

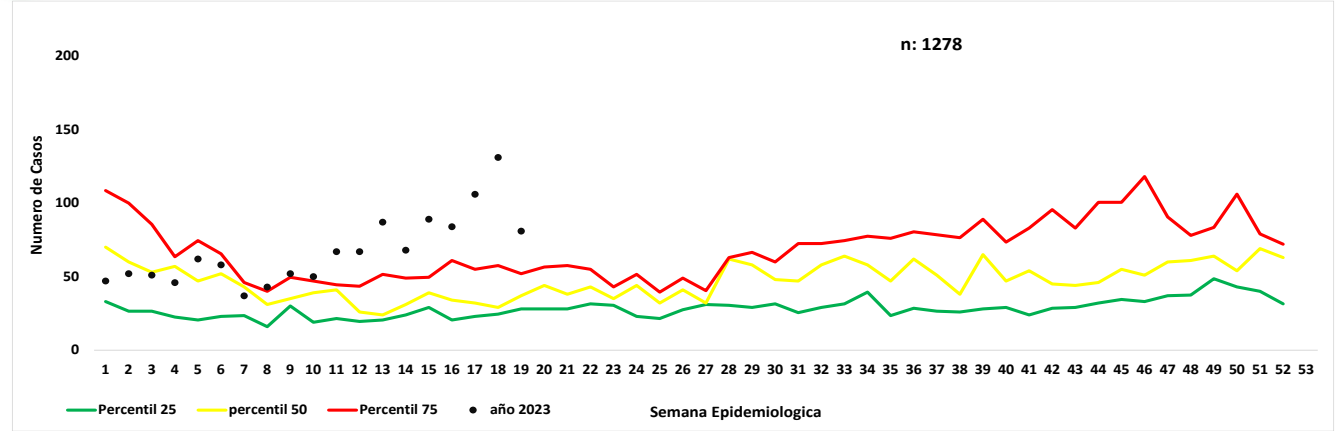


N° de casos Notificados **1278**

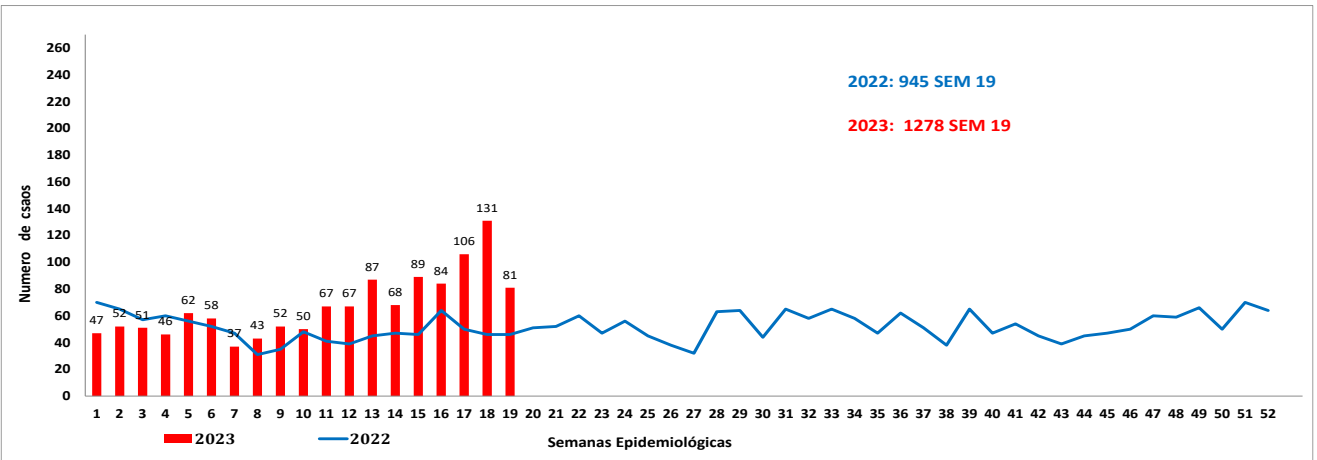


- 1,5% (19) • Dengue grave
- 38,2% (488) • Dengue con signos de alarma
- 60,3% (771) • Dengue sin signos de alarma

