



N° de casos
Notificados

71

98,07 % (51)

• Leishmaniasis Cutánea

1,92 % (1)

• Leishmaniasis Mucosa

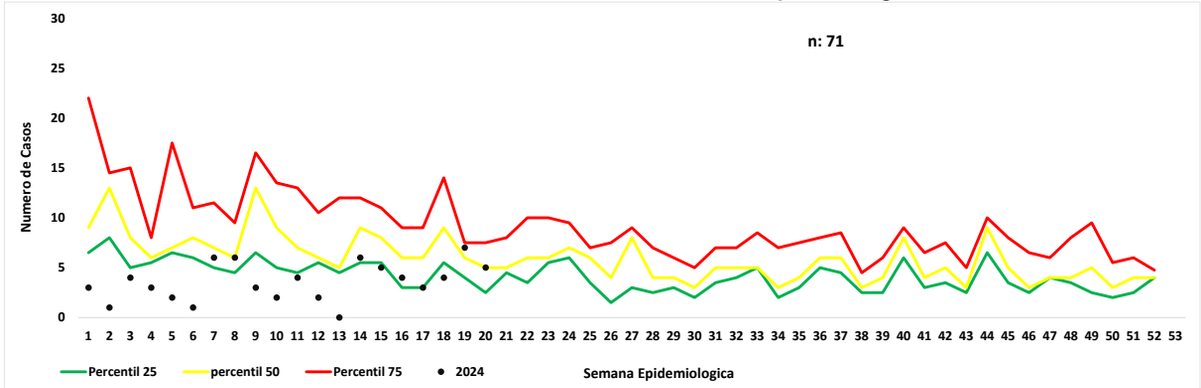
0% (0)

• Leishmaniasis Visceral

1.

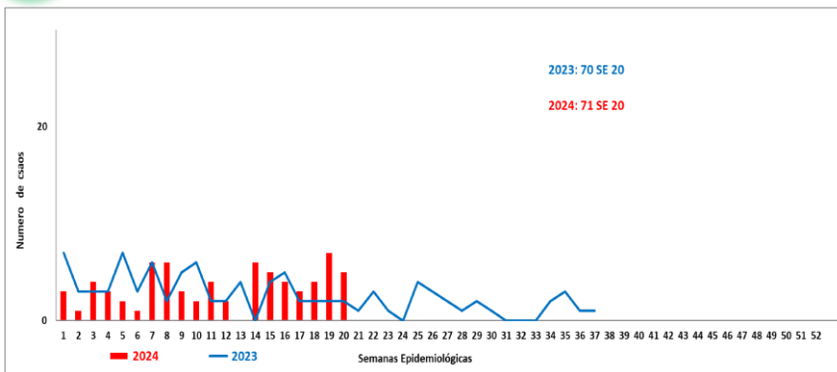
Comportamiento de la notificación de leishmaniasis, Norte de Santander a semana epidemiológico 20 del 2024

Canal endémico de leishmaniasis Norte de Santander a semana epidemiológico 20 del 2024



1.1

Notificación de casos de Leishmaniasis, Norte de Santander, 2023-2024



3.

