



Informe del evento: Dengue

Periodo epidemiológico de la semana 1 a la semana 28 del 2023 SEM 1-28 CORTE 15 DE JULIO



1.

N° de casos Notificados

1752



2,0% (35)

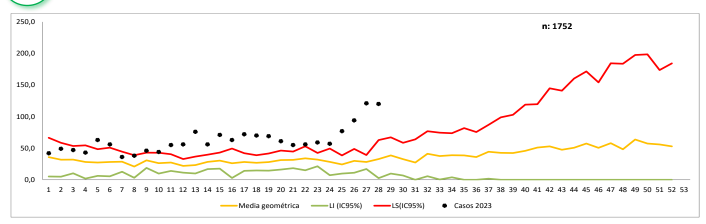
•Dengue grave

43,2% (757)

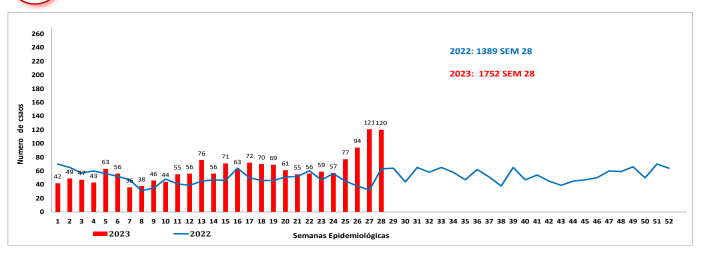
•Dengue con signos de alarma

•Dengue sin signos de alarma

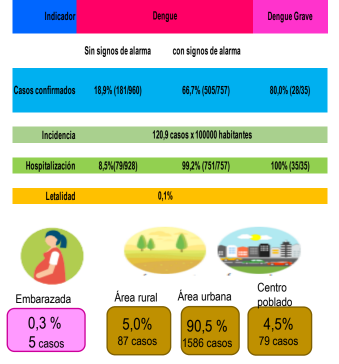
Canal endémico de dengue, Norte de Santander a semana epidemiológica 28 de 2023



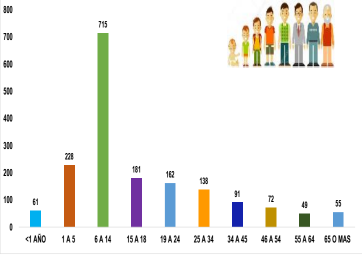
2. Notificación de casos de dengue, Norte de Santander , 2022-2023



Indicadores, Norte de Santander a semana epidemiológica 28 de 2023



4. Características sociales y demográficas dengue, Norte de Santander a semana epidemiológica 28 de 2023





Masculino 55,0% 964 casos

Femenino 45,0% 788 casos









Periodo epidemiológico de la semana 1 a la semana 28 del 2023 SEM 1-28 CORTE 15 DE JULIO



Comportamiento de otras variables de interés, Norte de Santander a semana epidemiológica 28 de 2023

Afiliación	Dengue	%	Dengue grave	%	Total
Subsidiado	1067	62,14	30	85,71	1097
Contributivo	497	28,95	2	5,71	499
No Afiliación	84	4,89	1	2,86	85
Excepción	48	2,80	1	2,86	49
Especial	18	1,05	1	2,86	19
Indeterminado	3	0,17		0,00	3
Total	1717	100	35	100	1752



Incidencia de dengue y dengue grave por procedencia del caso. Tasa por 100.000 habitantes, Norte de Santander a semana epidemiológica 28 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 Inc Dane 2023	idencia (casos x 100000 hab.)
Cucuta	309	386	16	711	795.608	89,4
Ocaña	240	66	2	308	132.387	232,7
Los Patios	85	62	4	151	97.146	155,4
Villa Del Rosario	95	40	5	140	113.903	122,9
Abrego	55	55		110	18.273	602,0
El Zulia	45	42		87	30.092	289,1
Sardinata	20	22		42	27.437	153,1
Tibu	17	10	4	31	60.119	51,6
La Esperanza	10	10		20	12.668	157,9
El Carmen	15	4		19	14.374	132,2
El Tarra	7	6	2	15	9.921	151,2
Convencion	6	7		13	20.111	64,6
Puerto Santander	6	7		13	8.890	146,2
Bochalema	2	10		12	9.056	132,5
Santiago	7	1	1	9	3.754	239,7
Teorama	1	7	1	9	18.091	49,7
Chinacota	5	4		9	19.307	46,6
San Cayetano	5	4		9	7.975	112,9
Salazar	6	1		7	4.309	162,5
Arboledas	3	3		6	2.522	237,9
Durania	4	1		5	2.448	204,2
La Playa	4			4	1.033	387,2
Toledo	4			4	16.710	23,9
Bucarasica	1	2		3	654	458,7
Hacari	2	1		3	1643	182,6
Lourdes	3			3	2075	144,6
San Calixto	1	2		3	2.418	124,1
Cachira	1	1		2	2.069	96,7
Pamplona		1		1	0	
Cucutilla		1		1	1725	58,0
Chitaga		1		1	0	,
Gramalote	1			1	2.740	36,5
NORTE DE SANTANDER	960	757	35	1752	1.449.707	120,9





