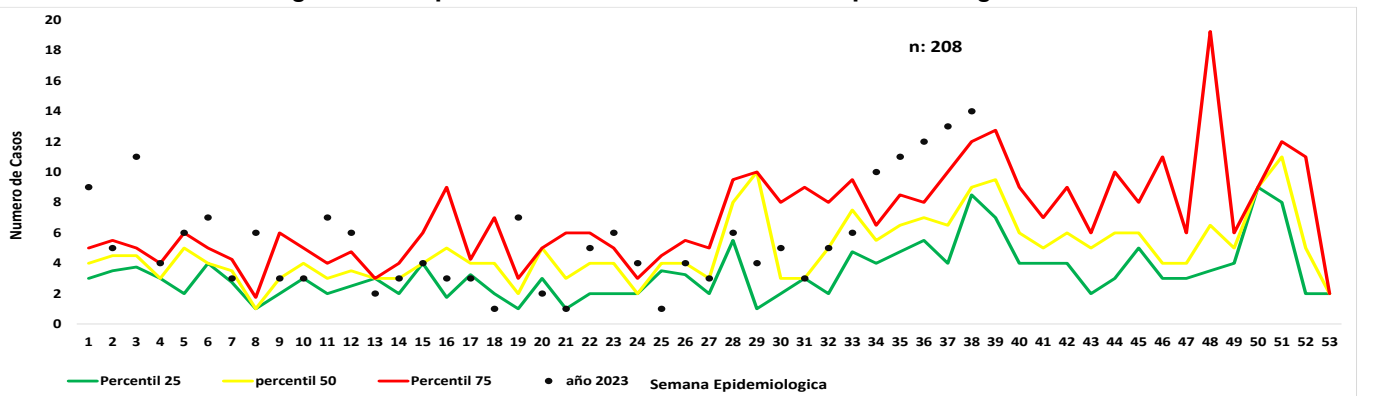
Nota: Situación de brote tipo I

Canal endémico de dengue, Municipio de Chinácota semana epidemiológico 38 de 2023



Nota: Situación de Brote tipo I

Canal endémico de dengue, Municipio de Villa del Rosario semana epidemiológico 38 de 2023

