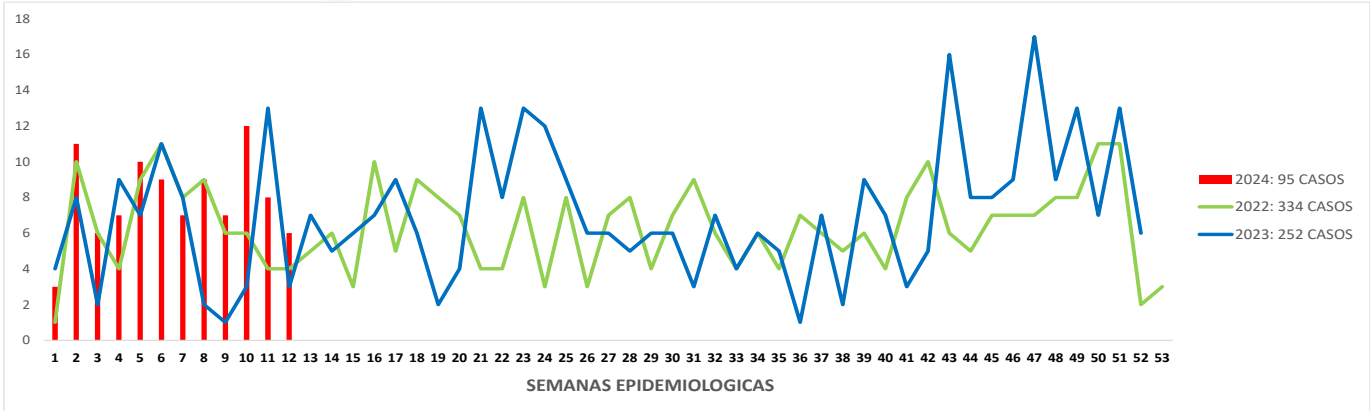




1

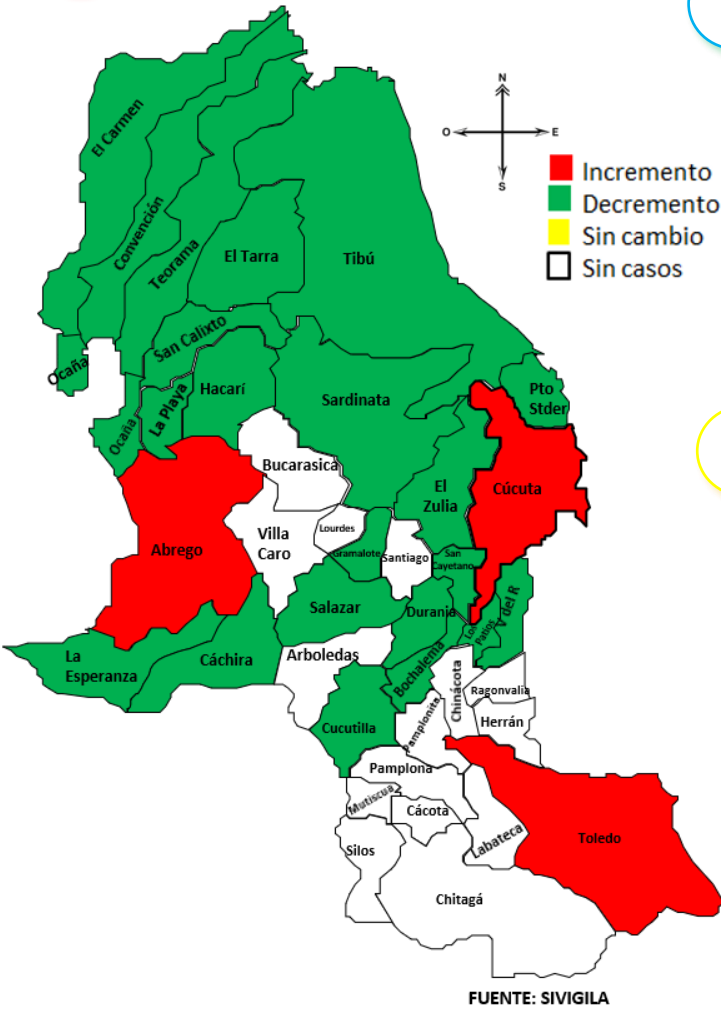
Comportamiento del evento periodo epidemiológico III 2024



Fuente: Sivigila 2024 sem 12

2

Comportamientos inusuales



FUENTE: SIVIGILA

Fuente: Sivigila 2024 sem 12

3

% Aplicación antiveneno. Se **80,5%**
 excluyen casos clasificados como no
 envenenamiento (7)

