



Informe de evento

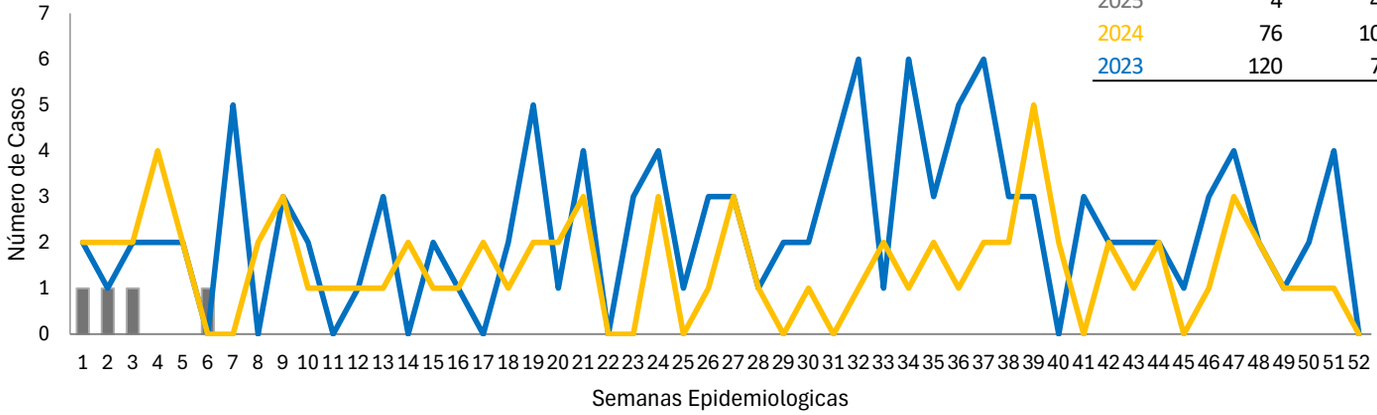
SÍFILIS CONGÉNITA

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

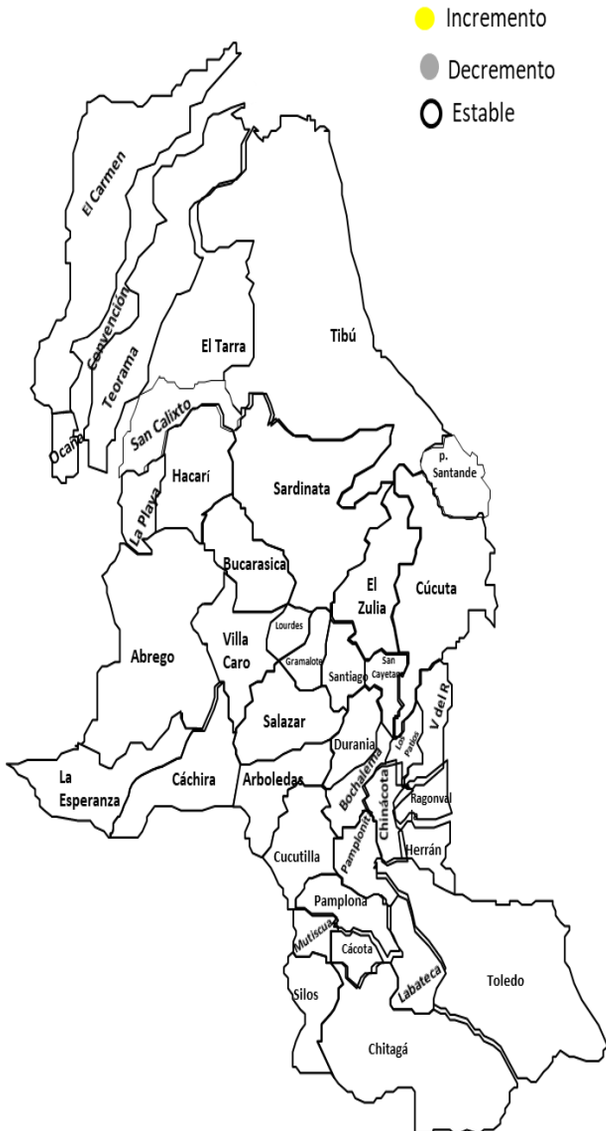
N° de Casos

4 Casos

Comportamiento de Sífilis Congénita, Norte de Santander, periodo epidemiológico I, 2025.