**1. Canal endémico de dengue, Norte de Santander a semana epidemiológica 19 de 2023**



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



**3. Indicadores, Norte de Santander a semana epidemiológica 19 de 2023**

Indicador	Dengue		Dengue Grave
	Sin signos de alarma	con signos de alarma	
Casos confirmados	13,4% (103/771)	60,0% (293/488)	78,9% (15/19)
Incidencia	102,0 casos x 100000 habitantes		
Hospitalización	8,4%(65/771)	99,6% (486/488)	100% (19/19)
Letalidad	5,3%		



Embarazada  
**0,3 %**  
4 casos



Área rural  
**5,2%**  
67 casos

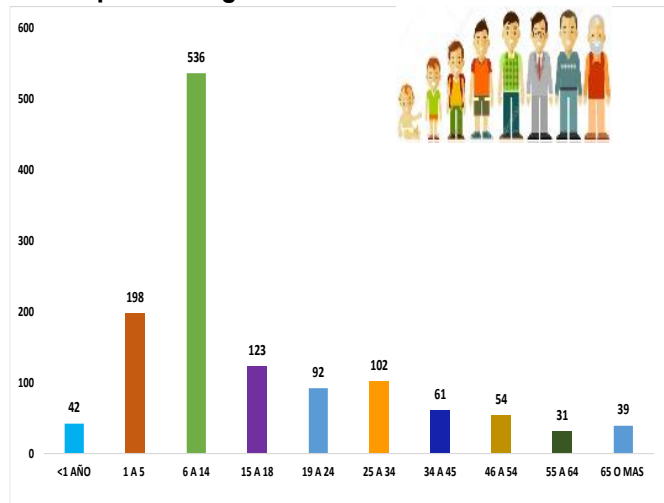


Área urbana  
**90,5 %**  
1156 casos

Centro poblado

**4,3%**  
55 casos

**4. Características sociales y demográficas dengue, Norte de Santander a semana epidemiológica 19 de 2023**



Masculino

**53,8%**  
688 casos

Femenino

**46,2%**  
590 casos



**5. Comportamiento de otras variables de interés, Norte de Santander a semana epidemiológica 19 de 2023**

Afiliación	Dengue	%	Dengue grave	%	Total
Subsidiado	810	64,34	15	78,95	825
Contributivo	338	26,85	1	5,26	339
No Afiliación	67	5,32	1	5,26	68
Excepción	33	2,62	1	5,26	34
Especial	9	0,71	1	5,26	10
Indeterminado	2	0,16		0,00	2
<b>Total</b>	<b>1259</b>	<b>100</b>	<b>19</b>	<b>100</b>	<b>1278</b>

**6. Incidencia de dengue y dengue grave por procedencia del caso. Tasa por 100.000 habitantes, Norte de Santander a semana epidemiológica 19 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.)
CUCUTA	217	233	7	457	763.436	59,9
OCAÑA	230	47		277	118.644	233,5
LOS PATIOS	65	43	4	112	96.697	115,8
VILLA DEL ROSARIO	65	36	5	106	110.106	96,3
ABREGO	39	32		71	18.146	391,3
EL ZULIA	41	25		66	18.463	357,5
TIBU	24	9	1	34	22.429	151,6
SARDINATA	14	18		32	10.715	298,6
EL TARRA	18	11	2	31	9.842	315,0
EL CARMEN	12	3		15	2.489	602,7
LA ESPERANZA	5	6		11	2.002	549,5
BOCHALEMA	7	3		10	3.399	294,2
PUERTO SANTANDER	4	5		9	8.847	101,7
CONVENCION	4	2		6	8.147	73,6
CHINACOTA	4	2		6	12.461	48,2
SALAZAR	4	1		5	4.272	117,0
SAN CAYETANO	2	3		5	2.628	190,3
TOLEDO	5			5	5.919	84,5
SAN CALIXTO	1	3		4	2.381	168,0
DURANIA	3			3	2.429	123,5
BUCARASICA	1	2		3	634	473,2
LA PLAYA	2	1		3	1.010	297,0
TEORAMA	1	1		2	3.034	65,9
SANTIAGO	1	1		2	1.989	100,6
PAMPLONA		1		1		
HACARI	1			1	1.612	62,0
LOURDES	1			1	2.060	48,5
<b>NORTE DE SANTANDER</b>	<b>771</b>	<b>488</b>	<b>19</b>	<b>1278</b>	<b>1.252.871</b>	<b>102,0</b>

