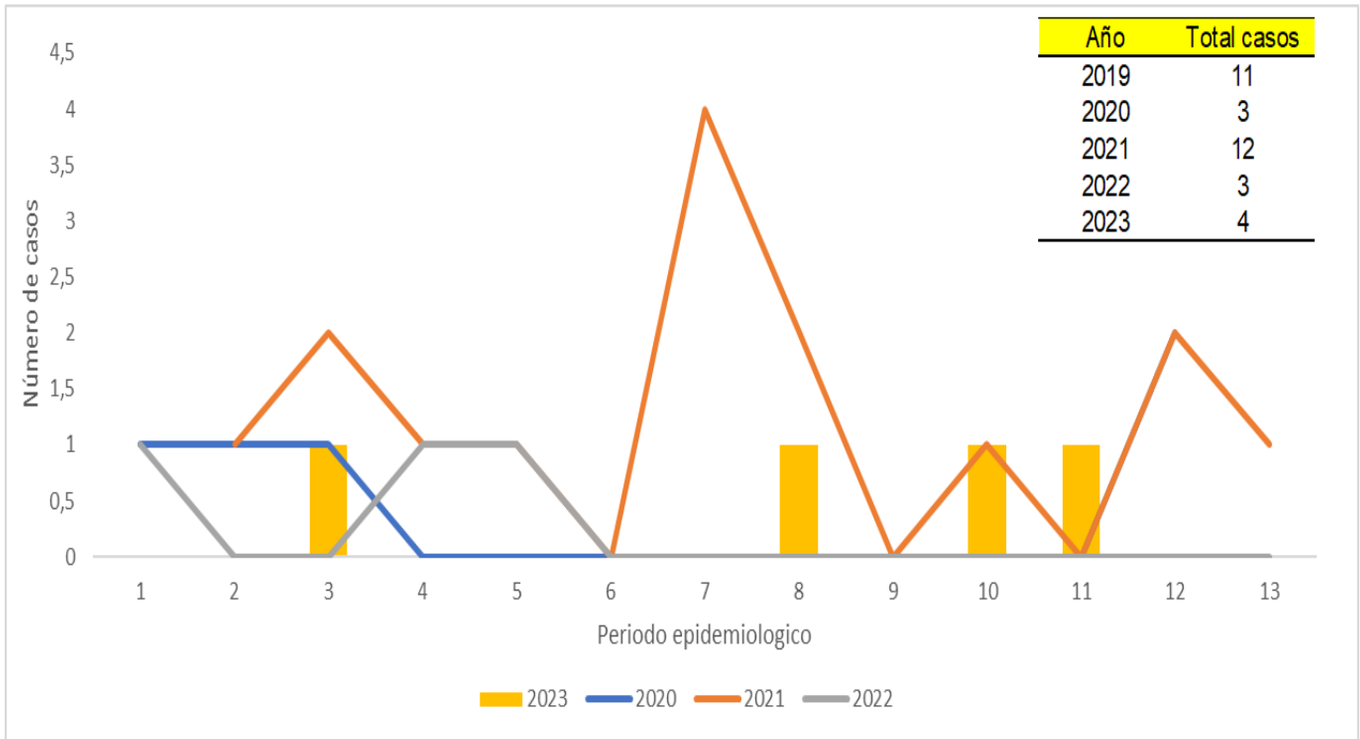




**1. Comportamiento del evento Semana epidemiología 1 a 44 corte 4 de noviembre de 2023**



**2. Comportamiento variables sociodemográficas**



**25%**  
**01 Casos**



**75%**  
**3 Casos**

**3. Área de ocurrencia**



**Rural**  
**50%**  
**2 casos**



**Urbano**  
**50%**  
**2 casos**

**4. Municipio de ocurrencia**

Grupo de edad	Numero de casos	Proporción
1 a 4	1	25,00%
5 a 9	0	0,00%
10 a 14	1	25,00%
15 a 19	0	0,00%
20 a 24	1	25,00%
25 a 29	0	0,00%
30 a 39	1	25,00%
40 a 44	0	0,00%
44 a 49	0	0,00%
50 a 54	0	0,00%
55 a 59	0	0,00%
Mayor de 60	0	0,00%

Municipio de procedencia	Numero de casos	Proporción
Cúcuta	2	50%
Villa del Rosario	1	25%
Tibu	1	25%
Total	4	100%

Nombre de la EAPB	N° de casos	Proporción de casos
SANTAS EPS SA	1	25%
COOSALUD ESS EPS-S	1	25%
EMPRESA SOLIDARIA DE SALUD Y DESARROLLO INTEGRAL COOSALUD ESS	1	25%
NUEVA EPS	1	25%
Total	4	100%

**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.

