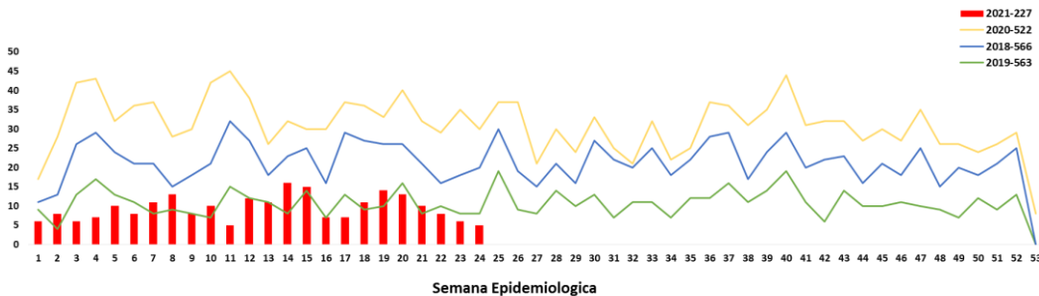




Instituto Departamental de Salud
Norte de Santander



1 Comportamiento de la notificación de Tuberculosis Norte de Santander



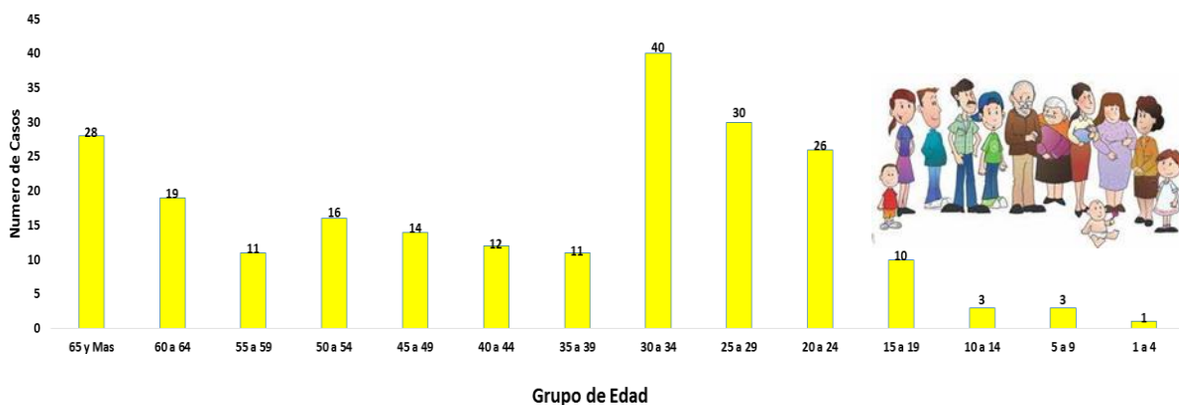
Fuente Sivigila 2021

2 Comportamiento variables sociodemográficas Norte de Santander

| VARIABLE | CATEGORIA | CASOS | % |
|--------------------|----------------|-------|------|
| SEXO | Masculino | 164 | 72,2 |
| | Femenino | 63 | 27,8 |
| TIPO DE SEGURIDAD | Subsidiado | 118 | 66,3 |
| | Contributivo | 37 | 20,8 |
| | No asegurado | 33 | 18,5 |
| | Excepcion | 39 | 21,9 |
| PERTENENCIA ETNICA | Otros | 218 | 96,0 |
| | Indigena | 8 | 3,5 |
| | Negro | 1 | 0,4 |
| | Palenquero | 0 | 0,0 |
| | Razial | 0 | 0,0 |
| | Gitano | 0 | 0,0 |
| AREA | Cabecera | 208 | 91,6 |
| | Centro Poblado | 10 | 4,4 |
| | Rural Disperso | 9 | 4,0 |