NOTA: el caso de pamplona procede de otro municipio nos encontramos a la espera del ajuste de la procedencia.

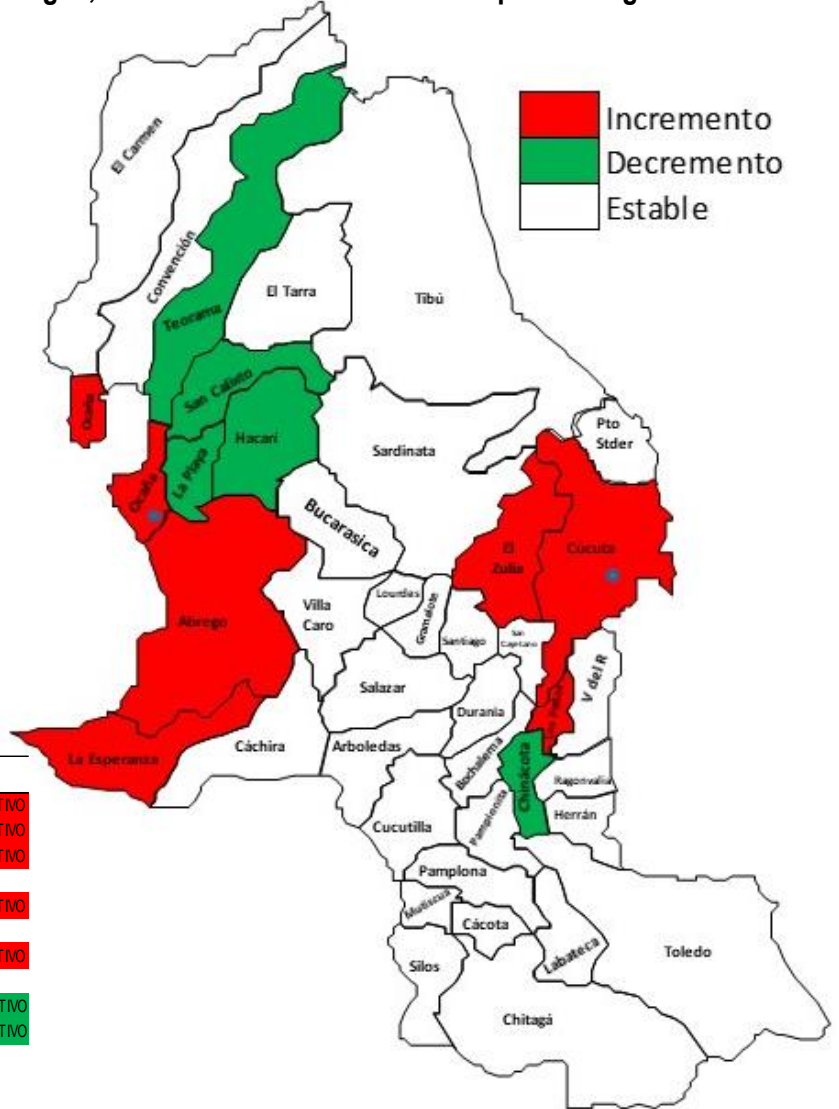
**7.**

**Casos dengue por EAPB, Norte de Santander a semana epidemiológica 19 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	254	163	3	420
Coosalud	110	109	6	225
Sanitas	154	67	1	222
Comfaorient	99	43	1	143
No Afiliado	38	29	1	68
Compensar Eps	26	27	2	55
Asmet Salud	33	13		46
Ecoopsos	28	15	3	46
Policia Nacional	8	11	2	21
Fuerzas Militares	5	7		12
Fiduprevisora	6			6
Asmet Salud Essc	1	2		3
Colsanitas	1	1		2
Mutual Ser Ess	2			2
Indeterminado	2			2
Sena	1			1
Salud Total	1			1
Compañía Suramericana Prepag.	1			1
Ecopetrol		1		1
Coomeva Medicina Prepagada S	1			1
<b>Total</b>	<b>771</b>	<b>488</b>	<b>19</b>	<b>1278</b>

