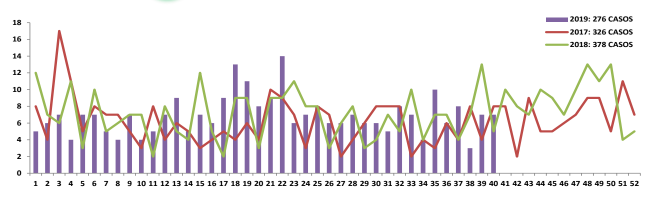


a periodo epidemiológico X de 2019

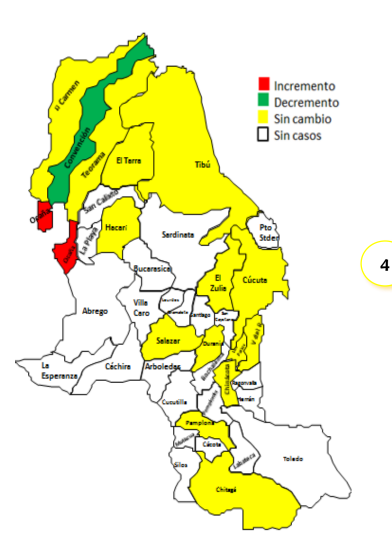
1

Comportamiento del evento periodo epidemiológico X 2019



Semanas Epidemiológicas

Fuente: sivigila 2019 sem 40



3 Indicadores

% Aplicación antiveneno. Se excluyen casos clasificados como no envenenamiento (14)
86,6 %

Tasa de incidencia

19,7 X 100.000 habitantes

Letalidad

0,36 %

Características sociales y demográficas, Norte de Santander a periodo epidemiológico X de 2019





Femenino 24.2 %

67 casos

Masculino
75,7%
209 casos

Actividad realizada al momento de la agresión



Agricultura: 138 casos 50%

Oficios domésticos: 56 casos 20,2%

Fuente: sivigila 2019 sem 40

5

Comportamiento de otras variables de interés, Norte de Santander a periodo epidemiológico X de 2019



Género de	Severidad del accidente					
agente agresor	Leve	Moderado	Severo	No Envenenamiento	Total general	
Bothrops	105	69	6	4	184	
Crotalus	11	2	0	1	14	
Lachesis	3	0	0	0	3	
Otro	6	2	0	3	11	
Colubrido	1	0	0	0	1	
Sin identificar	35	18	4	6	63	
Total general	161	91	10	14	276	

Afiliación al SGSSS



Subsidiado: 192 casos 69,5%

No asegurado: 56 casos 20,2%

Área de ocurrencia



Rural: 176 casos 63,75%





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

			Incidencia
Municipios	DANE 2019		por 100.000
		sem 40	Hab
El Tarra	11.058	22	199.0
El Carmen	13.153	20	152.1
Teorama	23.381	26	111.2
Durania	3.656	4	109.4
Tibu	37.286	31	8 3.1
Convencion	12.501	10	80.0
Salazar	8.834	6	67.9
El Zulia	23.921	15	62.7
La Playa	8.566	5	58.4
Gramalote	5.301	3	56.6
Bochalema	7.152	4	55.9
Hacari	10.932	6	54.9
Sardinata	22.583	12	53.1
San Calixto	14.011	7	50.0
Abrego	39.443	15	38.0
Cachira	11.130	4	35.9
Toledo	17.288	6	34.7
Santiago	2.887	1	34.6
San Cayetano	5.866	2	34.1
Lourdes	3.347	1	29.9
Ocaña	101.158	26	25.7
La Esperanza	12.486	3	24.0
Bucarasica	4.568	1	21.9
Pamplonita	4.984	1	20.1
Chinacota	17.009	3	17.6
Ragonvalia	6.912	1	14.5
Arboledas	8.928	1	11.2
Puerto Santander	10.926	1	9.2
Los Patios	80.235	7	8.7
Villa Del Rosario	96.953	7	7.2
Cucuta	674.831	24	3.6
Pamplona	58.975	1	1.7
Cacota	1.709	0	0.0
Chitaga	10.445	0	0.0
Cucutilla	7.429	0	0.0
Herran	7.429 3.874	0	0.0
Labateca	5.911	0	0.0
Mutiscua			0.0
	3.704	0	
Silos	4.124	0	0.0
Villa Caro	5.238	0	0.0
Total General	1.402.695	276	19.7

Fuente: sivigila 2019 sem 40





Casos de población venezolana a semana epidemiológica 40 de 2019

Género de	Severidad del accidente			
agente	Leve Moderado	Moderado	Total	
agresor		Wioderado	general	
Bothrops	14	2	16	
Crotalus	5	0	5	
Otro	3	0	3	
Sin identificar	4	0	4	
Total general	26	2	28	



Casos de población procedente de Venezuela a semana epidemiológica 40 de 2019

Género de	Severidad del accidente					
agente agresor	Leve	Moderado	Severo	No Envenenamiento	Total general	
Bothrops	12	12	1	2	2	
Crotalus	1	1	0	0	2	
Sin identificar	3	1	0	0	4	
Total general	16	14	1	2	33	

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 40 de 2019.

La georeferenciación de los casos se realizo con la razón de la diferencia de incremento y decrementos de los casos notificados a la semana 40 del año 2016, semana 40 de 2017, sem 40 de 2018 (promedio de valor esperado) y los notificados a la semana 40 de 2019 (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 40 de 2019.

Incidencia de Intento de Suicidio: Numerador: Número de casos de intento de suicidio. Denominador: proyección de población DANE 2019. Coeficiente multiplicador: 100.000.

