



N° de casos Notificados **1932**



2,1% (41)

• Dengue grave

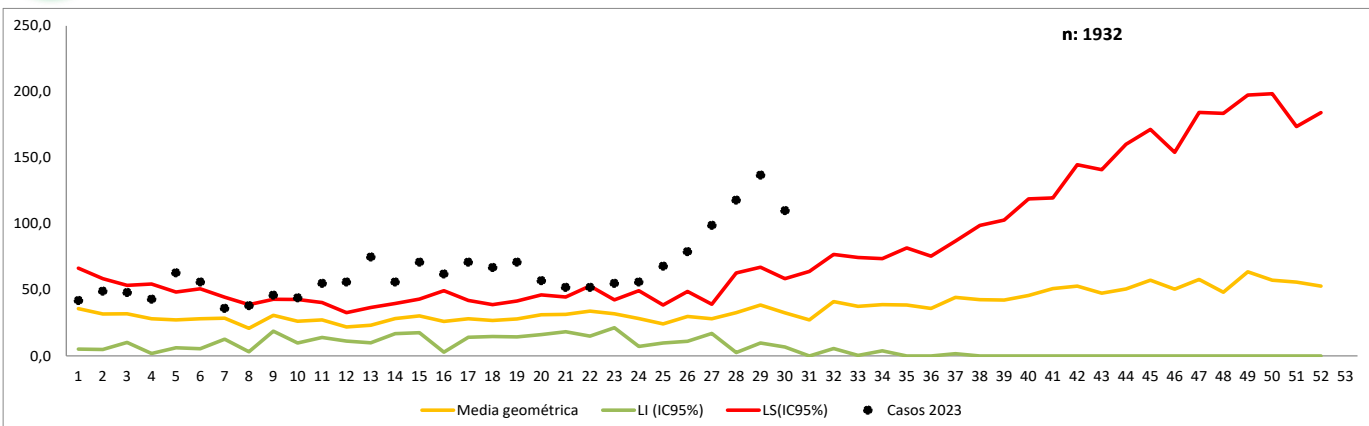
43,8% (846)

• Dengue con signos de alarma

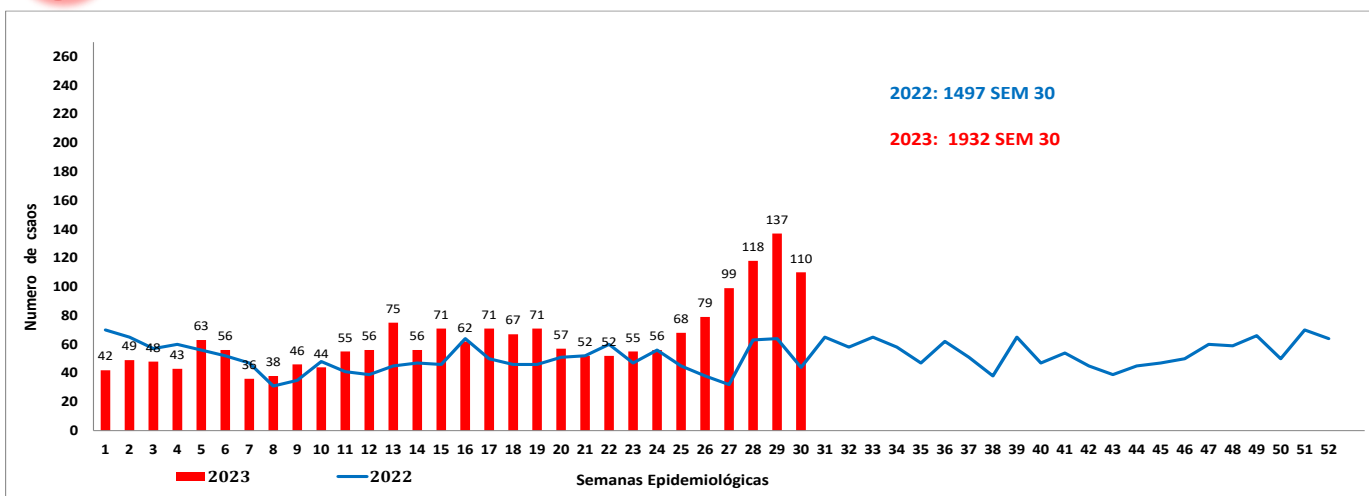
54,1% (1045)

• Dengue sin signos de alarma

## 1. Canal endémico de dengue, Norte de Santander a semana epidemiológica 30 de 2023



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



## 3. Indicadores, Norte de Santander a semana epidemiológica 30 de 2023

Indicador	Dengue		Dengue Grave
	Sin signos de alarma	con signos de alarma	
Casos confirmados	20,4% (213/1045)	64,9% (549/846)	85,4% (35/41)
Incidencia	133,3 casos x 100000 habitantes		
Hospitalización	8,1% (85/1045)	99,3% (840/846)	100% (41/41)
Letalidad	0,1%		