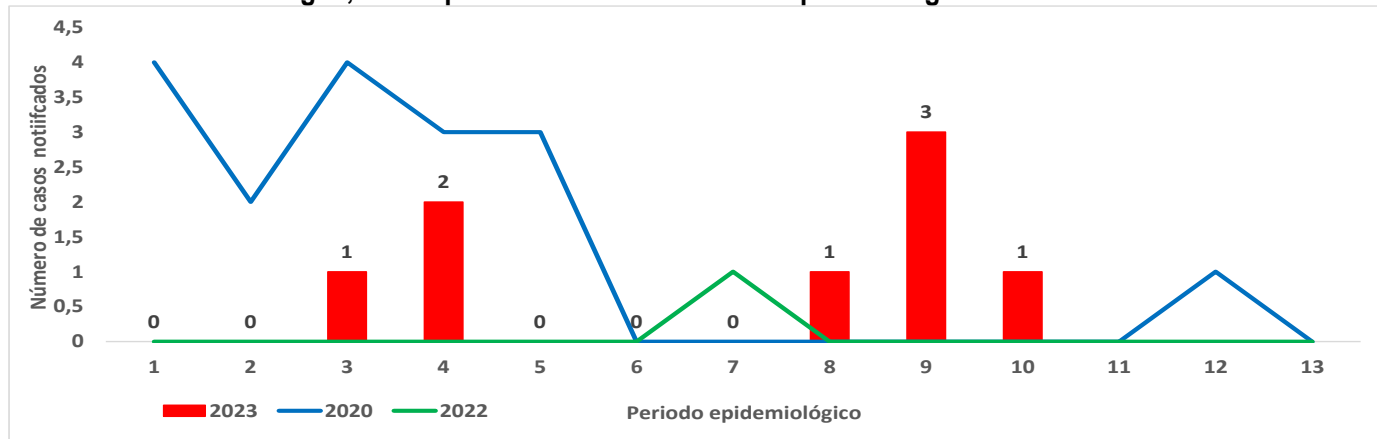


Nota: Brote tipo I



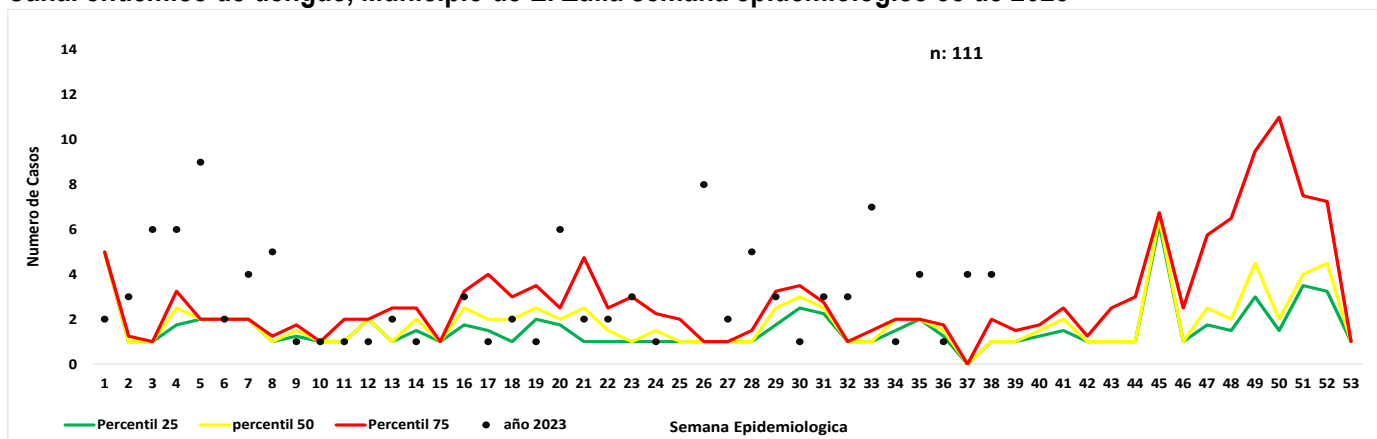


Canal endémico de dengue, Municipio de San Calixto semana epidemiológico 38 de 2023



