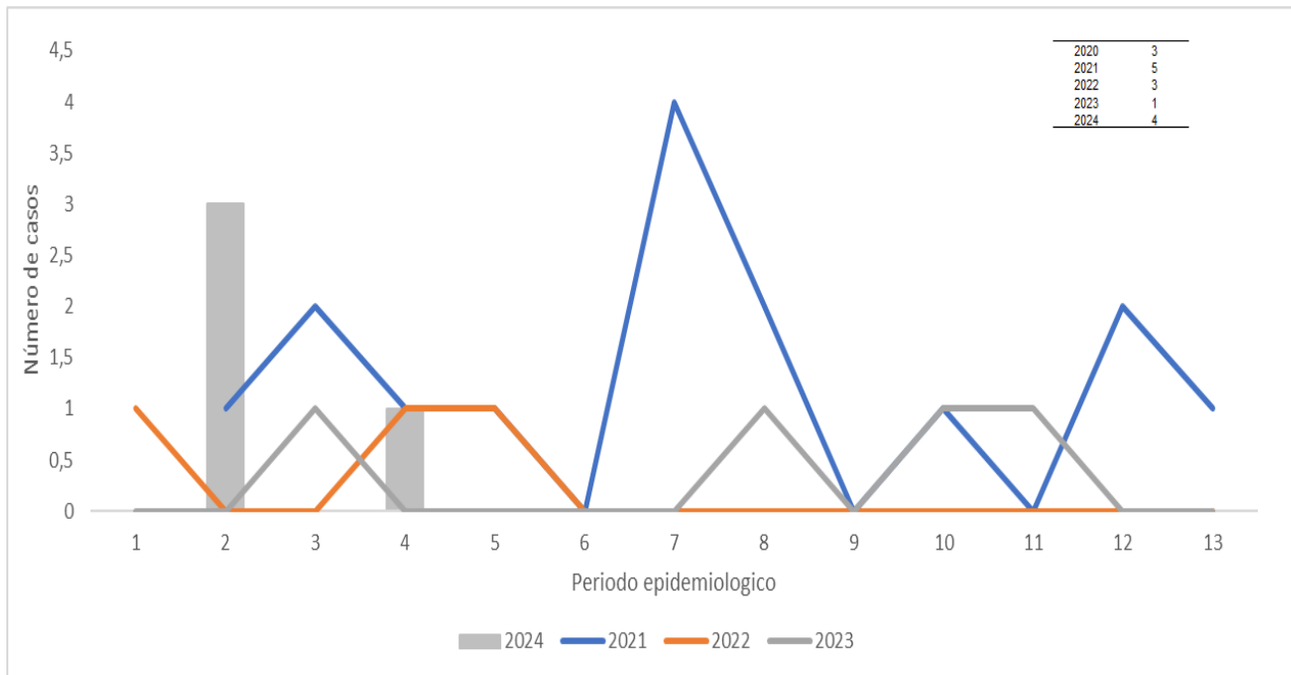


### 1. Comportamiento del evento Semana epidemiología 1 a 20 corte de 18 de mayo de 2024



### 2. Comportamiento variables sociodemográficas



50%

2 Casos



50%

2 Casos

### 3. Área de ocurrencia



Rural

33,3 %  
1 casos



Urbano

66,6%  
2 casos

### 4. Municipio de ocurrencia

Grupo de edad	Numero de casos	Proporción
1 a 4	0	0,00%
5 a 9	0	0,00%
10 a 14	0	0,00%
15 a 19	1	25,00%
20 a 24	0	0,00%
25 a 29	0	0,00%
30 a 39	3	75,00%
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
LOS PATIOS	1	25%
TIBU	1	25%
SALAZAR	1	25%
DURANIA	1	25%
Total	4	100%

Nombre de la EAPB	N° de casos	Proporsion de casos
NUEVA EPS SA SUBSIDIADO	1	25%
COOSALUD ESS EPS-S	1	25%
E.P.S. SANITAS S.A.-CM	1	25%
SIN 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.