

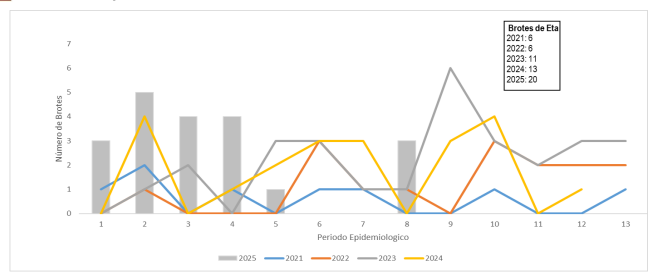




Período Epidemiológico: Sem 01-32 fecha de corte a 09 de agosto de 2025

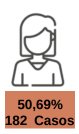
20 Brotes de ETA

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

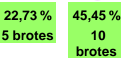


Comportamiento variables sociodemográficas de brotes de ETA , Norte de Santander, periodo VIII de 2025

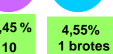


















0 % 0 brotes

Grupo de edad	Numero de casos	Proporción %
< 1 año	0	0,0
1-4 años	16	3,8
5-9 años	29	7,5
10-19 años	35	8,8
20-49 años	254	72,4
50-74 años	24	7,2
>=75 años	1	0,3
Total	359	100,0

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

Municipio de procedencia	Número de brotes	Proporción	Personas afectadas
CUCUTA	11	81,34%	259
OCAÑA	6	9,19%	30
PAMPLONA	1	3,34%	5
TEORAMA	2	4,74%	13
EL CARMEN	2	1,39%	12
TOTAL	22	100%	319





Período Epidemiológico: Sem 01-32 fecha de corte a 09 de agosto de 2025



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

Municipio	Población DANE 2025	Número de casos	Incidencia *100.000 hab
TEORAMA	18.839	17	90,2
EL CARMEN	15.178	5	32,9
OCAÑA	135.990	33	24,3
PAMPLONA	57.176	12	21,0
CUCUTA	815.891	292	35,8
ABREGO	36.177	0	
ARBOLEDAS			0,0
	11.081	0	0,0
BOCHALEMA	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	8.786	0	0,0
LABATECA	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	6.282	0	0,0
PUERTO SANTANDER	9.935	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	7.153	0	0,0
TIBU	62.474	0	0,0
TOLEDO	17.811	0	0,0
VILLA CARO	5.778	0	0,0
VILLA DEL ROSARIO NORTE DE SANTANDER	116.757 1.717.992	0 359	0,0 20,9

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.