Mapa de comportamiento inusual por municipio de residencia, Norte de Santander, periodo epidemiológico I, 2025.



Indicadores

Incidencia de sífilis congénita por 1 000 nacidos vivos

0,3

DANE

Porcentaje de casos de sífilis congénita que cumplen definición de caso

50%

Proporción de casos de sífilis congénita cuyas madres fueron notificadas como sífilis gestacional

100%

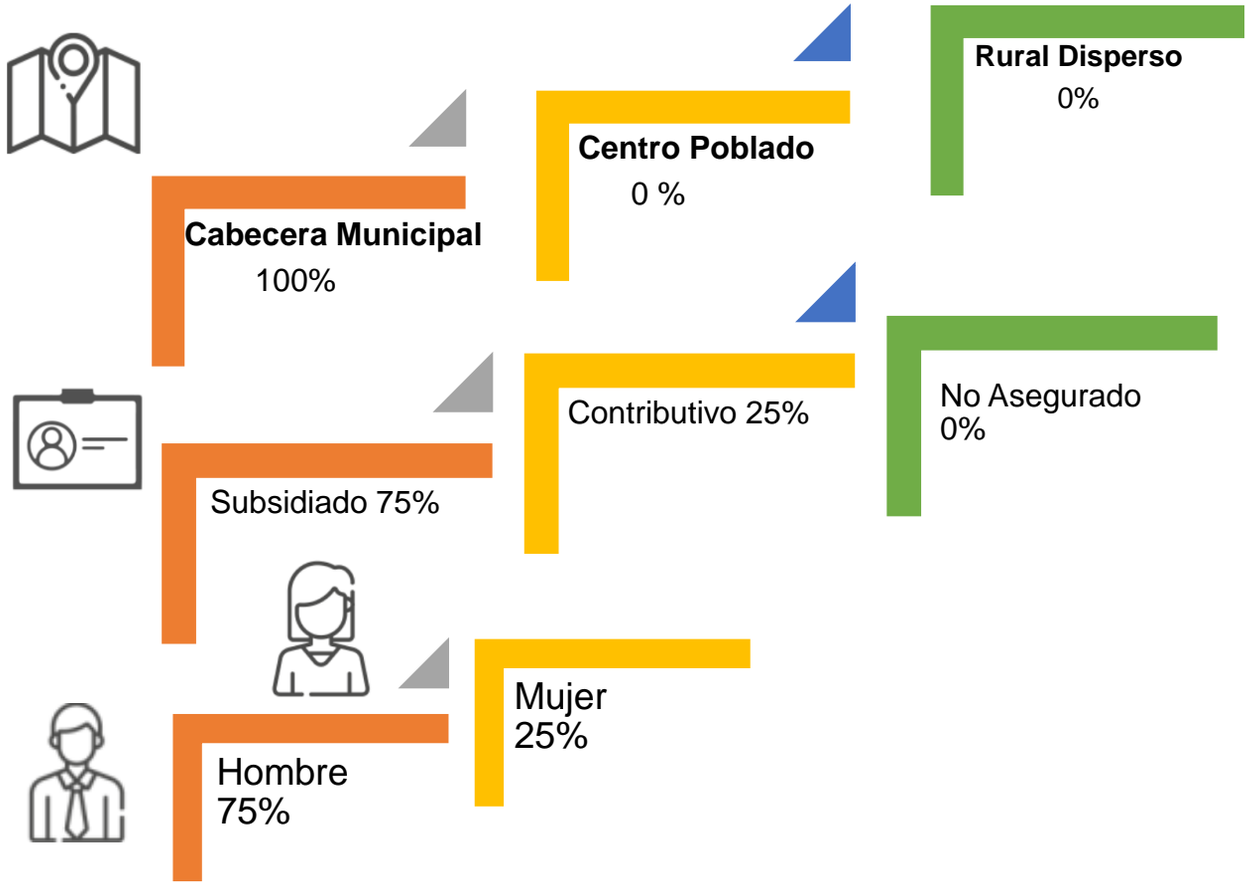


Informe de evento

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

SÍFILIS CONGÉNITA

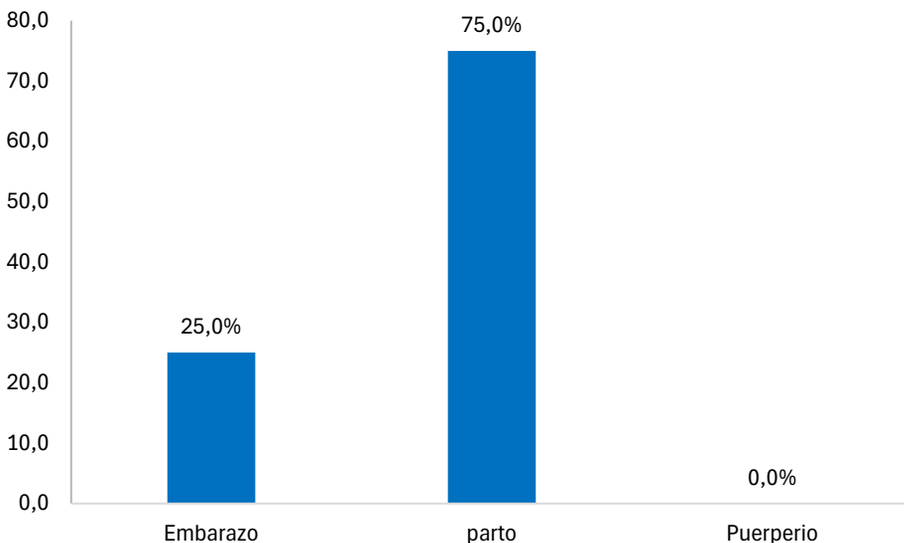
Comportamiento Sociodemográficos de interés, Norte de Santander, periodo epidemiológico I, 2025.



Pertenencia étnica



Condición de la madre en el momento del Diagnóstico, Norte de Santander, periodo epidemiológico I, 2025.





SÍFILIS CONGÉNITA

Incidencia de casos de Sífilis Congénita por Municipio de Residencia, Nacionalidad, Norte de Santander, periodo epidemiológico I, 2025.

Municipio de Residencia	Casos COL.	Casos VEN.	Total General SE.1-4	%	NV+DF	Incidencia X 1000
Cúcuta	3	0	3	75,0	11414	0,3
El Zulia	1	0	1	25,0	462	2,2
Norte de Santander	4	0	4	100,0	23281	0,2

Casos de Sífilis congénita según su aseguramiento, Nacionalidad, Norte de Santander, periodo epidemiológico I, 2025.

Aseguradora	Casos COL.	Casos VEN.	Norte de Santander	%
Nueva Eps	3	0	3	75,0
Coosalud	1	0	1	25,0
Norte de Santander	4	0	4	100,0

Nota: los datos están sujetos a ajustes en la variable de nacionalidad para la población no asegurada.

Ficha técnica

La sífilis es una infección de transmisión sexual (ITS) causada por *Treponema pallidum*, puede transmitirse de la madre al feto durante el embarazo (sífilis congénita). En la mayoría de los casos, esta enfermedad puede prevenirse y curarse fácilmente con tratamiento de antibiótico.

La sífilis congénita puede tener consecuencias devastadoras, incluyendo la muerte fetal o neonatal, parto prematuro, bajo peso al nacer y problemas de salud crónicos en el neonato infectado.

Análisis de comportamientos inusuales: 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 realicen ajustes en las UPGD.

Los indicadores de vigilancia del evento se calcularon con la información disponible en SIVIGILA del año 2025 y teniendo en cuenta los parámetros establecidos en el protocolo de vigilancia de Sífilis Congénita.

Las variables presentadas incluyen las definidas en la ficha de datos básicos y complementarios del evento.