Embarazada  
0,3 %  
6 casos



Área rural  
5,0%  
97 casos

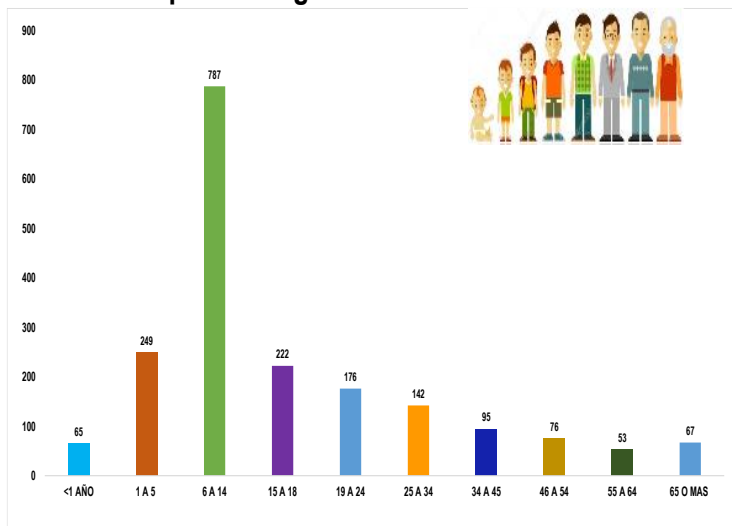


Área urbana  
90,4 %  
1746 casos

Centro poblado

4,6%  
89 casos

## 4. Características sociales y demográficas dengue, Norte de Santander a semana epidemiológica 30 de 2023



Masculino

54,2%  
1047 casos

Femenino

45,8%  
885 casos



**5.**

**Comportamiento de otras variables de interés, Norte de Santander a semana epidemiológica 30 de 2023**

Afiliación	Dengue	%	Dengue grave	%	Total
Subsidiado	1175	62,14	35	85,37	1210
Contributivo	554	29,30	3	7,32	557
No Afiliación	88	4,65	1	2,44	89
Excepción	58	3,07	1	2,44	59
Especial	12	0,63	1	2,44	13
Indeterminado	4	0,21		0,00	4
<b>Total</b>	<b>1891</b>	<b>100</b>	<b>41</b>	<b>100</b>	<b>1932</b>

**6.**

**Incidencia de dengue y dengue grave por procedencia del caso. Tasa por 100.000 habitantes, Norte de Santander a semana epidemiológica 30 de 2023**

Municipio de Procedencia	Casos de dengue sin signos de alarma	Casos de dengue con signos de alarma	Casos dengue grave	Total de casos	Proyeccion Población Dane 2023	Incidencia (casos x 100000 hab.)
Cúcuta	358	437	19	814	795.608	102,3
Ocaña	245	69	3	317	132.387	239,4
Los Patios	96	76	4	176	97.146	181,2
Villa Del Rosario	106	44	5	155	113.903	136,1
Abrego	66	60		126	18.273	689,5
El Zulia	46	42	1	89	30.092	295,8
Sardinata	18	22		40	27.437	145,8
Tibu	11	12	4	27	60.119	44,9
El Carmen	16	10		26	14.374	180,9
La Esperanza	11	11		22	12.668	173,7
El Tarra	9	6	2	17	9.921	171,4
Bochalema	3	13		16	9.056	176,7
Puerto Santander	6	7		13	8.890	146,2
Convención	5	7		12	20.111	59,7
San Cayetano	4	7		11	7.975	137,9
Chinacota	5	5		10	19.307	51,8
Santiago	7	1	1	9	3.754	239,7
Arboledas	4	3		7	2.522	277,6
Salazar	6	1		7	4.309	162,5
Teorama	1	3	2	6	18.091	33,2
Durania	4	1		5	2.448	204,2
La Playa	4			4	1.033	387,2
San Calixto	2	2		4	2.418	165,4
Toledo	4			4	16.710	23,9
Hacari	2	1		3	1643	182,6
Bucarasica	1	2		3	654	458,7
Lourdes	3			3	2.075	144,6
Cachira	1	1		2	2.069	96,7
Gramalote	1			1	2.740	36,5
Chitaga		1		1		
Pamplona		1		1		
Cucutilla		1		1	1.725	58,0
<b>NORTE DE SANTANDER</b>	<b>1045</b>	<b>846</b>	<b>41</b>	<b>1932</b>	<b>1.449.707</b>	<b>133,3</b>

