



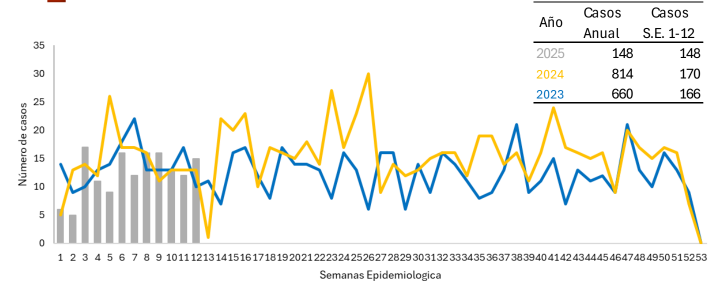
# Informe de evento VHI/SIDA



N° de Casos

148 Casos

Comportamiento de VIH/Sida, Norte de Santander, periodo epidemiológico III, 2025.



Mapa de comportamiento inusual por municipio de Procedencia, Norte de Santander, periodo epidemiológico III, 2025.





Porcentajes de fallecidos con VIH/Sida

Tasa de incidencia de casos confirmados de VIH/Sida

Porcentaje de fallecidos menores de 49 años con coinfección TB/sida con unidad de análisis No se

presentó

en el P.E

8,6 Por

100,000

Hab.

2,7%

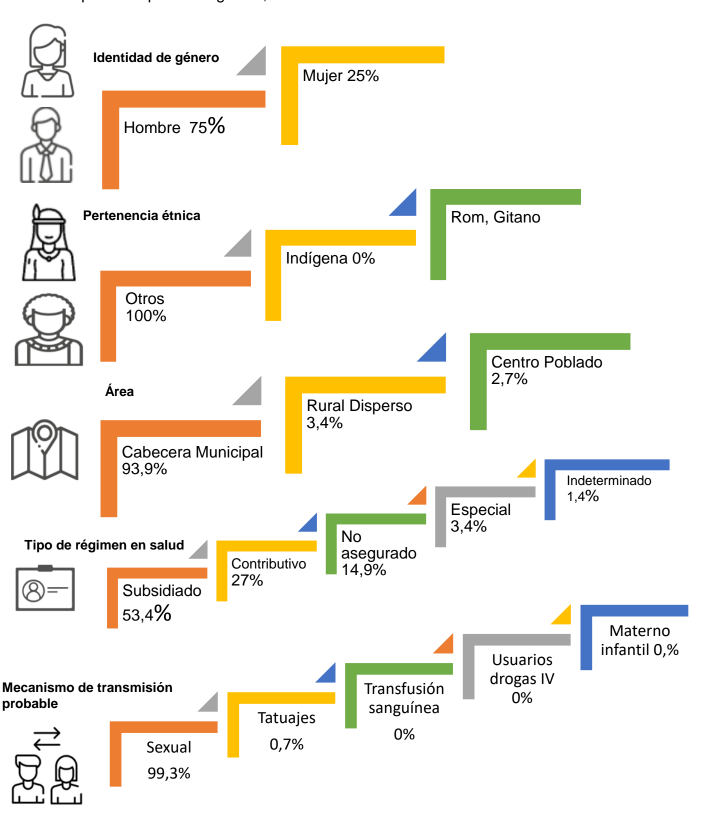




## Informe de evento VHI/SIDA



Comportamientos Sociodemográficos de interés de VIH/SIDA , Norte de Santander, periodo epidemiológico III, 2025.