**8.**

**Comportamientos inusuales dengue, Norte de Santander a semana epidemiológica 19 de 2023**



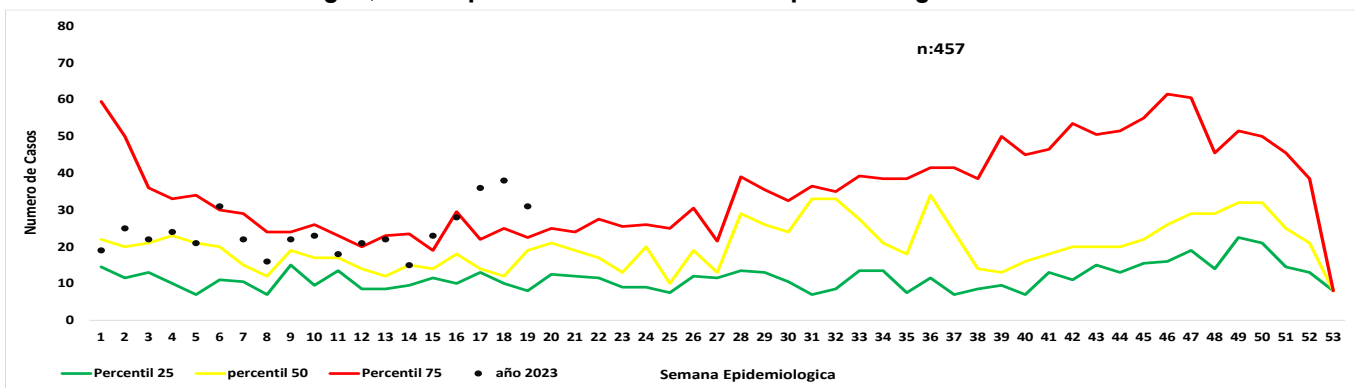
Municipio	Esperado	Observado	%	Situación semana 19
Cucuta	94	133	40,8%	INCREMENTO SIGNIFICATIVO
Ocaña	12	137	1041,7%	INCREMENTO SIGNIFICATIVO
Los Patios	18	26	44,4%	INCREMENTO SIGNIFICATIVO
Villa Del Rosario	16	20	26,1%	ESTABLE
El Zulia	9	20	129,5%	INCREMENTO SIGNIFICATIVO
Tibú	8	5	-35,2%	ESTABLE
Abrego	4	21	404,0%	INCREMENTO SIGNIFICATIVO
Sardinata	6	4	-31,0%	ESTABLE
Teorama	5	1	-78,6%	DECREMENTO SIGNIFICATIVO
Chinacota	5	1	-79,2%	DECREMENTO SIGNIFICATIVO
El Carmen	4	3	-21,1%	ESTABLE
Bochalema	4	4	6,7%	ESTABLE
El Tarra	3	7	133,3%	ESTABLE
Convención	4	1	-72,2%	ESTABLE
Puerto Santander	3	3	20,0%	ESTABLE
Toledo	4	5	25,0%	ESTABLE
La Esperanza	0	3	300,0%	INCREMENTO SIGNIFICATIVO
Hacari	2	2	-100,0%	DECREMENTO SIGNIFICATIVO
San Cayetano	2	2	20,0%	ESTABLE
San Calixto	2	2	-100,0%	DECREMENTO SIGNIFICATIVO
Santiago	2	1	-50,0%	ESTABLE
Bucarasica	1	2	100,0%	ESTABLE
La Playa	2	2	-100,0%	DECREMENTO SIGNIFICATIVO
Lourdés	1	1	0,0%	ESTABLE
Salazar	1	1	0,0%	ESTABLE
Durania	1	1	0,0%	ESTABLE
<b>Norte De Santander</b>	<b>191</b>	<b>402</b>	<b>110,6%</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 19 de 2023, se ha identificado unos municipios se encuentran con un incremento significativo de casos de Dengue en lo corrido del año como se observa en el canal endémico (años 2016 al 2022).