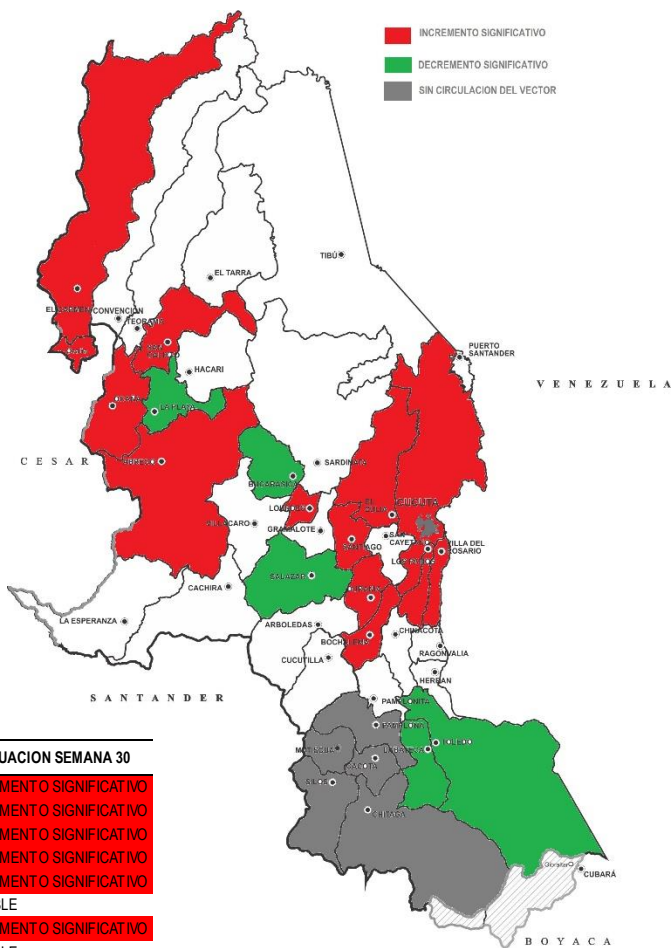
**7.**

**Casos dengue por EAPB, Norte de Santander a semana epidemiológica 30 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	336	302	12	650
Sanitas Eps	256	135	6	397
Coosalud	139	160	9	308
Comfaorient	103	75	4	182
No Afiliado	45	42	1	88
Compensar Eps	49	42	2	93
Asmet Salud Ess	46	32	2	80
Ecoopos	25	13	3	41
Policia Nacional	13	19	2	34
Fuerzas Militares	7	15		22
Fiduprevisora Sa Res	9	3		12
Salud Total Sa Subsidiado	5			5
Cajacop	2	1		3
Colsanitas	1	1		2
Capital Salud Eps-S	1	1		2
Famisanar Epss		2		2
Mutual Ser Ess	2			2
Aliansalud	1	1		2
Comfachoco		1		1
Ecopetrol		1		1
Compañía Suramericana Prepagada	1			1
Sena	1			1
Sura Eps	1			1
Coomeva Medicina Prepagada S A	1			1
Salud Total Sa Eps	1			1
<b>NORTE DE SANTANDER</b>	<b>1045</b>	<b>846</b>	<b>41</b>	<b>1932</b>