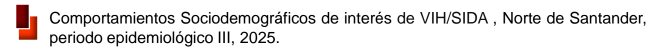


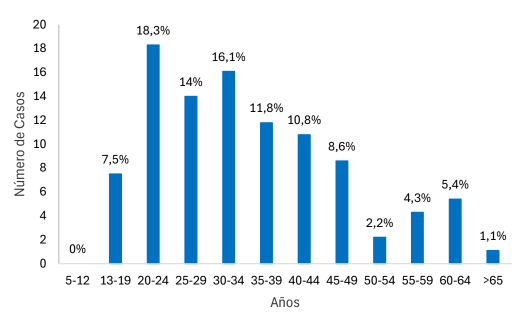




### Informe de evento VHI/SIDA







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

Municipio de Procedencia	Casos COL.	Casos VEN.	SEM 1-12	%	Población DANE	Incidencia X 100.000 Hab.	SEM 9-12
Cúcuta	72	26	98	66,2	815891	12,0	<u>36</u>
Los Patios	9	4	13	8,8	104287	12,5	<u>5</u>
Villa Del Rosario	7	5	12	8,1	116757	10,3	<u>7</u>
Ocaña	9	2	11	7,4	135990	8,1	<u>4</u>
Tibú	1	2	3	2,0	62474	4,8	0
Pamplona	2	0	2	1,4	57176	3,5	<u>1</u>
Santiago	2	0	2	1,4	3901	51,3	<u>1</u>
Sardinata	0	2	2	1,4	29146	6,9	0
Ábrego	1	0	1	0,7	36177	2,8	0
Arboledas	1	0	1	0,7	11081	9,0	0
El Zulia	1	0	1	0,7	30948	3,2	0
Hacarí	1	0	1	0,7	11624	8,6	<u>1</u>
Villa Caro	1	0	1	0,7	5778	17,3	<u>1</u>
Norte de Santander	107	41	148	100,0	1717992	8,6	<u>56</u>

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 III, 2025.



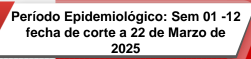
Municipio de Procedencia	Casos COL.	Casos VEN.	SEM 1-12	%	SEM 9-12
Cúcuta	2		2	50	<u>1</u>
Ábrego	1		1	25	0
Villa Del Rosario	1		1	25	<u>1</u>
Norte de Santander	4		4	100	2





# Informe de evento VHI/SIDA





L

Variación de casos de VIH/SIDA, por municipio de procedencia, Norte de Santander, periodo epidemiológico III, 2025.

Municipio de Procedencia	Casos año anterior 2024	Casos ultimo año 2025	Var	iación %
Los Patios	11	13	1	-18,2
Santiago	0	2	1	-200,0
Arboledas	0	1	1	-100,0
El Tarra	0	1	1	-100,0
Villa caro	0	1	1	-100,0
El Zulia	1	1	<b>→</b>	0,0
Hacari	1	1	<b>→</b>	0,0
Ábrego	2	1	$\Psi$	50,0
Durania	1	0	$\Psi$	100,0
El Carmen	1	0	$\Psi$	100,0
Toledo	1	0	$\Psi$	100,0
Pamplona	4	2	$\Psi$	50,0
Sardinata	4	2	$\Psi$	50,0
Villa Del Rosario	16	12	$\Psi$	25,0
Cúcuta	104	98	$\Psi$	5,8
Ocaña	16	11	$\Psi$	31,3
Tibú	8	2	$\Psi$	75,0
Norte de Santander	170	148	Ψ.	12,9

Casos de VIH/SIDA según su aseguramiento teniendo en cuenta su Nacionalidad, Norte de Santander, periodo epidemiológico III, 2025.

Aseguradora	Casos COL	Casos VEN	Total general Sem 1-12	%	SEM 9-12
Nueva Eps	52	11	63	42,6	19
Coosalud	24	2	26	17,6	12
No Afiliado	3	21	24	16,2	10
Sanitas	11	2	13	8,8	4
Comfaoriente	7	3	10	6,8	6
Compensar	3	0	3	2,0	1
Fuerzas Militares	3	0	3	2,0	1
Magisterio	2	0	2	1,4	1
EMSSANAR	0	1	1	0,7	0
MUTUAL SER	0	1	1	0,7	1
Salud total	1	0	1	0,7	1
SURA	1	0	1	0,7	0
Norte de Santander	107	41	148	100,0	56













Otros Indicadores de interés en Salud Pública, periodo epidemiológico III, 2025.



Otro Dpto	Número de	%
	casos	70
Arauca	1	25
Bogota	1	25
Cundinamarca	1	25
Valle	1	25
<b>Total Cololmbia</b>	4	100



	Número de	
Otro Pais/ Exterior		%
	casos	
Venezuela	40	87,0
Ecuador	4	8,7
Perú	2	4,3
<b>Total Exterior</b>	46	100,0

#### 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: 4 casos notificados por otro departamento; Casos notificados por otro País un total de 46.