Tasa de incidencia

5,1 X 100.000
habitantes

Letalidad

0%

4

Características sociales y demográficas,
 Norte de Santander a periodo epidemiológico
 III de 2024



Femenino

14,9%
13 casos



Masculino

85,1%
74 casos

Actividad realizada al momento de la agresión



Agricultura : 48 Casos (55,2%)
Senderos Abiertos: 5 Casos (5,7%)
Recreación: 8 Casos (9,2%)
Oficios domésticos: 16 Casos (18,4%)

Afiliación al SGSSS



Subsidiado: 68 Casos 80,0%
No Asegurado: 11 Casos 12,9%
Contributivo : 5 Casos 5,9%

Área de ocurrencia



Rural: 53 Casos 60,9%
Cabecera Municipal: 11 Casos 12,6%
Centro Poblado: 23 Casos 26,4%

5

Comportamiento de otras variables de interés,
 Norte de Santander a periodo epidemiológico
 III de 2024



Agente Agresor	leve	Moderado	Grave	No Envenenamiento	Total General
Bothrops	38	21	2	4	65
Crotalus	1	2	0	0	3
Otro	3	0	0	1	4
Sin Identificar	8	4	1	2	15
Total	50	27	3	7	87

6

Incidencia de Accidente Ofídico según entidad territorial de ocurrencia. Tasa por 100.000 hab

Municipio	Dane 2024	Casos a sem 12	Incidencia por 100.000 Hab
La Playa	8.741	4	45,8
Toledo	17.714	6	33,9
Ragonvalia	6.751	2	29,6
Teorama	18.731	5	26,7
El Carmen	15.080	4	26,5
El Zulia	30.816	8	26,0
Tibú	62.151	15	24,1
Durania	5.197	1	19,2
Convención	21.175	4	18,9
Hacarí	11.559	2	17,3
La Esperanza	13.144	2	15,2
San Calixto	14.496	2	13,8
Bucarasica	7.263	1	13,8
San Cayetano	8.102	1	12,3
Ábrego	35.936	4	11,1
Puerto Santander	9.913	1	10,1
Arboledas	11.028	1	9,1
Salazar	11.664	1	8,6
El Tarra	23.521	2	8,5
Cáchira	12.500	1	8,0
Sardinata	28.989	2	6,9
Ocaña	135.344	6	4,4
Villa del Rosario	116.221	4	3,4
San José de Cúcuta	812.176	8	1,0
Bochalema	9.385	0	0,0
Cácota	3.181	0	0,0
Chinácota	19.845	0	0,0
Chitagá	13.330	0	0,0
Cucutilla	9.280	0	0,0
Gramalote	8.346	0	0,0
Herrán	7.841	0	0,0
Labateca	7.189	0	0,0
Los Patios	103.733	0	0,0
Lourdes	4.537	0	0,0
Mutiscua	4.843	0	0,0
Pamplona	56.894	0	0,0
Pamplonita	6.239	0	0,0
Santiago	3.861	0	0,0
Silos	7.127	0	0,0
Villa Caro	5.727	0	0,0
Total general	1.709.570	87	5,1



7

Casos de población venezolana a semana epidemiológica 12 de 2024

Agente Agresor	Leve	Moderado	Grave	No envenenamiento	Total General
Bothrops	3	2	1	0	6
Total general	3	2	1	0	6
Poblacion Venezolana					

8

Casos por EAPB

EAPB	Numero de Casos	Proporción
COMFAORIENTE	12	16,6%
NUEVA EPS CONTRIBUTIVO	4	5,3%
E.P.S. SANITAS SUBSIDIADA	10	13,3%
NUEVA EPS SA SUBSIDIADO	26	34,6%
COOSALUD ESS EPS-S	17	22,6%
COOSALUD ESS CONTRIBUTIVO	1	1,3%
FUERZAS MILITARES	2	2,6%
Total general	72	100,0%

Ficha técnica

Análisis de comportamientos inusuales: La información es notificada semanalmente por las UPGD al Instituto departamental de Salud (IDS) a través del Sistema de vigilancia en salud pública (Sivigila). El número de casos puede variar después de que se realicen ajustes en las UPGD. El análisis de la información se realiza desde la semana 1 a la 12 de 2024.

La georeferenciación de los casos se realizó con la razón de la diferencia de incremento y decrementos de los casos notificados en las últimas ocho semanas de los años, 2019, 2020, 2021, 2022, 2023 (promedio de valor esperado) y los notificados en las últimas doce semanas del año 2024 (valor observado) y el poisson que nos muestra los valores significativos (< 0,05). El análisis de la información se realiza desde la semana 1 a la 12 de 2024.

Incidencia de Accidente Ofídico: Numerador: número de casos nuevos de accidente ofídico Denominador: Total población según Censo DANE (proyección al año correspondiente)