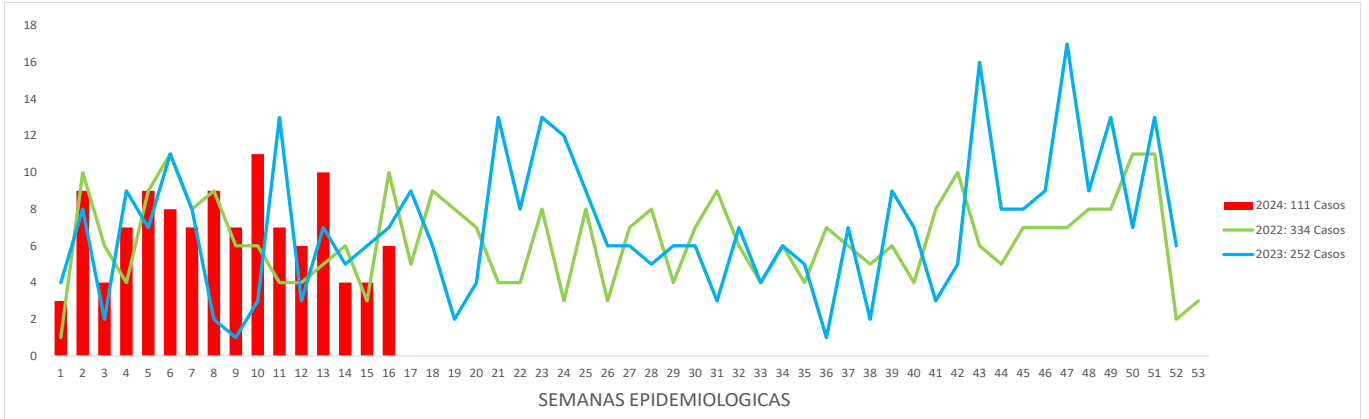


1

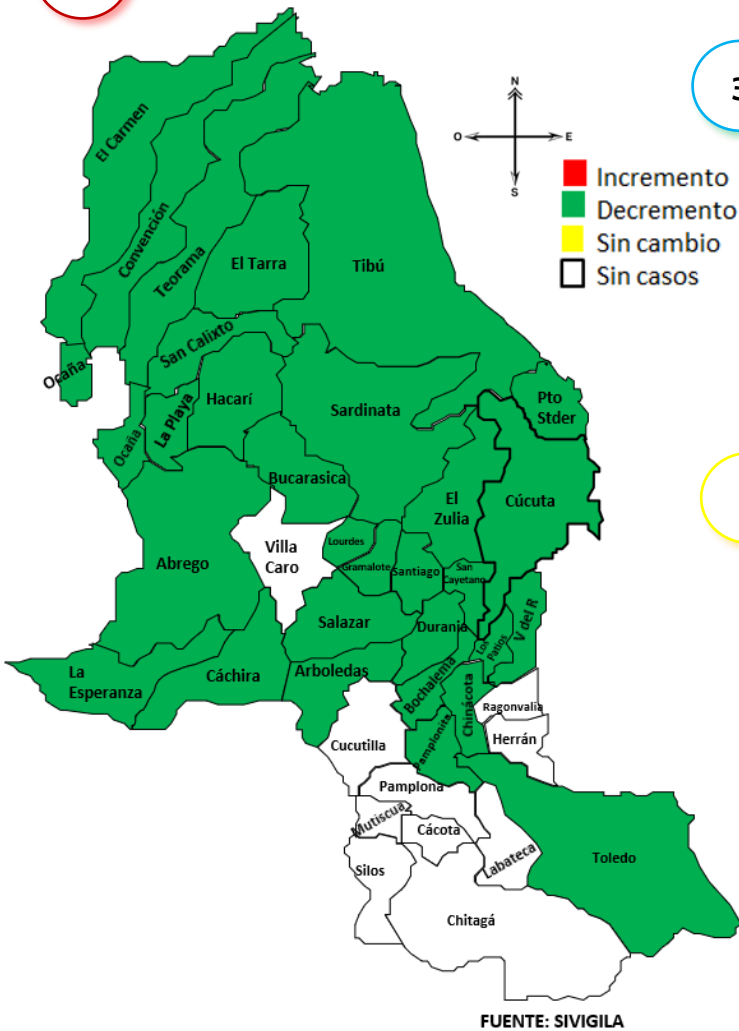
Comportamiento del evento periodo epidemiológico IV 2024