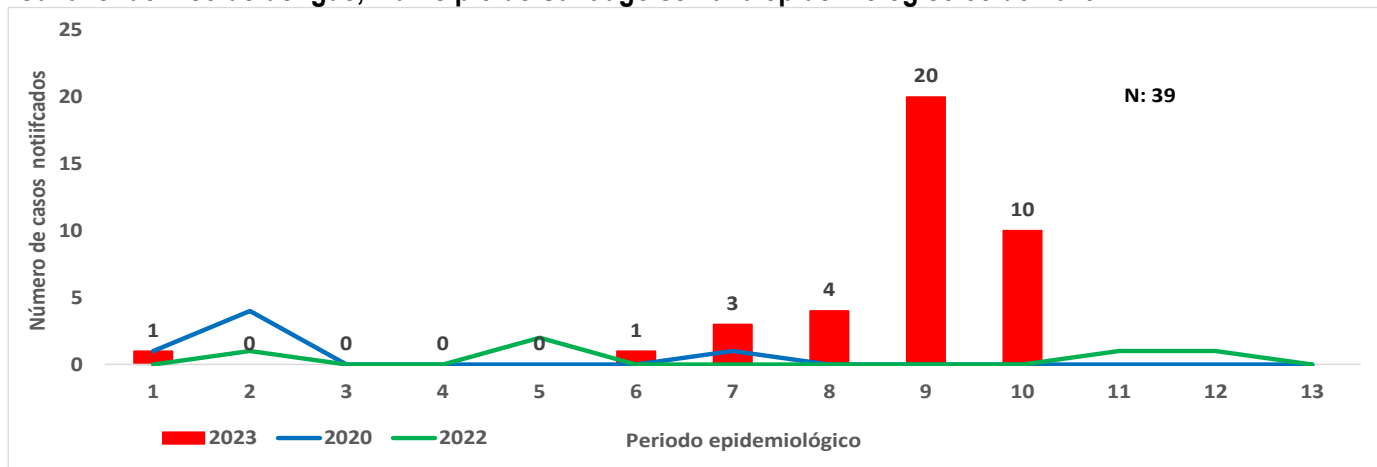
Nota: Brote tipo I

Canal endémico de dengue, Municipio de El Zulia semana epidemiológico 38 de 2023



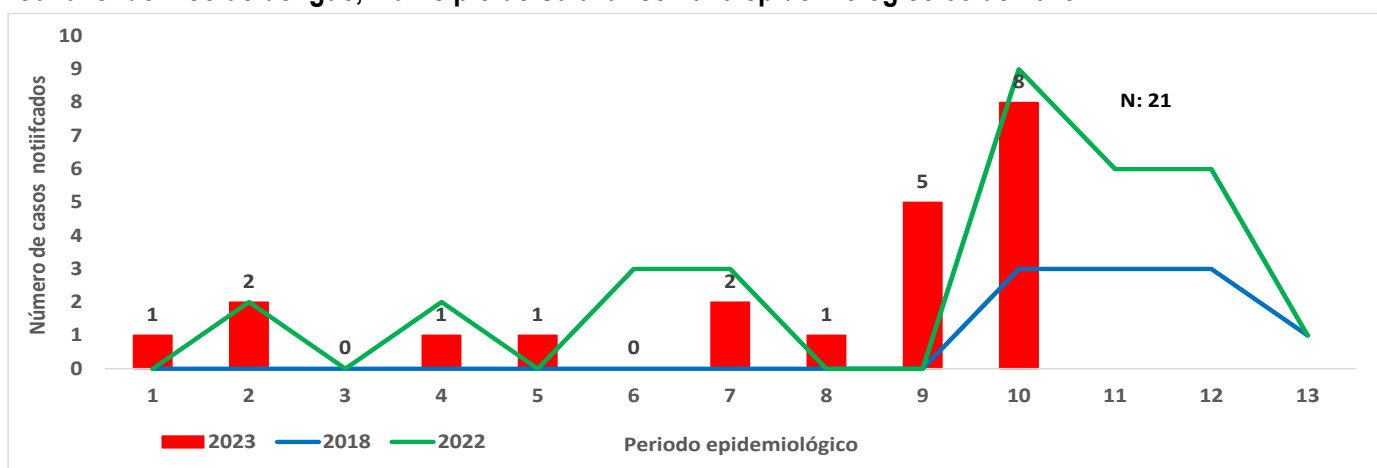
Nota: Brote tipo I

Canal endémico de dengue, Municipio de Santiago semana epidemiológico 38 de 2023



Nota: Brote I

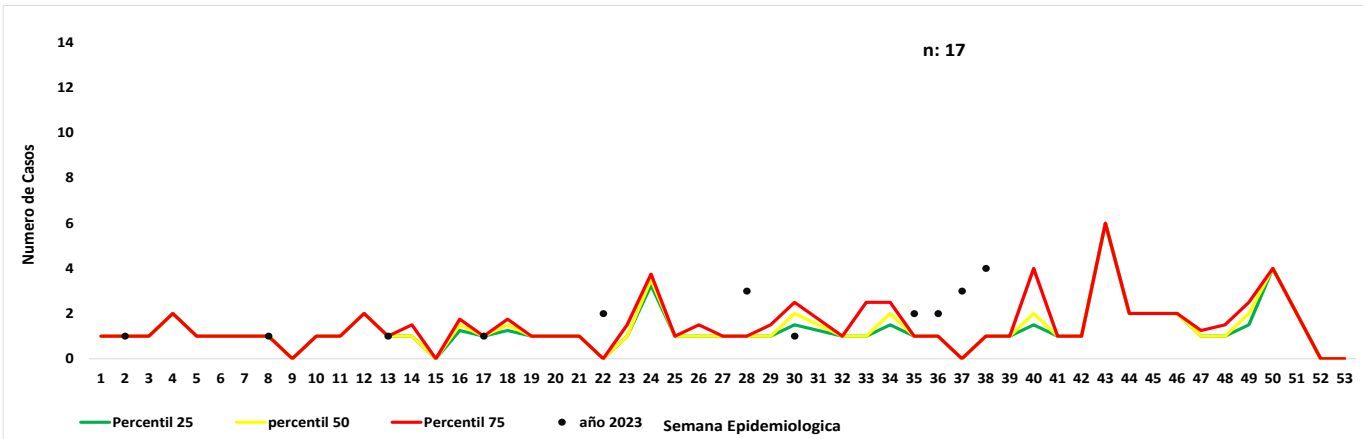
Canal endémico de dengue, Municipio de Salazar semana epidemiológico 38 de 2023



Nota: Brote I



Canal endémico de dengue, Municipio de Teorama semana epidemiológico 38 de 2023



Nota: Brote tipo I

10. Casos dengue procedentes de otro departamento o del exterior

Otro Departamento	casos	%
Exterior	52	55,3
Cesar	35	37,2
Santander	3	3,2
Bogota	1	1,1
Tolima	1	1,1
Cundinamarca	1	1,1
Meta	1	1,1
Total	94	100,0

11. Procedencia casos probable mortalidad por dengue

Municipio	Probables	Confirmado	Descartado	Total
Cúcuta	2	4	1	7
Los Patios	0	1	0	1
Ocaña	0	1	1	2
Total	2	6	2	10

Ficha técnica

El informe presentado es de tipo descriptivo, la Fuente de información utilizada fue el Sistema de información del instituto departamental de salud, SIVIGILA individual, de los casos notificados de dengue, códigos 210 (dengue), 220 (dengue grave), 580 (mortalidad por dengue) de la semana epidemiológica 38 del 2023. Se realizó la depuración de los datos para generar un análisis de frecuencias de las variables de tiempo, persona y lugar contenidas en la ficha de notificación tanto datos básicos como complementarios; así como de tendencia de casos.

Notificación de casos: Se presentan las frecuencias relativas y absolutas del registro de casos probables y confirmados de dengue (sin signos y con signos de alarma), dengue grave que no se presentaron.

