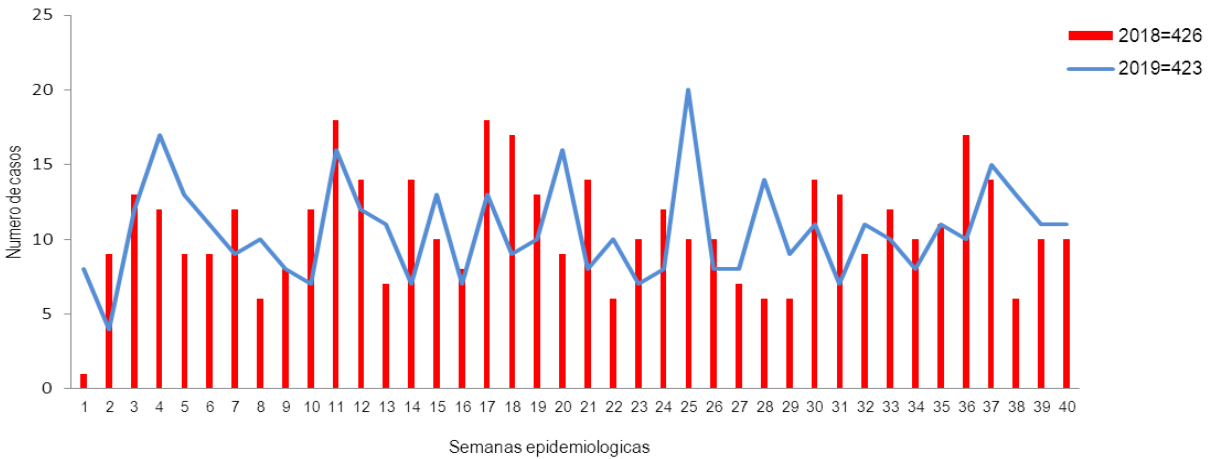




1 Comportamiento de la notificación de Tuberculosis Norte de Santander



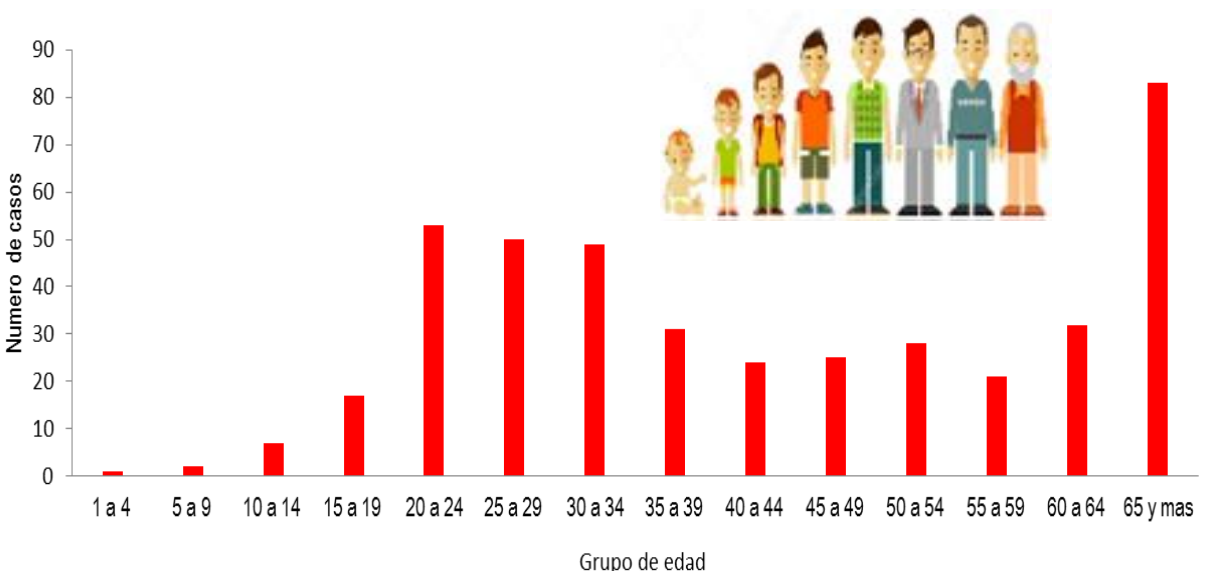
Fuente Sivigila, Instituto Departamental de Salud, 2019