2

Comportamientos inusuales

Fuente: Sivigila 2024 sem 16



3

% Aplicación Antiveneno. Se **82,8%**
excluyen casos clasificados como no envenenamiento (9)

Tasa de incidencia

6,5 X 100.000 habitantes

Letalidad

0%

4

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



Femenino

17,1%
19 casos



Masculino

82,9%
92 Casos

Fuente: Sivigila 2024 sem 16

5

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



Actividad realizada al momento de la agresión

- Recreación:** 9 Casos 8,1%
- Agricultura:** 56 Casos 50,5%
- Oficios domésticos:** 21 Casos 18,9%
- Otro:** 13 Casos 11,7%

Afiliación al SGSSS

- Subsidiado:** 85 Casos 76,6%
- No Asegurado:** 17 Casos 15,3%
- Contributivo:** 6 Casos 5,4%

Área de ocurrencia

- Rural:** 63 Casos 56,8%
- Centro Poblado:** 31 Casos 27,9%
- Cabecera Municipal:** 17 Casos 15,3%

Agente Agresor	Leve	Moderado	Grave	No Envenenamiento	Total general
Bothrops	47	27	3	4	81
Crotalus	1	2	0	0	3
Otro	3	0	0	2	5
Sin Identificar	15	4	1	2	22
Total general	66	33	4	8	111

6

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

Municipio	Dane 2024	Casos a sem 16	Incidencia por 100.000 Hab
El Carmen	15.080	7	46,4
La Playa	8.741	4	45,8
Toledo	17.714	6	33,9
Tibú	62.151	21	33,8
El Zulia	30.816	10	32,5
Teorama	18.731	6	32,0
Ragonvalia	6.751	2	29,6
Bucarasica	7.263	2	27,5
Convención	21.175	5	23,6
Durania	5.197	1	19,2
Hacarí	11.559	2	17,3
El Tarra	23.521	4	17,0
Cáchira	12.500	2	16,0
La Esperanza	13.144	2	15,2
Ábrego	35.936	5	13,9
San Calixto	14.496	2	13,8
San Cayetano	8.102	1	12,3
Sardinata	28.989	3	10,3
Puerto Santander	9.913	1	10,1
Arboledas	11.028	1	9,1
Salazar	11.664	1	8,6
Ocaña	135.344	6	4,4
Villa del Rosario	116.221	4	3,4
San José de Cúcuta	812.176	13	1,6
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	111	6,5

7

Casos de población venezolana a semana epidemiológica 16 de 2024

Agente Agresor	Leve	Moderado	Grave	No Envenenamiento	Total general
Brothrops	3	4	1	0	8
Sin Identificar	1	0	0	0	1
Total general	1	2	1	0	9
POBLACION VENEZOLANA					

8

Casos por EAPB

EAPB	Numero de Casos	Proporción(%)
COMFAORIENTE	19	21,1
NUEVA EPS CONTRIBUT	5	5,6
SALUD TOTAL SA SUBSID	1	1,1
E.P.S. SANITAS SUBSID	11	12,2
NUEVA EPS SA SUBSIDIA	31	34,4
COOSALUD ESS EPS-S	20	22,2
COOSALUD ESS CONTRI	1	1,1
FUERZAS MILITARES	2	2,2
Total general	90	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 16 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 dieciséis 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 16 de 2024.

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