**8.**

**Comportamientos inusuales dengue, Norte de Santander a semana epidemiológica 30 de 2023**

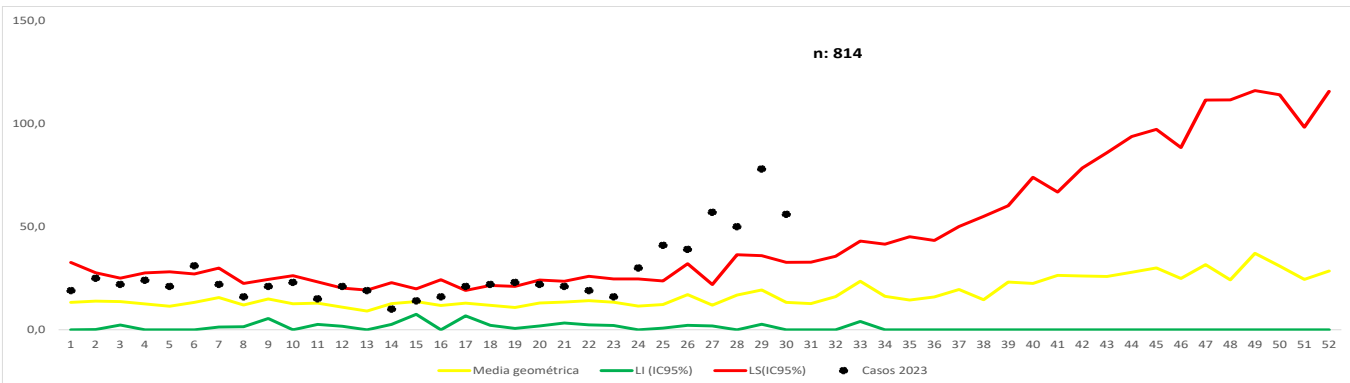


MUNICIPIO	ESPERADO	OBSERVADO	%	SITUACION SEMANA 30
CUCUTA	84	241	187%	INCREMENTO SIGNIFICATIVO
VILLADEL ROSARIO	20	29	44%	INCREMENTO SIGNIFICATIVO
LOS PATIOS	11	36	233%	INCREMENTO SIGNIFICATIVO
OCAÑA	8	42	412%	INCREMENTO SIGNIFICATIVO
ABREGO	2	36	1536%	INCREMENTO SIGNIFICATIVO
TIBU	6	10	61%	ESTABLE
EL ZULIA	4	16	327%	INCREMENTO SIGNIFICATIVO
EL TARRA	4	3	-14%	ESTABLE
CONVENCION	4	2	-43%	ESTABLE
TEORAMA	2	4	82%	ESTABLE
SARDINATA	2	4	82%	ESTABLE
EL CARMEN	2	10	567%	INCREMENTO SIGNIFICATIVO
LA ESPERANZA	2	4	100%	ESTABLE
PUERTO SANTANDER	3	2	-33%	ESTABLE
CHINACOTA	2	5	150%	ESTABLE
ARBOLEDAS	4	3	-14%	ESTABLE
HACARI	2	1	-57%	ESTABLE
BOCHALEMA	0	7	232%	INCREMENTO SIGNIFICATIVO
SAN CAYETANO	2	3	100%	ESTABLE
TOLEDO	2		-100%	DECREMENTO SIGNIFICATIVO
SALAZAR	3		-100%	DECREMENTO SIGNIFICATIVO
SAN CALIXTO	0	1	50.0%	INCREMENTO SIGNIFICATIVO
SANTIAGO	0	2	60.0%	INCREMENTO SIGNIFICATIVO
LA PLAYA	1		-100%	DECREMENTO SIGNIFICATIVO
DURANIA	0	2	200%	INCREMENTO SIGNIFICATIVO
BUCARASICA	1		-1	DECREMENTO SIGNIFICATIVO
LOURDES	0	1	50%	INCREMENTO SIGNIFICATIVO
LABATECA	1		-1	DECREMENTO SIGNIFICATIVO
<b>NORTE DE SANTANDER</b>	<b>156,8</b>	<b>464</b>	<b>195,9</b>	<b>INCREMENTO SIGNIFICATIVO</b>

9.

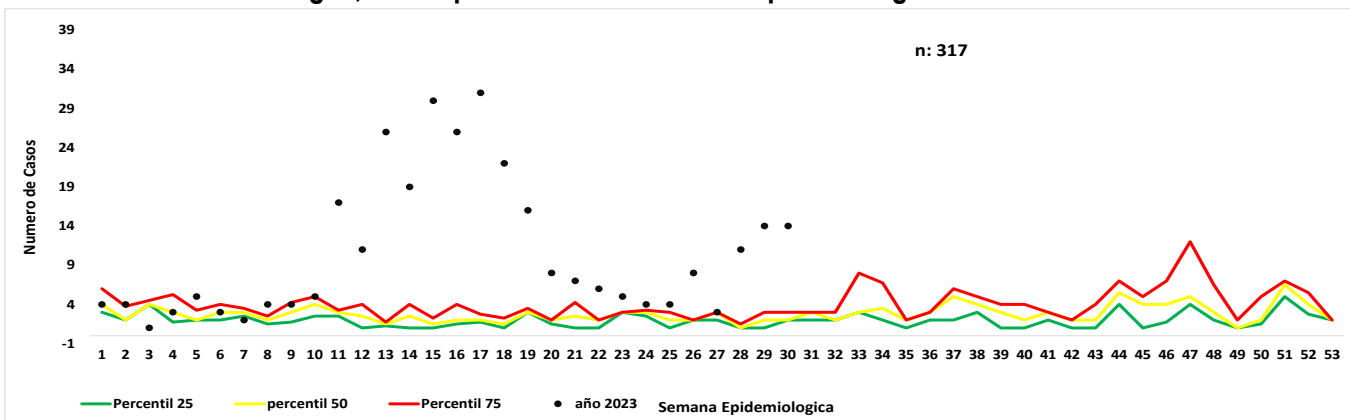
Mediante el análisis que el Instituto Departamental de Salud realiza a la información de los eventos de interés en salud pública notificados al Sivigila, con corte a la semana epidemiológica 30 de 2023, se ha identificado unos municipios se encuentran con un incremento significativo de casos de Dengue 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 30 de 2023**