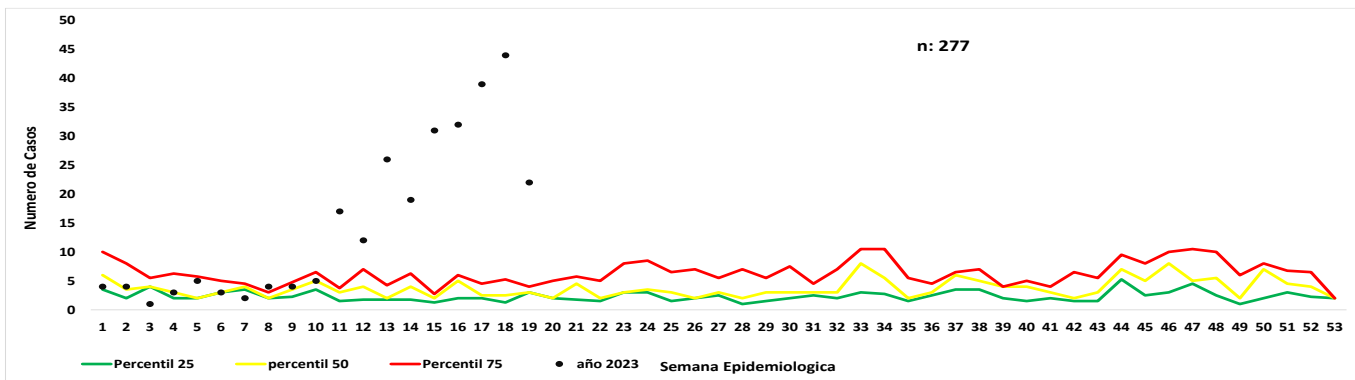
Informamos este comportamiento, para que sean implementadas las acciones de salud pública necesarias para la prevención y control oportuno de los casos que se presentan en su territorio