2 Comportamiento variables sociodemográficas Norte de Santander

Variable	Categoría	Casos	Porcentaje
Sexo	Masculino	274	64,78
	Femenino	149	35,22
Tipo de regimen	Subsidiado	213	50,35
	No asegurado	87	20,57
	Contributivo	73	17,26
	Excepcion	37	8,75
	Especial	10	2,36
	Indeterminado	3	0,71
	Otros	409	96,69
Pertenenencia etnica	Indigena	11	2,60
	Room	2	0,47
	Afrocolombiano	1	0,24
	Raizal	0	0,00
	Palenquero	0	0,00
Area	Cabecera	375	88,65
	Rural disperso	29	6,86
	Centro poblado	19	4,49

Fuente Sivigila, Instituto Departamental de Salud, 2019

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



Fuente Sivigila, Instituto Departamental de Salud, 2019





4 Proporción de Población Vulnerable, Norte de Santander

Grupo poblacional	Casos de tuberculosis	%
Otros	341	80,61
Migrantes	47	11,11
Poblacion privada de la libertad	36	8,51
Desplazados	2	0,47
Discapacitados	2	0,47
Indigenas	1	0,24
Gestantes	1	0,24
Víctimas de violencia	1	0,24
Habitantes de la calle	0	0,00
Psiquiatrico	0	0,00
Poblacion ICBF	0	0,00
Desmovilizados	0	0,00
Madres comunitarias	0	0,00

Fuente Sivigila, Instituto Departamental de Salud, 2019

5 Incidencia de Tuberculosis , Norte de Santander

Municipio de residencia	Poblacion DANE	Casos nuevos de tuberculosis pulmonar	Incidencia por 100000 habitantes tuberculosis pulmonar	Casos nuevos de tuberculosis extrapulmonar	Incidencia por 100000 habitantes tuberculosis extrapulmonar
Chinacota	21995	3	13,64	0	0,00
Chitaga	13777	1	7,26	1	7,26
Convencion	16425	1	6,09	2	12,18
Cucuta	867977	256	29,49	26	3,00
El Carmen	13707	2	14,59	0	0,00
El Tarra	15569	2	12,85	0	0,00
El Zulia	32094	5	15,58	1	3,12
Gramalote	6924	2	28,89	1	14,44
La Esperanza	17586	1	5,69	0	0,00
Los Patios	101964	19	18,63	4	3,92
Ocaña	130419	7	5,37	1	0,77
Pamplona	75312	4	5,31	0	0,00
Puerto Santander	14398	2	13,89	0	0,00
Salazar	11653	0	0,00	1	8,58
San Calixto	19788	1	5,05	0	0,00
San Cayetano	7781	1	12,85	0	0,00
Santiago	3770	1	26,53	0	0,00
Sardinata	31068	6	19,31	0	0,00
Tibu	52242	40	76,57	1	1,91
Toledo	22609	3	13,27	3	13,27
Villa Caro	7163	0	0,00	1	13,96
Villa Del Rosario	125902	22	17,47	2	1,59

Fuente Sivigila, Instituto Departamental de Salud, 2019

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

Tipo de caso	Tuberculosis pulmonar	%	Tuberculosis extrapulmonar	%
Confirmado por laboratorio	347	82,03	27	6,38
Confirmado por clinica	32	7,57	17	4,02
Confirmado por nexos epidemiologico	0	0,00	0	0,00

Fuente Sivigila, Instituto Departamental de Salud, 2019



7 Clasificación de la Tuberculosis

Condición de la Tuberculosis	Tuberculosis Pulmonar	%	Tuberculosis Extrapulmonar	%
Sensible	373	88,18	44	10,40
Resistencia	6	1,42	0	0,00

Fuente Sivigila, Instituto Departamental de Salud, 2019

Localización de la Tuberculosis Extrapulmonar	Numero de casos	%
Pleural	22	5,201
Otro	6	1,418
Ganglionar	6	1,418
Peritoneal	4	0,946
Cutanea	2	0,473
Meningea	2	0,473
Intestinal	1	0,236
Osteoarticular	1	0,236

Fuente Sivigila, Instituto Departamental de Salud, 2019

8 Clasificación de caso basada en historia de tratamiento

Antecedente de tratamiento	Numero Casos	%
Nuevo	387	91,49
Previamente tratado	36	8,51

9 Indicadores de Tuberculosis

% Tuberculosis pulmonar	89,60
%Tuberculosis extrapulmonar	10,40
Incidencia de tuberculosis general *100000	26,27
Incidencia de tuberculosis pulmonar *100000	23,54
Incidencia de tuberculosis extrapulmonar *100000	2,73
% Coinfección Tb-VIH	5,90

Fuente Sivigila, Instituto Departamental de Salud, 2019

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.