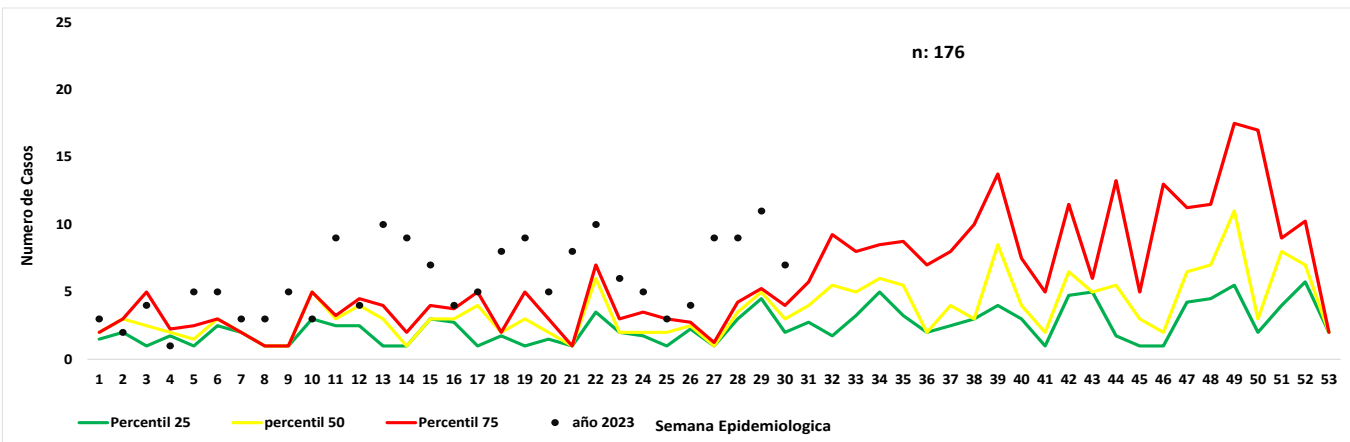
Nota: Situación de brote tipo II

**Canal endémico de dengue, Municipio de Ocaña a semana epidemiológico 30 de 2023**



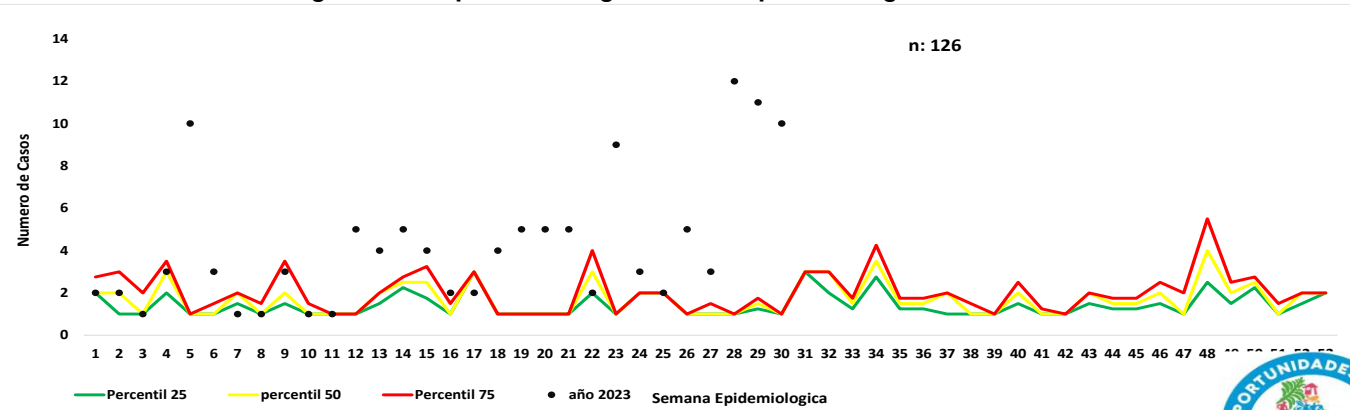
Nota: Situación de brote tipo II

**Canal endémico de dengue, Municipio de Los Patios semana epidemiológico 30 de 2023**



Nota: Situación de brote tipo II