Indicadores

Índice por 100.000
hab L. cutanea

4,15 x 100.000
habitantes

Tasa de
mortalidad

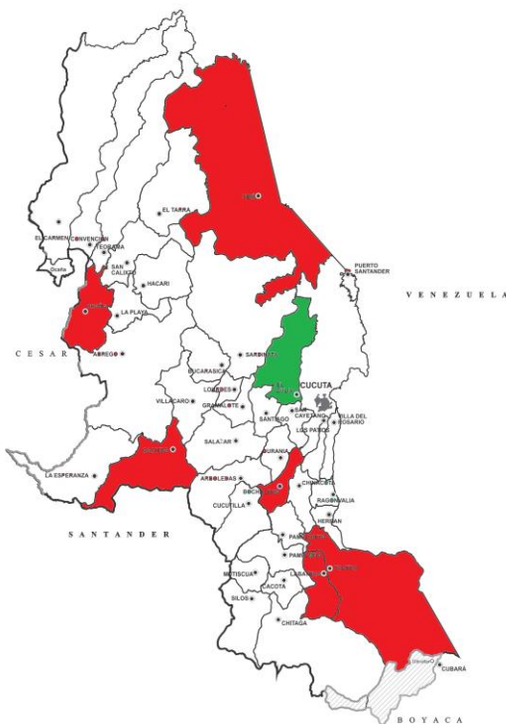
0%

Porcentaje casos
tratados L. cutánea

9,61 %

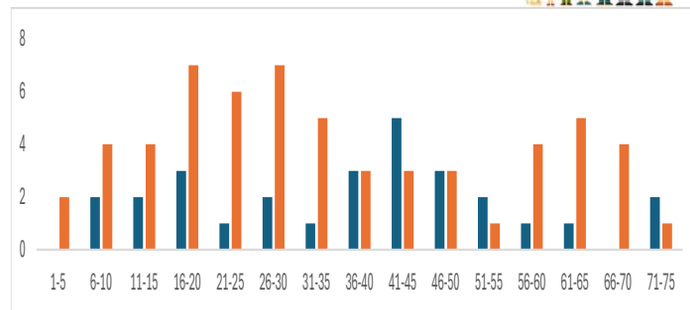
2.

Comportamientos inusuales de leishmaniasis, Norte de Santander a semana epidemiológico 20 del 2024



4.

Características sociales y demográficas de leishmaniasis, Norte de Santander a semana epidemiológico 20 del 2024



Militar

4,22%

3 casos



Embarazada

0%

0 casos



hospitalizado

5,63%

4 casos



Femenino

32,98%

22 casos



Masculino

67,60%

48 casos

Municipio	Situacion	% Variacion
Labateca	Incremento	97
Toledo	Incremento	81
Abrego	Incremento	77
Bochalema	Incremento	76
Ocaña	Incremento	65
Tibu	Incremento	63
Cachira	Incremento	56
Durania	Estable	55
Villa del Rosario	Estable	55
El Zulia	Decremento	39



Agricultor

42,25%

30 casos



Indígena

0%

0 casos



Área rural

76,05%

54 casos



Cabecera municipal

14,08%

10 casos

Centro poblado

8,45%

6 casos

6.

Comportamiento de otras variables de interés, Norte de Santander a semana epidemiológico 20 del 2024

Tipo de Afiliacion	Leishmaniasis Cutanea	Leishmaniasis Mucosa	Total Casos	%
Subsidiado	56	1	57	80,28
Contributivo	7		7	9,86
Excepcion	5		5	7,04
No Asegurado	2		2	2,82
Total General	70	1	71	100

7.

Incidencia de Leishmaniasis por procedencia del caso. Tasa por 100.000 habitantes, Norte de Santander a semana epidemiológico 20 del 2024

Municipio	Leishmaniasis Cutanea	Leishmaniasis Mucosa	Total Casos	Dane 2024	Tasa X 100.000 hab
Labateca	17		17	7.189	236,47
Toledo	8		8	17.714	45,16
Abrego	5		5	35.936	13,91
Bochalema	5		5	9.385	53,28
Ocaña	5		5	135.344	3,69
Tibu	4	1	5	62.151	8,04
Cachira	4		4	12.500	32,00
Durania	3		3	5.197	57,73
Villa Del Rosario	3		3	116.221	2,58
Arboledas	2		2	11.028	18,14
Bucarasica	2		2	7.263	27,54
El Zulia	2		2	30.816	6,49
Convencion	1		1	21.175	4,72
Cucuta	1		1	812.176	0,12
Cucutilla	1		1	9.280	10,78
El Carmen	1		1	15.080	6,63
El Tarra	1		1	23.521	4,25
Gramalote	1		1	8.346	11,98
La Esperanza	1		1	13.144	7,61
Lourdes	1		1	4.537	22,04
Salazar	1		1	11.664	8,57
Sardinata	1		1	28.989	3,45
Norte de Santander	70	1	71	1.398.656	585,19

8.

Casos de leishmaniasis procedentes de otro Departamento o del exterior semana epidemiológica 20, 2024

Otro Departamento	Total Casos	%
Putumayo	6	37,50
Antioquia	2	12,50
Cesar	2	12,50
Extranjero	2	12,50
Bolivar	2	12,50
Meta	1	6,25
Risaralda	1	6,25
Total General	16	100

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 2024. Coeficiente multiplicador: 100.000.

La georreferenciación de los casos se realizó con la razón de la diferencia de incremento y decrementos de los casos 2017 al 2024 y el poisson que es la disminución significativa.