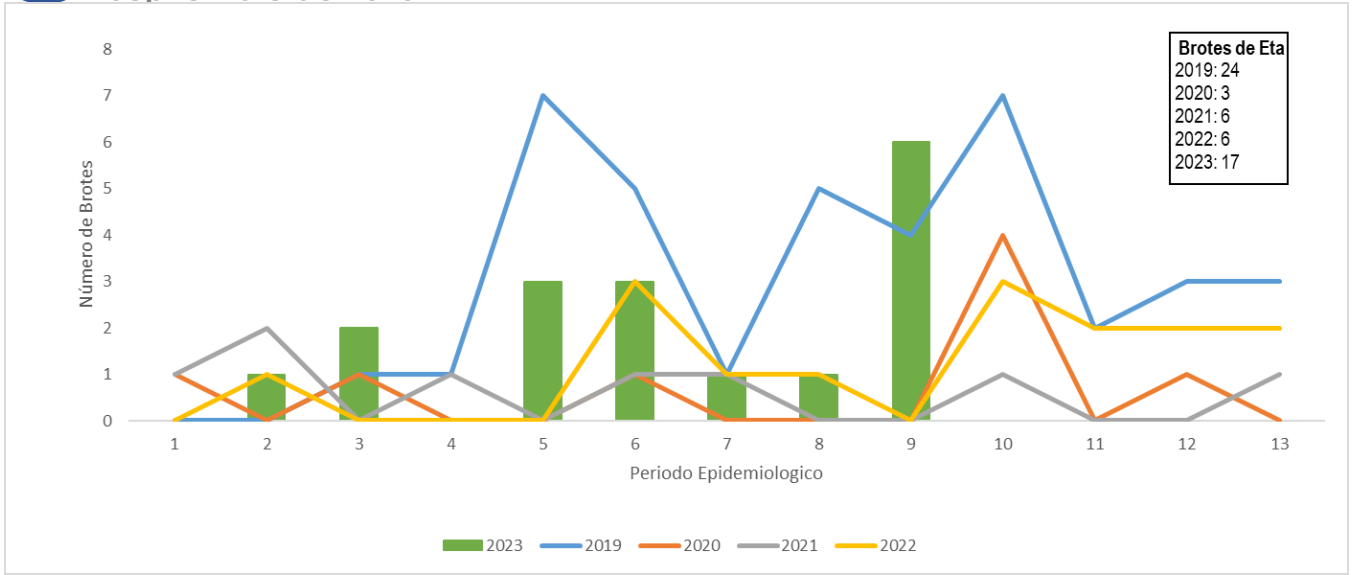


**1. Comportamiento del evento Semana epidemiología 1 a 36 corte a 09 de Septiembre de 2023**



**2. Comportamiento variables sociodemográficas**



**47,7%**  
**62 Casos**



**52,6%**  
**68 Casos**

**3. Lugares implicados**



**17,65 %**  
**3 brotes**



**52,94 %**  
**9 brotes**



**17,65%**  
**3 brotes**



**0 %**  
**0 brotes**



**11,76 %**  
**2 brotes**



**0 %**  
**0 brotes**

**4. Edad**

Grupo de edad	Numero de casos	Proporción %
< 1 año	1	0,8
1-4 años	58	44,6
5-9 años	30	23,1
10-19 años	16	12,3
20-49 años	24	18,5
50-74 años	1	0,8
>=75 años	0	0,0
<b>Total</b>	<b>130</b>	<b>100,0</b>

**6. Municipio por incidencia**

Municipio	Población DANE 2023	Número de casos	Incidencia *100,000 hab
Convención	20.994	45	214,3
La Esperanza	13.048	14	107,3
Chinácota	19.703	4	20,3
Ocaña	134.379	24	17,9
Teorama	18.587	2	10,8
Cúcuta	806.378	41	5,1
Ábrego	35.613	0	0,0
Arboledas	10.914	0	0,0
Bochalema	9.309	0	0,0
Bucarasica	7.209	0	0,0
Cáchira	12.361	0	0,0
Cácula	3.153	0	0,0
Chitagá	13.204	0	0,0
Cucutilla	9.230	0	0,0
Durania	5.139	0	0,0
El Camen	14.971	0	0,0
El Tarra	23.344	0	0,0
El Zulia	30.568	0	0,0
Gramalote	8.291	0	0,0
Hacarí	11.452	0	0,0
Herrán	7.790	0	0,0
La Playa	8.675	0	0,0
Labateca	7.123	0	0,0
Los Patios	102.949	0	0,0
Lourdes	4.499	0	0,0
Mutiscua	4.805	0	0,0
Pamplona	56.451	0	0,0
Pamplonita	6.186	0	0,0
Puerto Santander	9.817	0	0,0
Ragonvalia	6.704	0	0,0
Salazar	11.574	0	0,0
San Calixto	14.351	0	0,0
San Cayetano	8.049	0	0,0
Santiago	3.839	0	0,0
Sardinata	28.749	0	0,0
Silos	7.046	0	0,0
Tibu	61.662	0	0,0
Toledo	17.560	0	0,0
Villa Caro	5.700	0	0,0
Villa del Rosario	115.364	0	0,0
<b>Norte de Santander</b>	<b>1.696.740</b>	<b>130</b>	<b>7,7</b>

**5. Municipio de ocurrencia**

Municipio de procedencia	Número de brotes	Proporción	Personas afectadas
CUCUTA	8	31,54%	41
OCAÑA	5	18,46%	24
LA ESPERANZA	1	10,77%	14
CHINACOTA	1	3,08%	4
TEORAMA	1	1,54%	2
CONVENCION	1	34,62%	45
<b>Norte de Santander</b>	<b>17</b>	<b>100%</b>	<b>130</b>

**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.