**Canal endémico de dengue, Municipio de Abrego semana epidemiológico 30 de 2023**

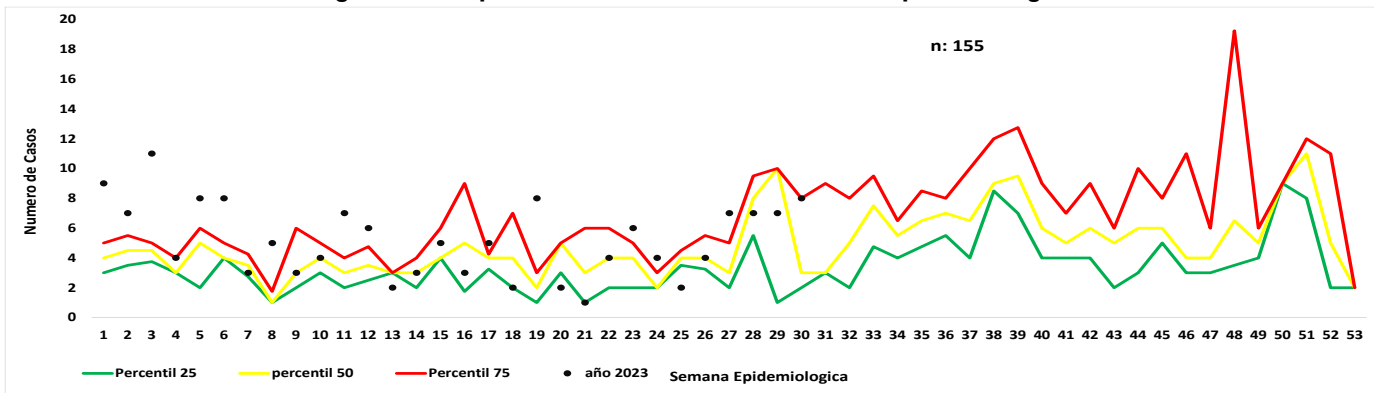


Nota: Situación de brote tipo II



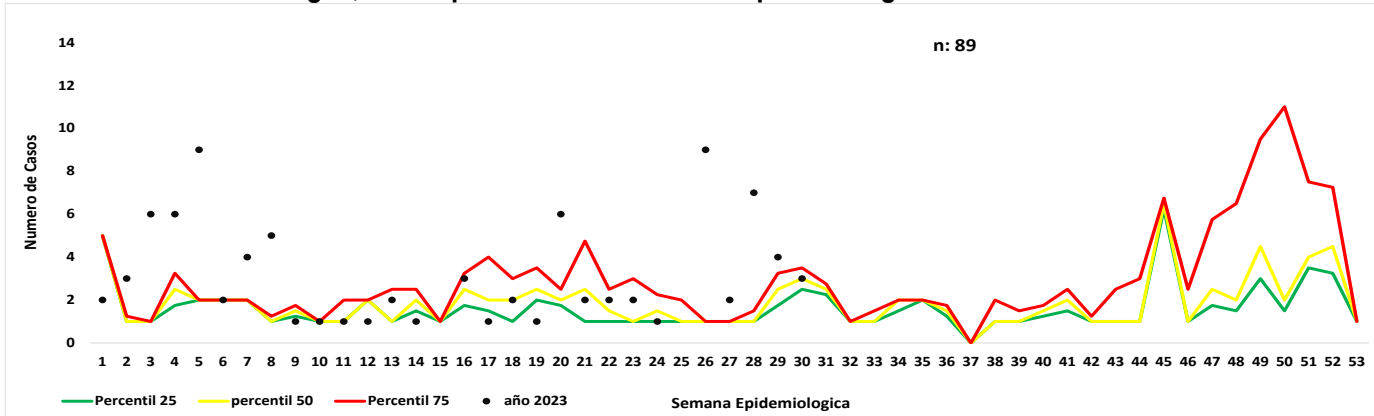


Canal endémico de dengue, Municipio de Villa del Rosario semana epidemiológico 30 de 2023



