



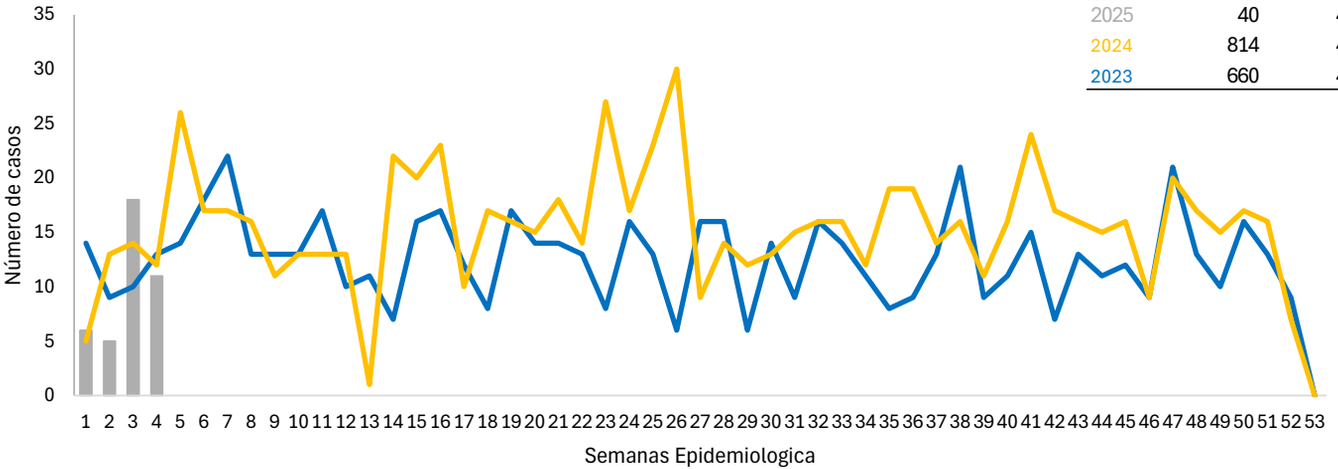
## Informe de evento VHI/SIDA

Período Epidemiológico: Sem 01 -04  
fecha de corte a 25 de Enero de 2025

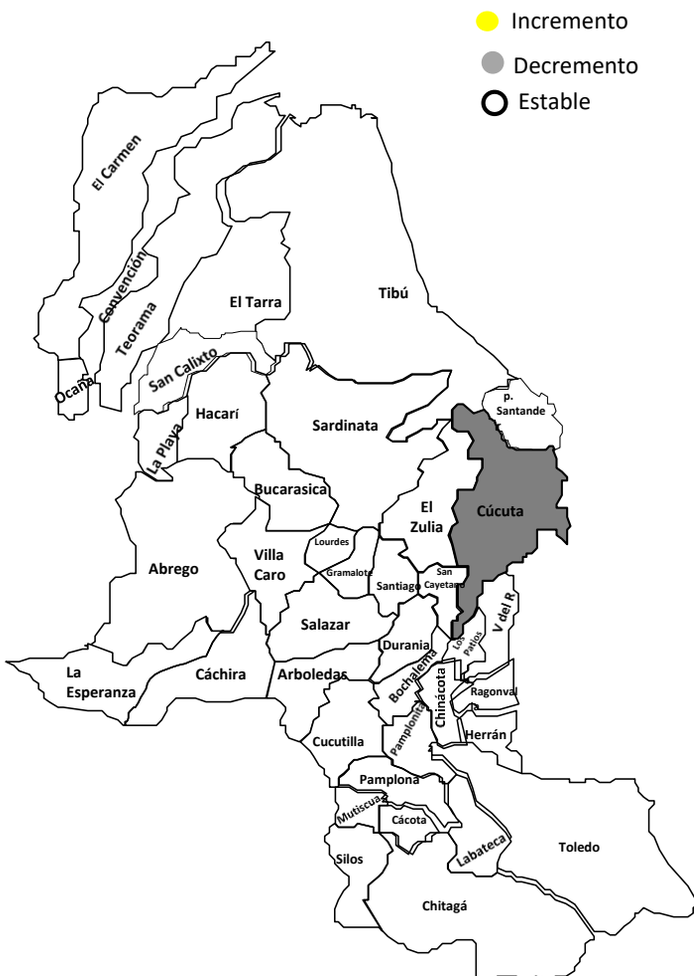
N° de Casos

40 Casos

Comportamiento de VIH/Sida, Norte de Santander, Periodo epidemiológico I, 2025.



