



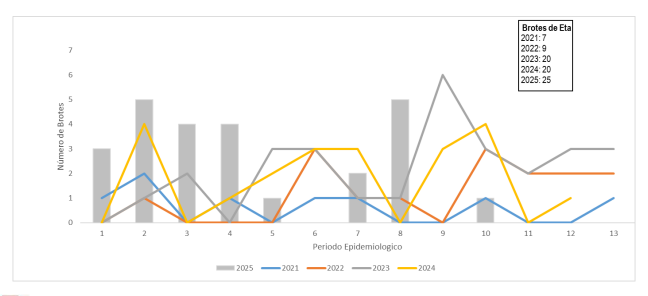


Período Epidemiológico: Sem 01-40 fecha de corte a 04 de octubre de 2025

Informe de evento BROTES DE ETA

25 Brotes de ETA

Comportamiento de brotes de ETA por semana epidemiologia, Norte de Santander, periodo X de 2025



Comportamiento variables sociodemográficas de brotes de ETA , Norte de Santander, periodo X de 2025











Lugares implicados





24 % 6 brotes

11 1 brotes

28% 0 % 7 brotes 0 brotes

Grupo de edad	Numero de casos	Proporción %
< 1 año	0	0,0
1-4 años	17	4,5
5-9 años	29	7,7
10-19 años	39	10,3
20-49 años	264	70,0
50-74 años	26	6,9
>=75 años	2	0,5
Total	377	100,0

Municipio de ocurrencia de brotes de ETA , Norte de Santander, periodo X de 2025

Municipio de procedencia	Número de brotes	Proporción	Personas afectadas
CUCUTA	299	79,31%	12
OCAÑA	33	8,75%	6
PAMPLONA	12	3,18%	1
TEORAMA	17	4,51%	2
TIBU	4	1,06%	1
EL CARMEN	5	1,33%	2
ABREGO	7	1,86%	1
TOTAL	377	100%	25









Incidencia de brotes de ETA por municipio, Norte de Santander, periodo X de 2025

Municipio	Población DANE 2025	Número de casos	Incidencia *100.000 hab
TEORAMA	18.839	17	90,2
CUCUTA	815.891	299	36,6
EL CARMEN	15.178	5	32,9
OCAÑA	135.990	33	24,3
PAMPLONA	57.176	12	21,0
ABREGO	36.177	7	19,3
TIBU	62.474	<i>1</i> 4	6,4
ARBOLEDAS		_	
BOCHALEMA	11.081	0	0,0
	9.436	0	0,0
BUCARASICA	7.307	0	0,0
CACHIRA	12.588	0	0,0
CACOTA	3.206	0	0,0
CHINACOTA	19.976	0	0,0
CHITAGA	13.374	0	0,0
CONVENCION	21.297	0	0,0
CUCUTILLA	9.336	0	0,0
DURANIA	5.220	0	0,0
EL TARRA	23.617	0	0,0
EL ZULIA	30.948	0	0,0
GRAMALOTE	8.399	0	0,0
HACARI	11.624	0	0,0
HERRAN	7.905	0	0,0
LA ESPERANZA	13.189	0	0,0
LA PLAYA			
LABATECA	8.786	0	0,0
	7.226	0	0,0
LOS PATIOS	104.287	0	0,0
LOURDES	4.555	0	0,0
MUTISCUA	4.876	0	0,0
PAMPLONITA PUERTO SANTANDER	6.282 9.935	0	0,0 0,0
RAGONVALIA	6.792	0	0,0
SALAZAR	11.733	0	0,0
SAN CALIXTO	14.618	0	0,0
SAN CAYETANO	8.128	0	0,0
SANTIAGO	3.901	0	0,0
SARDINATA	29.146	0	0,0
SILOS TOLEDO	7.153 17.811	0	0,0 0,0
VILLA CARO	5.778	0	0,0
VILLA DEL ROSARIO	116.757	0	0,0
NORTE DE SANTANDER	1.717.992	377	21,9

Ficha técnica

La información corresponde a la notificada por las UNM con periodicidad semanal. La base de datos fue sometida a depuración. El número de casos, puede variar después de que se realizan ajustes por parte de las UPGD.

Para la estimación del indicador de tasa de incidencia, se emplearon las proyecciones poblacionales del DANE, período 2005-2020. Se realiza análisis del evento de casos con procedencia venezolana dado el significativo número de casos y el comportamiento inusual (incremento) en municipios de frontera.