**Canal endémico de dengue, Municipio de Cúcuta a semana epidemiológico 19 de 2023**



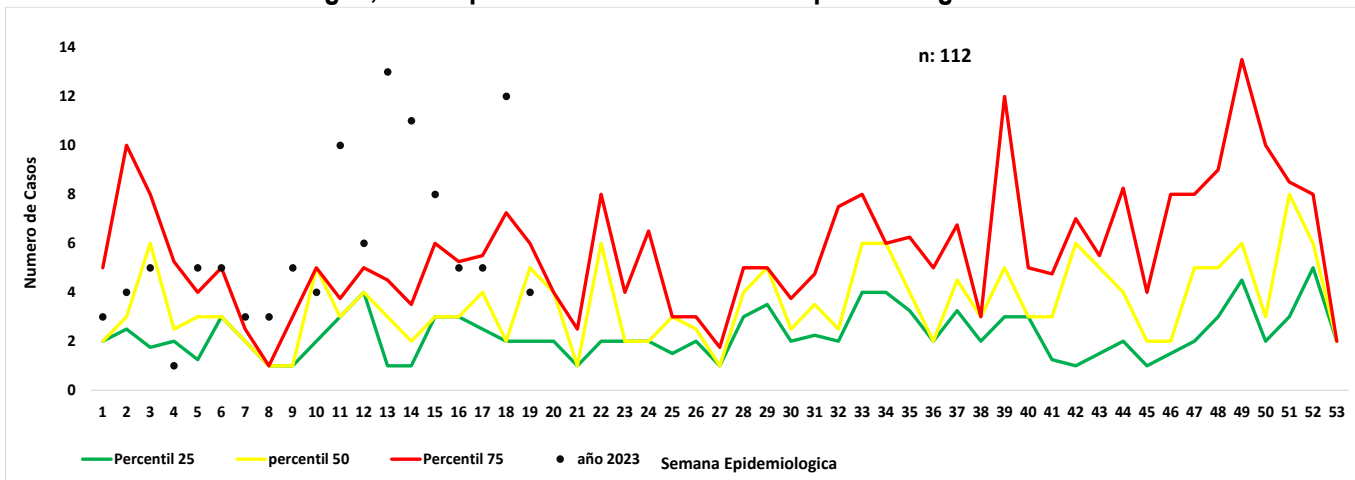
Nota: Situación de brote

**Canal endémico de dengue, Municipio de Ocaña a semana epidemiológico 19 de 2023**

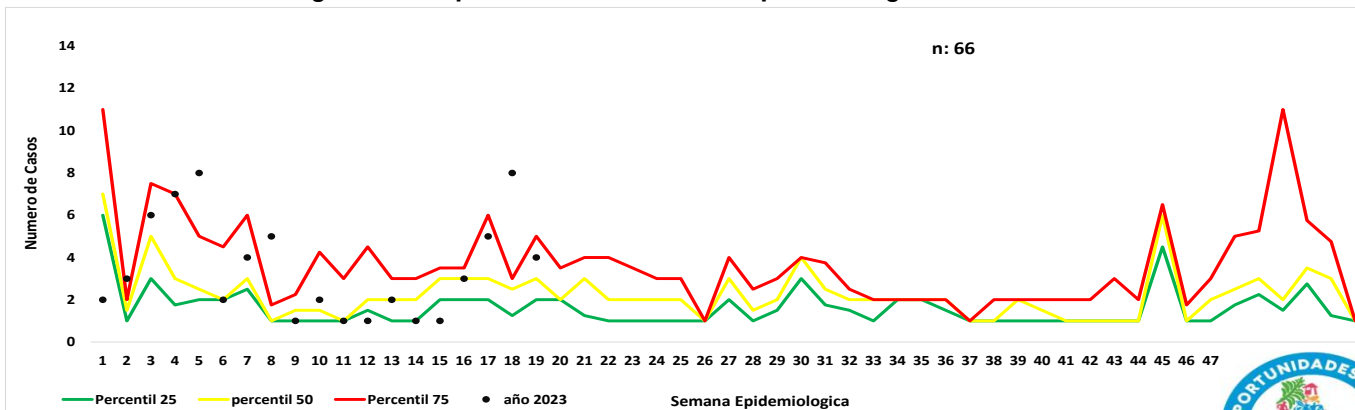


Nota: Situación de brote

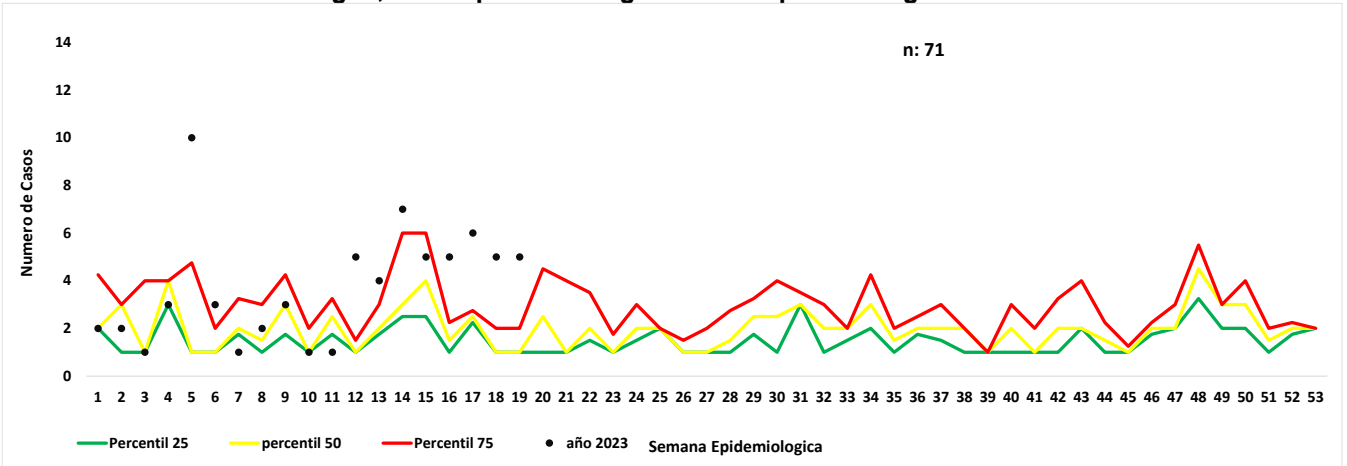
**Canal endémico de dengue, Municipio de Los Patios semana epidemiológico 19 de 2023**