Fuente Sivigila 2021

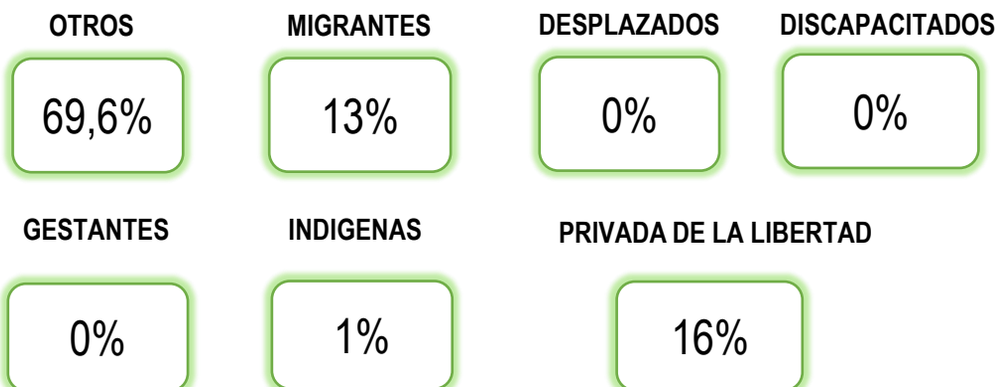
3 Casos de Tuberculosis según grupo de edad, Norte de Santander



Fuente Sivigila 2021

4

Proporción de Población Vulnerable, Norte de Santander



5

Incidencia de Tuberculosis , Norte de Santander

| Municipio De Residencia | Poblacion DANE | Casos Nuevos Pulmonar | Incidencia por 100.000 Habitantes | Casos Nuevos Extrapulmonar | Incidencia por 100.000 Habitantes |
|-------------------------|----------------|-----------------------|-----------------------------------|----------------------------|-----------------------------------|
| CUCUTA | 787.891 | 132 | 16,8 | 19 | 2,41 |
| VILLA DEL ROSARIO | 112.798 | 12 | 10,6 | 3 | 2,7 |
| TIBU | 59.536 | 10 | 16,8 | 0 | 0,0 |
| CONVENCION | 19.916 | 3 | 15,1 | 0 | 0,0 |
| EL CARMEN | 14.235 | 2 | 14,0 | 0 | 0,0 |
| DURANIA | 4.878 | 1 | 20,5 | 0 | 0,0 |
| EL ZULIA | 29.800 | 1 | 3,4 | 0 | 0,0 |
| LOS PATIOS | 98.569 | 6 | 6,1 | 1 | 1,01 |
| OCAÑA | 131.103 | 4 | 3,1 | 0 | 0,00 |
| PAMPLONA | 54.647 | 11 | 20,1 | 0 | 0,00 |
| TOLEDO | 16.548 | 1 | 6,0 | 1 | 6,0 |
| CHINACOTA | 19.120 | 1 | 5,2 | 0 | 0,00 |
| ABREGO | 34.395 | 1 | 2,9 | 0 | 0,0 |
| SARDINATA | 27.171 | 1 | 3,7 | 0 | 0,00 |
| BOCHALEMA | 8.968 | 1 | 11,2 | 0 | 0,0 |

Fuente Sivigila 2021

6

Clasificación de la Tuberculosis

| LOCALIZACION DE LA TUBERCULOSIS | N° DE CASOS | % |
|---------------------------------|-------------|------|
| EXTRAPULMONAR | | |
| PLEURAL | 12 | 50,0 |
| MENINGEA | 4 | 16,7 |
| GANGLIONAR | 3 | 12,5 |
| OTROS | 3 | 12,5 |
| INTESTINAL | 1 | 4,2 |
| PERICARDICA | 1 | 4,2 |

Fuente Sivigila 2021

| CONDICION DE LA TUBERCULOSIS | TUBERCULSIS | % | EXTRAPULMONAR | % |
|------------------------------|-------------|------|---------------|------|
| SENSIBLE | 199 | 87,7 | 24 | 10,6 |
| RESISTENTE | 4 | 1,8 | 0 | 0 |

Fuente Sivigila 2021

7

Notificación de tuberculosis todas las formas por tipo de caso, Norte de Santander

| TIPO DE CASO | TUBERCULOSIS PULMONAR | % | TUBERCULOSIS EXTRA PULMONAR | % |
|------------------------------------|-----------------------|------|-----------------------------|-----|
| CONFIRMADO POR LABORATORIO | 192 | 84,6 | 13 | 5,7 |
| CONFIRMADO POR CLINICA | 11 | 4,8 | 11 | 4,8 |
| CONFIRMADO POR NEXO EPIDEMIOLOGICO | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 |

8

Clasificación de caso basada en historia de tratamiento

SEGÚN ANTECEDENTE DE TRATAMIENTO

Nuevo

93%

Previamente tratado

7%

Fuente Sivigila 2021

9

Indicadores de Tuberculosis

Confección TB- VIH



4,0%

Fuente Sivigila 2021

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.