

# Leishmaniasis

Es una enfermedad infecciosa causada por un **parásito del género *Leishmania***. Es una enfermedad zoonótica, transmitida de animales a humanos, principalmente a través de perros y roedores, aunque el ser humano también puede ser un reservorio.

**Se presenta en tres formas:** cutánea, mucocutánea y visceral (es la menos común y la más grave).

## Agente causal:

Protozoos del género ***Leishmania***.

## Transmisión:

Se transmite a través de **la picadura de un mosquito flebótomo infectado (*Lutzomyia*)**. El parásito se transmite por la picadura y el período de transmisibilidad puede variar dependiendo de la especie (**3 semanas a 8 meses**).

## Factores asociados:

Situaciones de empobrecimiento y **vulnerabilidad**

Cambios climáticos y **ambientales**

**Desnutrición**

## Características clínicas

La forma en la que se manifiesta clínicamente depende de la **especie de *Leishmania*** y de la respuesta inmune del paciente. El tratamiento también variará según la manifestación, ya sea **cutánea, mucocutánea o visceral**.

### Cutánea:

Comienza con **granos que se vuelven llagas redondas**, sin dolor y de bordes levantados. Puede ser una o varias, a veces se extienden a otras partes del cuerpo.

### Mucosa:

Afecta **la nariz, garganta y labios**, causando enrojecimiento e hinchazón. En casos graves, puede **destruir el tejido y causar deformaciones**.

### Visceral:

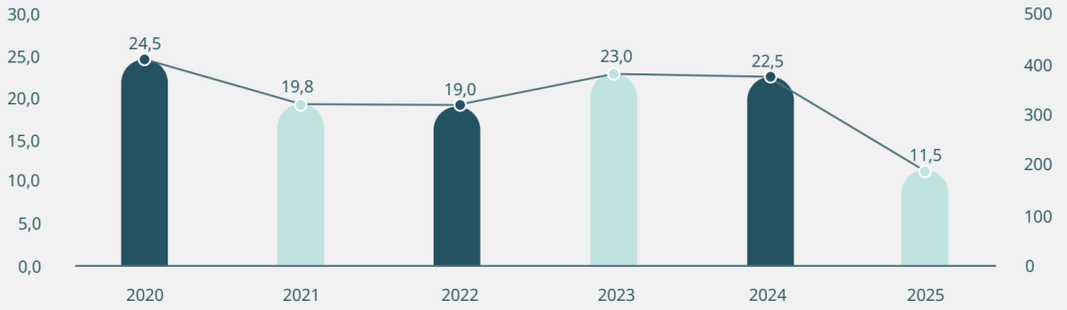
La forma más grave, donde la infección se propaga a **órganos como el hígado y el bazo**. Los síntomas incluyen **fiebre, cansancio, pérdida de apetito e hinchazón de órganos**.

## Situación epidemiológica

Con corte a la **semana epidemiológica 29** de 2025:

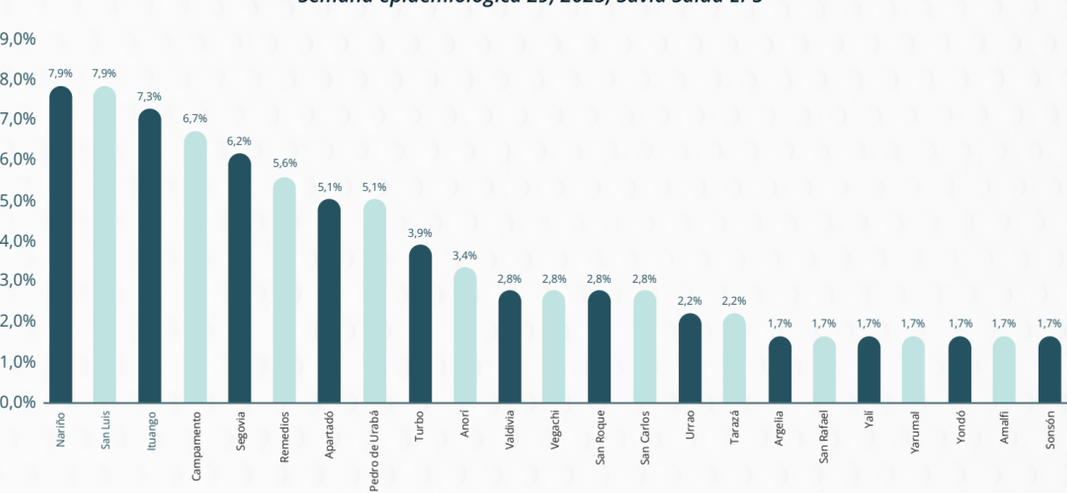
**192 casos** reportados en Savia.

Incidencia de **11,5 casos** por cada **100.000** afiliados.



La transmisión de la leishmaniasis está ligada a factores geográficos, climáticos y socioculturales.

Distribución de casos por municipio  
Semana epidemiológica 29, 2025, Savia Salud EPS



Fuente: Sivigila - INS

Distribución de las características de las lesiones y animal agresor  
semana epidemiológica 29, 2025, Savia Salud EPS

Categoría	Variable	Casos	Porcentaje
<b>Sexo</b>	Masculino	117	60,94%
	Femenino	75	39,06%
<b>Grupos de edad</b>	0-11 meses	2	1,0 %
	1-10 años	23	12,0 %
	11-20 años	42	21,9 %
	21-30 años	28	14,6 %
	31- 40 años	23	12,0 %
	41 - 50 años	23	12,0 %
	51 a 60 años	25	13,0 %
	61 a 70 años	18	9,4 %
	71 a 80 años	8	4,2 %
<b>Zona geográfica</b>	Rural disperso	144	75,0%
	Cabecera municipal	48	25,0%
<b>Pertenencia étnica</b>	Negro, afro	10	5,21%
	Indígenas	15	26,3%
	Otros	181	94,27%
<b>Régimen</b>	Subsidiado	181	94,27%
	Contributivo	11	5,73%

Fuente: Sivigila SE 29 año 2025 Savia Salud EPS