Se presenta el comparativo de la notificación año 2022 y 2023

El canal endémico se realizó por la metodología de medianas.

Comportamientos inusuales: Este análisis se realizó mediante la detección de aberraciones comparando el comportamiento observado en relación con el comportamiento histórico (años 2017-2022 exceptuando el año 2019).

Análisis:

Incremento: notificación de casos significativamente superior frente a lo esperado ($p < 0,05$).

Decremento: notificación de casos significativamente inferior frente a lo esperado ($p < 0,05$)

Estable: No se presentaron incrementos o decrementos estadísticamente significativos o simplemente no se notificaron casos.

Indicadores de Vigilancia:

Este análisis se realizó conforme a lo contemplado en el Protocolo de Vigilancia en Salud Pública del evento, así:

- **Incidencia:** (total casos nuevos notificados confirmados mas probables) / población a riesgo $\times 100.000$
- **Letalidad:** (numero de muertes atribuibles al evento / total de casos notificados de dengue grave) $\times 100$

Por municipio y UPGD notificadora

• **Porcentaje de confirmación:** (número de casos confirmados / número total de casos notificados) $\times 100$

• **Porcentaje de hospitalización:** (numero de casos registrados como hospitalizados / total casos notificados) $\times 100$

La población a riesgo de dengue utilizada para la construcción de los indicadores es tomada de las proyecciones de población 2021-2023 DANE.

La información es notificada semanalmente por las UPGD