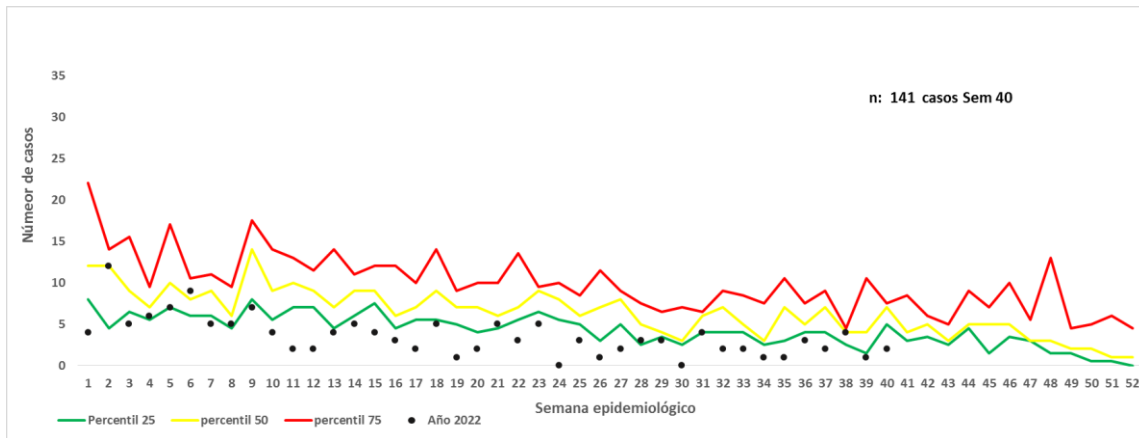


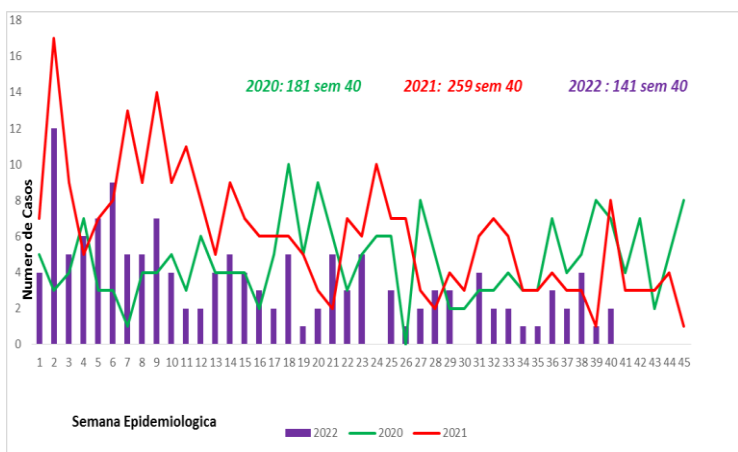


**1. Comportamiento de la notificación de leishmaniasis, Norte de Santander a semana epidemiológico 1 a la 40 del 2022**

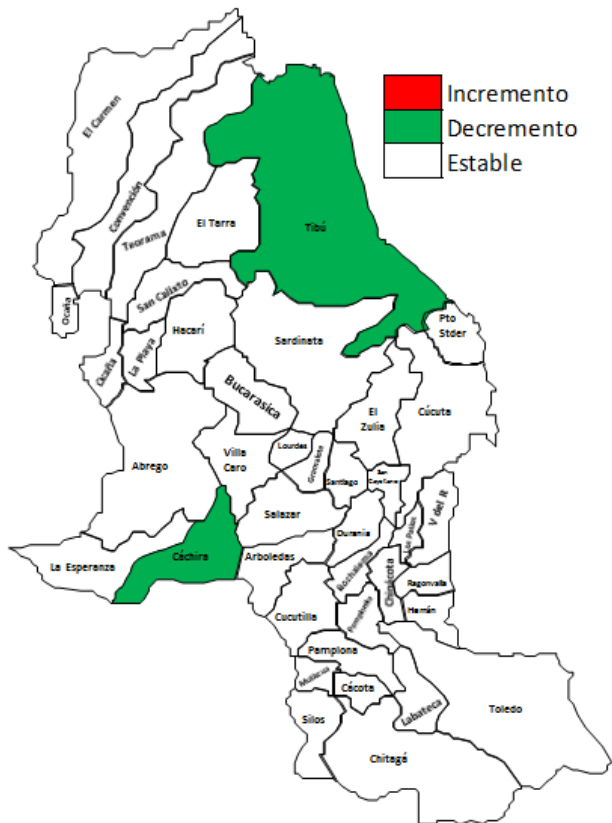
Canal endémico de leishmaniasis Norte de Santander a semana epidemiológico 40 del 2022