VII

Informe del evento:

Periodo epidemiológico de la semana 1 a la semana 28 del 2023 SEM 1-28 CORTE 15 DE JULIO

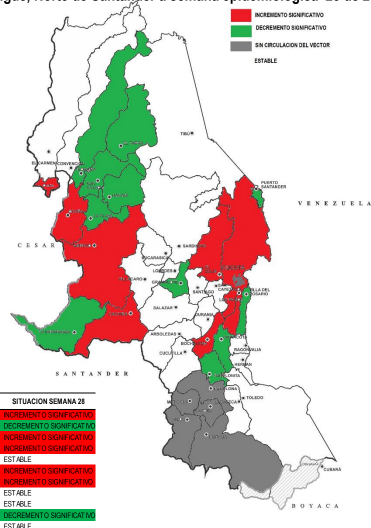
7.

8.

Casos dengue por EAPB, Norte de Santander a semana epidemiológica 28 de 2023

EAPB	Casos de dengue sin	Casos de dengue con	Casos dengue	Total de casos	
LAFD	signos de alarma	signos de alarma	grave		
Nueva Eps	325	254	11	590	
Sanitas Eps	215	113	4	332	
Coosalud	136	161	8	305	
Comfaoriente	96	68	2	166	
No Afiliado	45	42	1	88	
Compensar Eps	36	38	2	76	
Asmet Salud Ess	44	23	2	69	
Ecoopsos	23	13	3	39	
Policia Nacional	11	19	2	32	
Fuerzas Militares	5	15		20	
Fiduprevisora Sa Res	8	3		11	
Salud Total Sa Subsidiado	4			4	
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	
Compañia Suramericana Prepag	1			1	
Sena	1			1	
Sura Eps	1			1	
Coomeva Medicina Prepagada S	1			1	
Salud Total Sa Eps	1			1	
NORTE DE SANTANDER	960	757	35	1752	

Comportamientos inusuales dengue, Norte de Santander a semana epidemiológica 28 de 2023



NICIPIO	ESPERADO	OBSERVADO	%	SITUACION SEMANA 28
Cucuta	74	144	94%	INCREMENTO SIGNIFICATIVO
Villa Del Rosario	15	9	-40%	DECREMENTO SIGNIFICATIV
Ocaña	7	23	211%	INCREMENTO SIGNIFICATIVO
Los Patios	7	11	67%	INCREMENTO SIGNIFICATIVO
Tibu	6	5	-17%	ESTABLE
El Zulia	3	17	507%	INCREMENTO SIGNIFICATIVO
Abrego	2	12	567%	INCREMENTO SIGNIFICATIVO
Convencion	4	3	-14%	ESTABLE
Sardinata	3	4	60%	ESTABLE
El Tarra	2		-100%	DECREMENTO SIGNIFICATIV
Toledo	3	3	13%	ESTABLE
Puerto Santander	3		-100%	DECREMENTO SIGNIFICATIV
rama	2		-100%	DECREMENTO SIGNIFICATIV
La Esperanza	3		-100%	DECREMENTO SIGNIFICATIV
Santiago	1	3	200%	ESTABLE
San Cayetano	2	2	33%	ESTABLE
Chinacota	3		-100%	DECREMENTO SIGNIFICATIV
El Carmen	1	2	100%	ESTABLE
Salazar	3	2	-33%	ESTABLE
Hacari	2		-100%	DECREMENTO SIGNIFICATIV
Arboledas	3	1	-67%	ESTABLE
Bochalema	0	3	86,09	% INCREMENTO SIGNIFICATIVO
Cachira	0	3	86,09	% INCREMENTO SIGNIFICATIVO
San Calixto	1		-	1 DECREMENTO SIGNIFICATIV
Gramalote	1		-1009	% DECREMENTO SIGNIFICATIV
Pamplonita	1		-	1 DECREMENTO SIGNIFICATIV
La Playa	1		-	1 DECREMENTO SIGNIFICATIV
NORTE DE SANTANDER	133	249	87,50°	% INCREMENTO SIGNIFICATIV





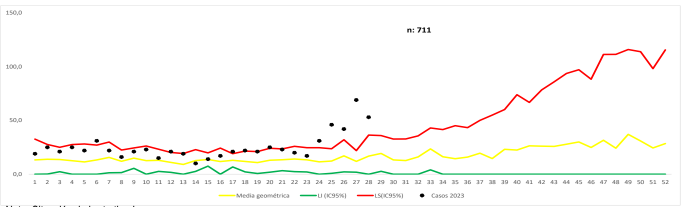


Periodo epidemiológico de la semana 1 a la semana 28 del 2023 SEM 1-28 CORTE 15 DE JULIO

9.