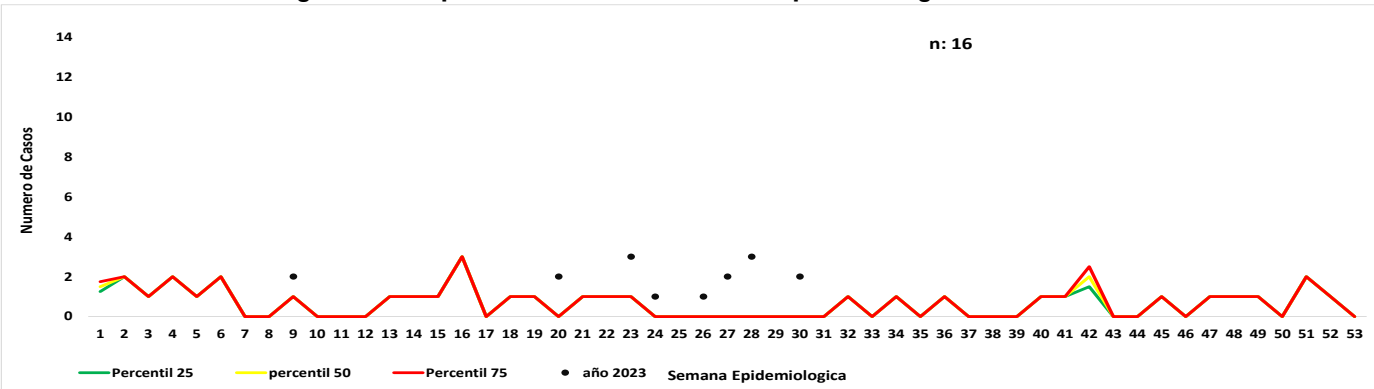
Nota: Situación de alerta

Canal endémico de dengue, Municipio de El Zulia semana epidemiológico 30 de 2023



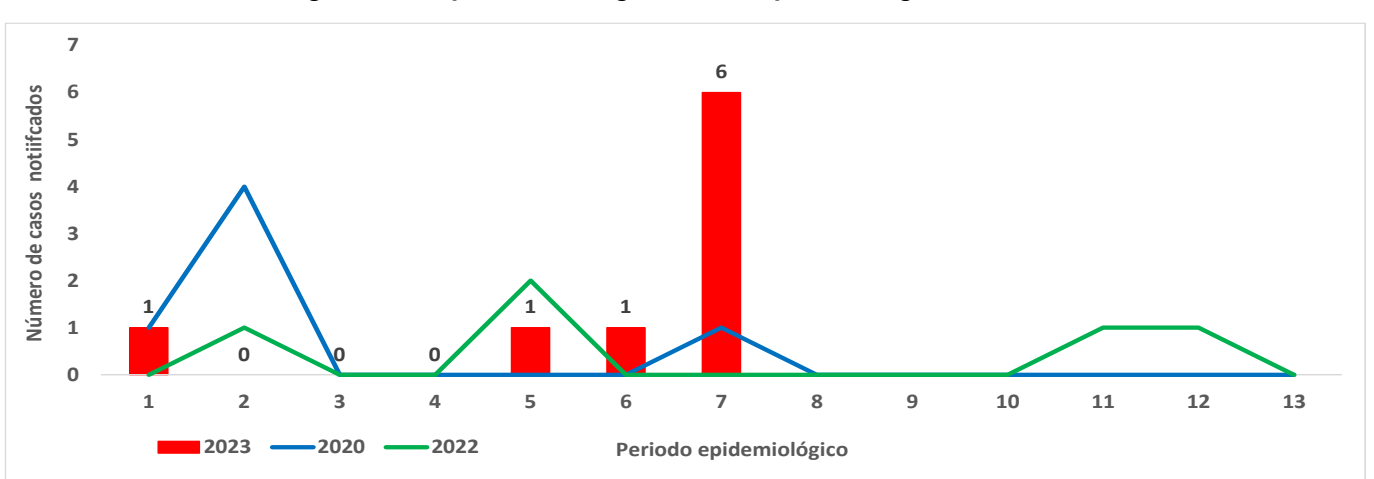
Nota: Situación de brote tipo I

Canal endémico de dengue, Municipio de Bochalema semana epidemiológico 30 de 2023



Nota: Situación de Brote tipo I

Canal endémico de dengue, Municipio de Santiago semana epidemiológico 30 de 2023

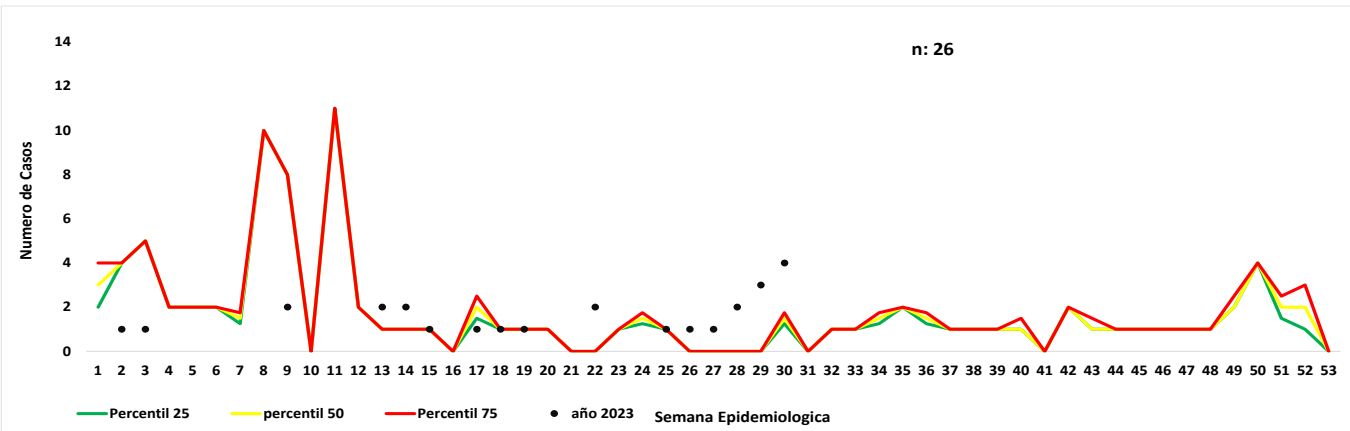


Nota: Situación de Brote tipo I, se realiza canal por medio de periodos ya que el comportamiento histórico del municipio es inusual, además se realiza comparativo histórico del año 2022 y 2020; ya que en el 2021 en el municipio no se evidencian casos confirmados o probables para el evento.