Mapa de comportamiento inusual por municipio de Procedencia, Norte de Santander, Periodo epidemiológico I, 2025.



### INDICADORES

Porcentajes de fallecidos con VIH/Sida

n= 3  
7,5%

Tasa de incidencia de casos confirmados de VIH/Sida

2,3 Por 100,000 Hab.

Porcentaje de fallecidos menores de 49 años con coinfección TB/sida con unidad de análisis

No se presentó en el P.E.



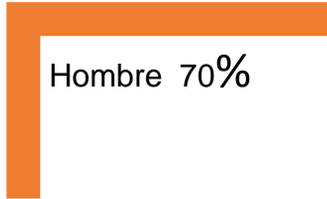
# Informe de evento VHI/SIDA

Período Epidemiológico: Sem 01 -04  
fecha de corte a 25 de Enero de 2025

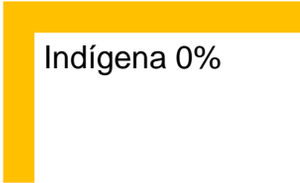
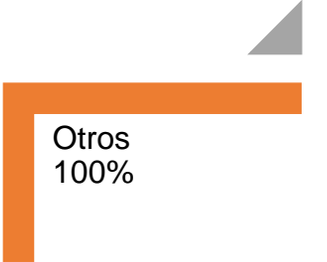
Comportamientos Sociodemográficos de interés, Norte de Santander, Periodo epidemiológico I, 2025.



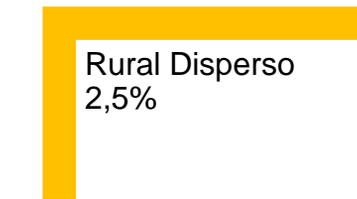
### Identidad de género



### Pertenencia étnica



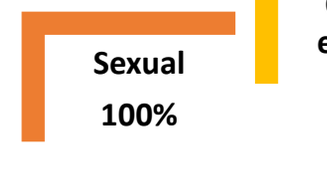
### Área



### Tipo de régimen en salud



### Mecanismo de transmisión probable



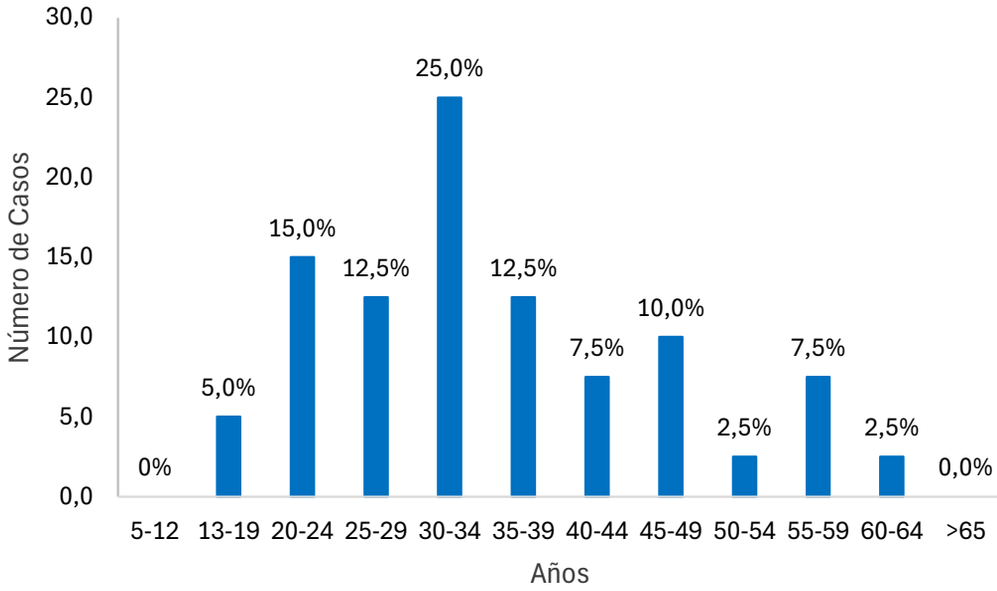
Materno infantil 0,%



### Informe de evento VHI/SIDA

Período Epidemiológico: SEM. 01-04  
fecha de corte a 25 de Enero de  
2025

Comportamientos Sociodemográficos de interés, Norte de Santander, Periodo epidemiológico I, 2025.



Incidencia de casos de VIH/SIDA por Municipio de procedencia, Nacionalidad, Norte de Santander, Periodo epidemiológico I, 2025.