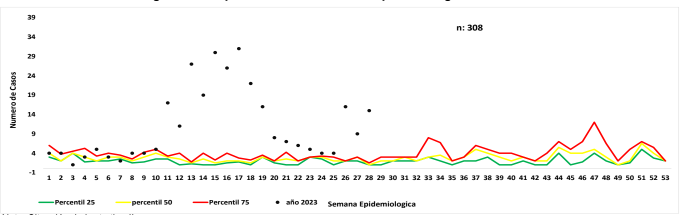
Mediante el análisis que el Instituto Departamental de Salud realiza a la información de los eventos de interés en salud pública notificados al Sivigila, con corte a la semana epidemiológica 28 de 2023, se ha identificado unos municipios se encuentran con un incremento significativo de casos de Dengue y situación de broteen 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 28 de 2023



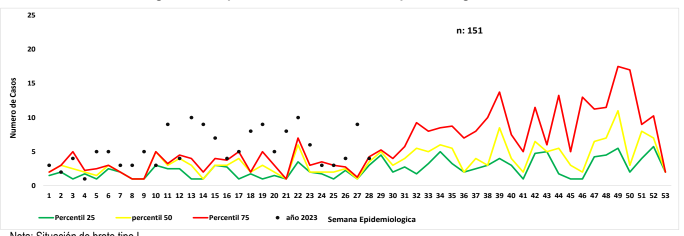
Nota: Situación de brote tipo I

Canal endémico de dengue, Municipio de Ocaña a semana epidemiológico 28 de 2023



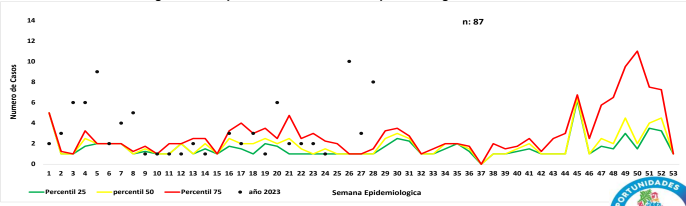
Nota: Situación de brote tipo II

Canal endémico de dengue, Municipio de Los Patios semana epidemiológico 28 de 2023



Nota: Situación de brote tipo I

Canal endémico de dengue, Municipio de El Zulia semana epidemiológico 28 de 2023



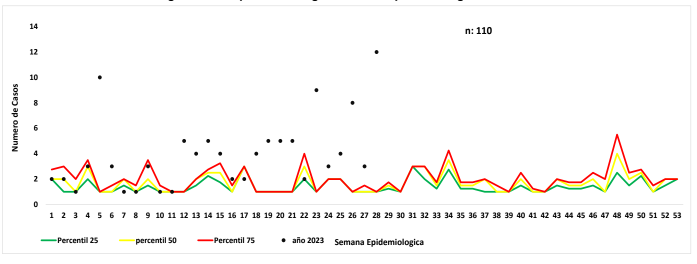
Nota: Situación de brote tipo I





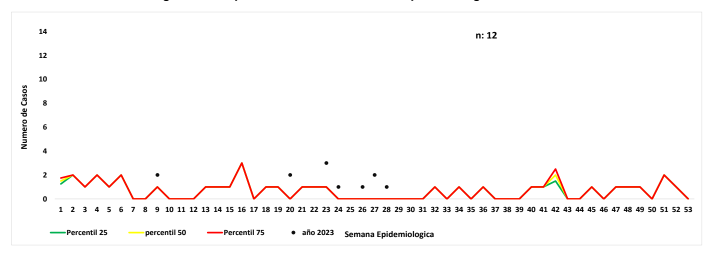
Periodo epidemiológico de la semana 1 a la semana 28 del 2023 SEM 1-28 CORTE 15 DE JULIO

Canal endémico de dengue, Municipio de Abrego semana epidemiológico 28 de 2023



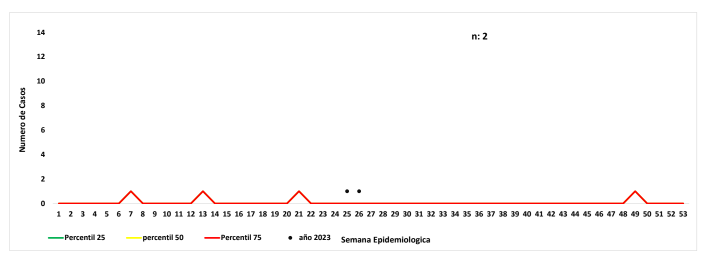
Nota: Situación de brote tipo II

Canal endémico de dengue, Municipio de Bochalema semana epidemiológico 28 de 2023



Nota: Situación de brote tipo I

Canal endémico de dengue, Municipio de Cachira semana epidemiológico 28 de 2023



Nota: Aumento significativo







Periodo epidemiológico de la semana 1 a la semana 28 del 2023 SEM 1-28 CORTE 15 DE JULIO

10.

Casos dengue procedentes de otro departamento o del exterior

11

Casos de probables de mortalidad

Otro Departamento	casos	%
Exterior	28	56,0
Cesar	17	34,0
Santander	3	6,0
Sucre	1	2,0
Choco	1	2,0
Total	50	100,0

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 28 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 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 (años2017-2022 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 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 2021-2023 DANE.

La información es notificada semanalmente por las UPGD