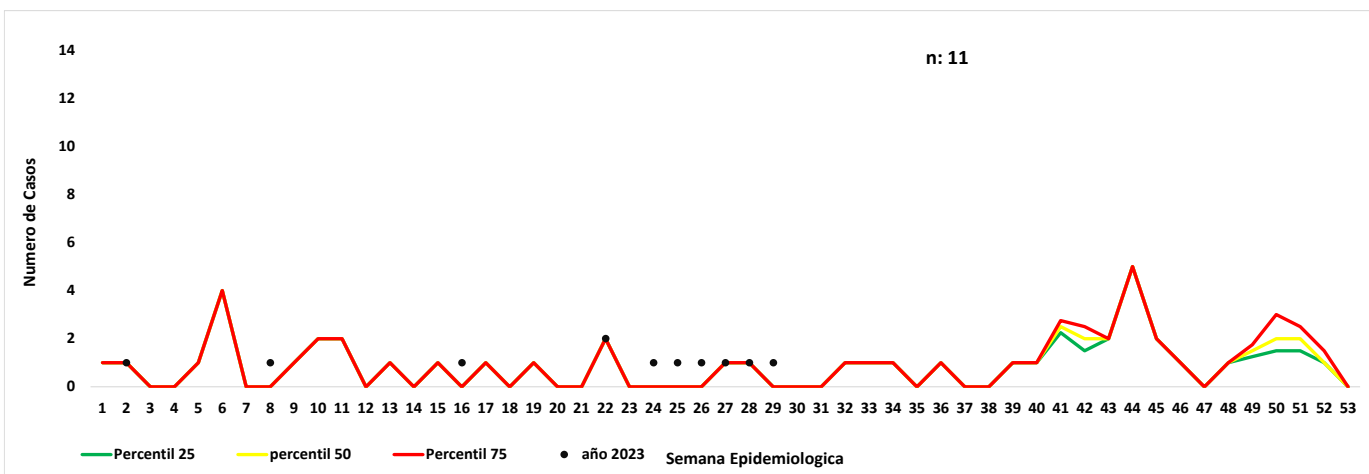


**Canal endémico de dengue, Municipio de El Carmen semana epidemiológico 30 de 2023**



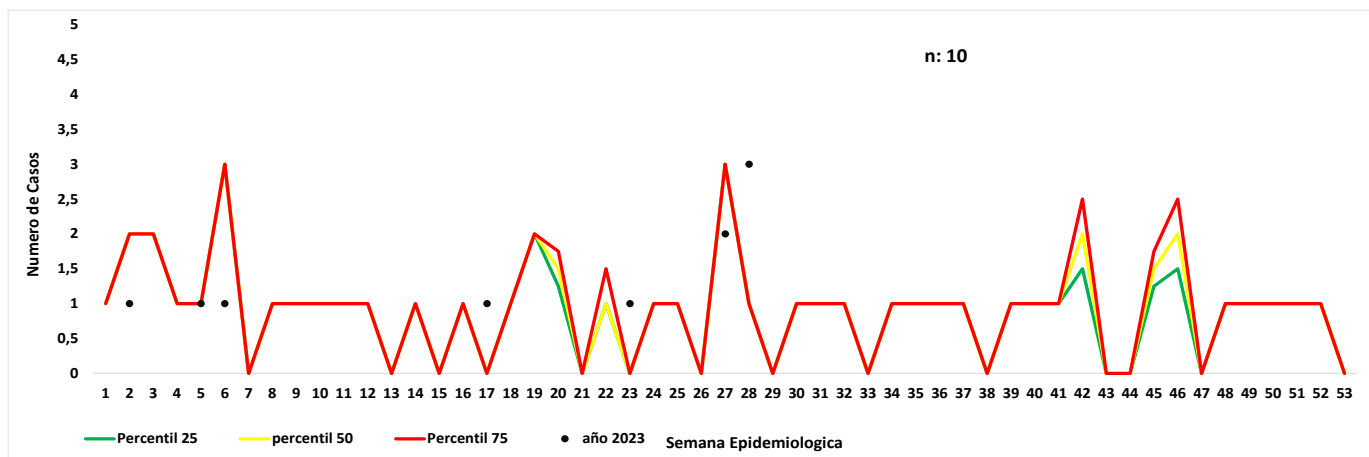
Nota: Situación de brote tipo I

**Canal endémico de dengue, Municipio de San Cayetano semana epidemiológico 30 de 2023**



Nota: Situación de brote tipo I

**Canal endémico de dengue, Municipio de Chinácota semana epidemiológico 30 de 2023**



Nota: Situación brote tipo I





**10.**

**Casos dengue procedentes de otro departamento o del exterior**

Otro Departamento	casos	%
Exterior	30	52,6
Cesar	21	36,8
Santander	3	5,3
Sucre	2	3,5
Chocó	1	1,8
Total	57	100,0

**11**

**Casos de probables de mortalidad**

Municipio	Probables	Confirmado	Descartado	Total
Cúcuta	4	1	0	5
Los Patios	0	1	0	1
Ocaña	0	0	1	1
Total	4	2	1	7

**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 30 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 más probables) / población a riesgo \* 100.000

• **Letalidad:** (numero de muertes atribuibles al evento / total de casos notificados de dengue grave) \* 100

*Por municipio y UPGD notificadora*

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

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