**Casos notificados de leishmaniasis Norte de Santander a semana epidemiológico 40 del 2022**



**2. Comportamientos inusuales de leishmaniasis, Norte de Santander a semana epidemiológica 40 del 2022**



**3. Indicadores**

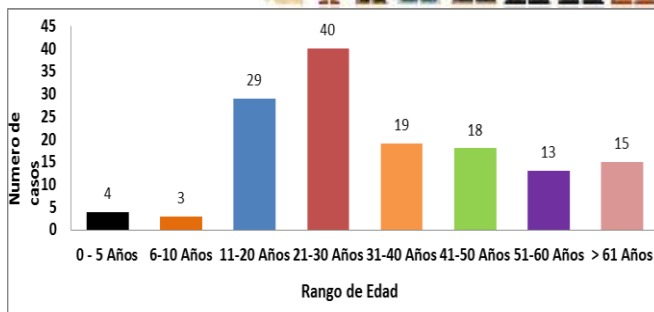
**Índice por 100.000 hab L. cutanea**

41,53 x 100.000 habitantes

**Tasa de mortalidad**

0%

**4. Características sociales y demográficas de leishmaniasis, Norte de Santander a semana epidemiológico 40 del 2022**



Militar

38 %  
21 casos



Embarazada

0 %  
0 casos



hospitalizado

1 %  
1 casos



Femenino

29 %  
41 casos



Masculino

71 %  
100 casos



Ama de Casa

33 %  
18 casos



Estudiante

29 %  
16 caso



Área rural

62 %  
88 casos



Cábecera municipal y centro poblado

38 %  
53 casos

Fuente: siviigila 2022 sem 40





6.

Comportamiento de otras variables de interés, Norte de Santander a semana epidemiológica 40 del 2022.

Afiliación	Casos	%
Contributivo	24	17,0
Especial	0	0,0
Excepcion	26	18,4
No Asegurado	11	7,8
Indeterminado	1	0,7
Subsidiado	79	56,0
<b>Total general</b>	<b>141</b>	<b>100</b>

7.

Incidencia de leishmaniasis por procedencia del caso. Tasa por 100.000 habitantes, Norte de Santander a semana epidemiológica 40 del 2022

Municipio de Procedencia	casos L.Cutanea	%	Dane 2022	Tasa X 100.000 hab
ábrego	8	5,67	16.428	48,70
arboledas	1	0,71	7.756	12,89
bochalema	2	1,42	5.615	35,62
bucarasica	3	2,13	6.105	49,14
cáchira	7	4,96	9.375	74,67
cácota	1	0,71	1.935	51,68
chinácota	1	0,71	6.758	14,80
convención	3	2,13	11.872	25,27
cúcuta	6	4,26	28.550	21,02
cucutilla	2	1,42	6.937	28,83
durania	3	2,13	2.474	121,26
el carmen	2	1,42	11.820	16,92
el tarra	2	1,42	12.504	15,99
el zulia	11	7,80	11.492	95,72
la esperanza	15	10,64	10.608	141,40
labateca	3	2,13	4.881	61,46
los patios	3	2,13	2.384	125,84
lourdes	2	1,42	2.210	90,50
mutiscua	1	0,71	3.698	27,04
ocaña	1	0,71	13.140	7,61
pamplona	2	1,42	3.882	51,52
pamplonita	2	1,42	4.622	43,27
puerto santander	1	0,71	592	168,92
ragonvalia	2	1,42	3.280	60,98
salazar	3	2,13	6.659	45,05
san cayetano	2	1,42	5.311	37,66
sardinata	23	16,31	16.597	138,58
teorama	1	0,71	14.974	6,68
tibú	25	17,73	37.416	66,82
toledo	2	1,42	10.715	18,67
villa del rosario	1	0,71	3.278	30,51
<b>Norte de santander</b>	<b>141</b>	<b>100</b>	<b>339.517</b>	<b>41,53</b>

8.

Casos de Leishmaniasis procedentes de otro departamento o del exterior

Otro Departamento	Casos	%
bolivar	2	6,67
casanare	1	3,33
choco	2	6,67
guaviare	3	10,00
meta	2	6,67
nariño	3	10,00
putumayo	8	26,67
santander	5	16,67
tachira	3	10,00
vichada	1	3,33
<b>total general</b>	<b>30</b>	<b>100</b>

Ficha técnica

**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.

**Incidencia de Leishmaniasis:** Numerador: Número de casos de leishmaniasis. Denominador: proyección de población DANE 2018-2020. Coeficiente multiplicador: 100.000.

La georeferenciación de los casos se realizó con la razón de la diferencia de incremento y decrementos de los casos 2014 al 2019 y el poisson que es la disminución significativa.