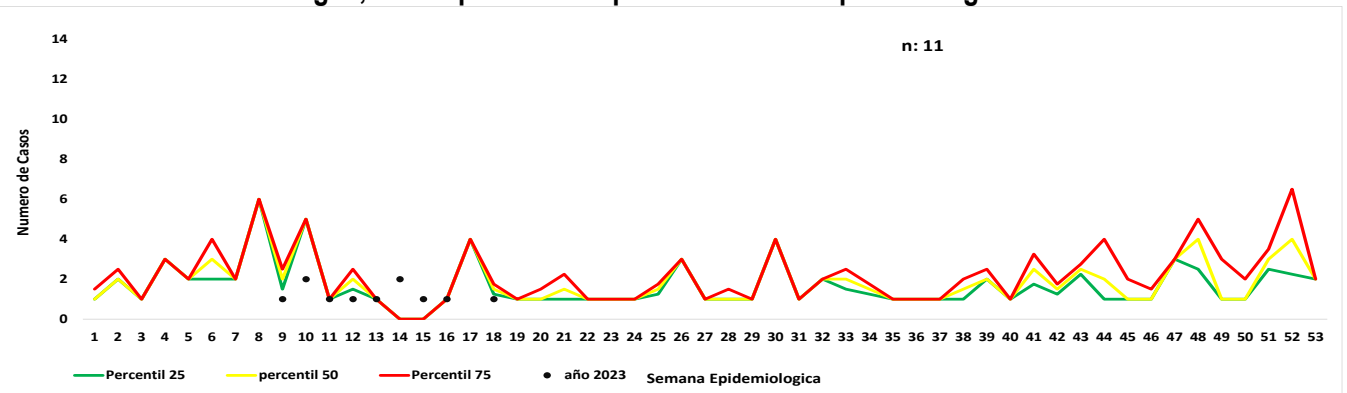
**Canal endémico de dengue, Municipio de El Zulia semana epidemiológico 19 de 2023**



**Canal endémico de dengue, Municipio de Abrego semana epidemiológico 19 de 2023**



**Canal endémico de dengue, Municipio de La Esperanza semana epidemiológico 19 de 2023**



**10.**

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

Otro Departamento	casos	%
Exterior	20	74,1
Cesar	5	18,5
Santander	1	3,7
Sucre	1	3,7
<b>Total</b>	<b>27</b>	<b>100,0</b>

**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 19 del 2023. Se realizo 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 realizo por la metodología de medianas.

**Comportamientos inusuales:** Este análisis se realizo mediante la detección de aberraciones comparando el comportamiento observado en relación con el comportamiento histórico (años2016-2022).

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 realizo 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\*100.000
- Letalidad:** (numero de muertes atribuibles al evento/ total de casos notificados de dengue grave)x100

Por municipio y UPGD notificadora

•**Porcentaje de confirmación:** (número de casos confirmados/ número total de casos notificados)x100

•**Porcentaje de hospitalización:** (numero de casos registrados como hospitalizados /total casos notificados)x100

La población a riesgo de dengue utilizada para la construcción de los indicadores es tomada de las proyecciones de población 2020-2022 DANE.

La información es notificada semanalmente por las UPGD

**11**

**Casos de probables de mortalidad**

Municipio	Probables	Confirmado	Descartado	Total
Cucuta	2			2
Los Patos		1		1
Ocaña			1	1
Norte de Santander	2	1	1	4