Municipio de Procedencia	Casos COL.	Casos VEN.	SEM 1-4	%	Población DANE	Incidencia X 100.000 Hab.
Cúcuta	24	4	28	70	812.176	3,4
Los Patios	4	0	4	10	103.733	3,9
Ocaña	2	0	2	5	135.344	1,5
Villa Del Rosario	1	1	2	5	116.221	1,7
El Zulia	1	0	1	2,5	30.816	3,2
Pamplona	1	0	1	2,5	56.894	1,8
Sardinata	0	1	1	2,5	28.989	3,4
Tibú	0	1	1	2,5	62.151	1,6
<b>Norte de Santande</b>	<b>33</b>	<b>7</b>	<b>40</b>	<b>100</b>	<b>1.709.570</b>	<b>2,3</b>

Nota: los datos están sujetos a ajustes en la variable de nacionalidad

Número de Casos VIH/SIDA en población gestante por Municipio de procedencia, Norte de Santander, Periodo epidemiológico I, 2025.



Municipio de Procedencia	Casos COL.	Casos VEN.	SEM 1-4	%
Cúcuta	1	0	1	100
<b>Norte de Santander</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>100</b>



**Informe de evento  
VHI/SIDA**

Período Epidemiológico: SEM 01 -04  
fecha de corte a 25 de Enero de  
2025

Variación de casos de VHI/SIDA, por municipio de procedencia, Norte de Santander, Periodo epidemiológico I, 2025.

Municipio de Procedencia	Casos año anterior 2024	Casos ultimo año 2025	Variación %
Abrego	1	0 ↓	100
Cucuta	22	28 ↑	-27
Durania	1	0 ↓	100
El Carmen	1	0 ↓	100
Los Patios	3	4 ↑	-33
Ocaña	5	2 ↓	60
Pamplona	3	1 ↓	67
Sardinata	1	1 →	0
Tibu	2	1 ↓	50
Villa Del Rosario	5	2 ↓	60
El Zulia	0	1 ↓	100
<b>Norte de Santander</b>	<b>44</b>	<b>40 ↓</b>	<b>9</b>

Casos de VHI/SIDA según su aseguramiento teniendo en cuenta su Nacionalidad, Norte de Santander, Periodo epidemiológico I, 2025.

Aseguradora	Casos COL	Casos VEN	Total general Sem 1-4	%
Nueva Eps	16	2	18	45
Coosalud	9	0	9	22,5
No asegurado	1	4	5	12,5
Sanitas	3	1	4	10
Fuerzas militares	2	0	2	5
Comfaorient	1	0	1	2,5
Compesar	1	0	1	2,5
<b>Norte de Santander</b>	<b>33</b>	<b>7</b>	<b>40</b>	<b>100</b>



## Informe de evento VHI/SIDA

Período Epidemiológico: SEM 01 -04  
fecha de corte a 25 de Enero de  
2025

 Otros Indicadores de interés en Salud Pública Periodo epidemiológico I, 2025.



Otro Dpto	Número de casos	%
Bogota	1	50
Valle	1	50
<b>Colombia</b>	<b>2</b>	<b>100</b>



Otro Pais	Número de casos	%
Venezuela	24	88,9
Ecuador	2	7,4
Perú	1	3,7
<b>Total exterior</b>	<b>27</b>	<b>100,0</b>

### Ficha técnica

La información es notificada semanalmente por las UPGD al Instituto Departamental de Salud (IDS) a través del Sistema de Vigilancia en Salud Pública (Sivigila). El número de casos puede variar después de que se realizan unidades de análisis para el ajuste y la clasificación de caso en cada evento.

Se realizan análisis periódicos de VIH/Sida, conforme lo establecen los lineamientos nacionales para la Vigilancia en Salud Pública vigentes. En el comportamiento del evento se tienen en cuenta los casos notificados al Sivigila, por departamento de procedencia, que cumplen con definición de caso, es decir, mayores de 18 meses no gestantes confirmados con prueba rápida, de Elisa, gestantes con carga viral o Western Blot y menores de 18 meses con carga viral.

Para el análisis de los comportamientos inusuales se está utilizando como modelo de probabilidad la distribución de Poisson, que permite determinar cuales son los municipios con aumento o disminución estadísticamente significativa de casos.

La población utilizada para la construcción de los indicadores es tomada de las proyección de población 2024 - 2027 del DANE.

Los casos procedentes del exterior no son tomados en cuenta para el análisis departamental: 2 casos notificados por otro departamento; Casos notificados por otro País un total de 27.