

# VENEZUELA

## Leishmaniose cutânea e mucosa 2016

Incidência  
(100.000 hab.) **8,90**

Transmissão  
Índice Composto de  
Leishmaniose (ICLc) **Médio**

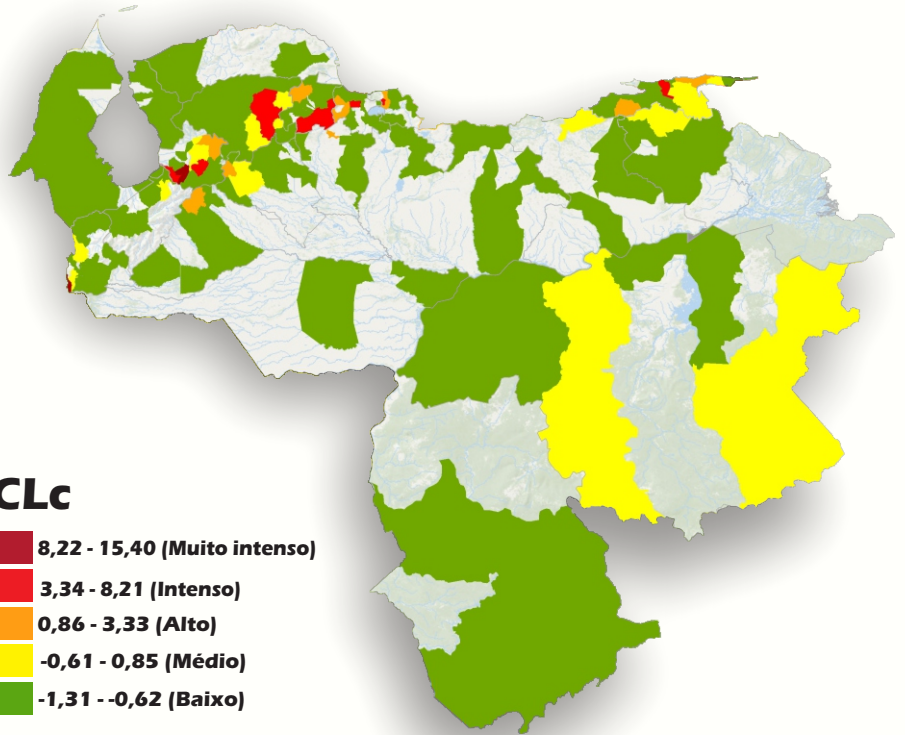
Ocorrência

**2057**

NOVOS CASOS

2033 cutâneas (98,8%)

23 mucosas (1,2%)



### GRUPO DE IDADE

3,7% < 5 anos  
6,3% ≥ 5 < 10 anos  
89,8% > 10 anos  
0,2% não especificado

**10%** crianças menores  
de 10 anos



### SEXO

64,7% Masculino  
35,3% Feminino

**58,3%** homens  
acima de 10 anos



### FRONTEIRAS

Fronteira com **3** países  
em **25** municípios

**6,5%** dos casos nas  
fronteiras



### VIGILÂNCIA E CONTROLE

**74,8%** da população em  
áreas de transmissão

Participa do **PEED**  
(Programa Regional de  
Avaliação Externa Direta  
de Desempenho para o  
diagnóstico microscópico)



### ESPÉCIES DE LEISHMANIA

*L. amazonensis*  
*L. pifanoi*  
*L. venezuelensis*  
*L. braziliensis*  
*L. colombiensis*  
*L. guyanensis*  
*L. infantum*



### VETORES LUTZOMYIA

*L. flaviscutellata*, *L. reducta*, *L. olmeca bicolor*, *L. rangeliana*,  
*L. ovallesi*, *L. spinicrassa*, *L. gomezi*, *L. panamensis*, *L. trinidanensis*, *L. longipalpis*, *L. evansi*, *L. pseudolongipalpis*



### ASSISTÊNCIA AO PACIENTE

Diagnóstico de laboratório:  
**77,5%** (**36** laboratórios  
que fazem diagnóstico)

Cura clínica: **99,6%** (**36**  
unidades de atenção que  
fazem tratamento)



### MEDICAMENTOS DISPONÍVEIS

Antimoniato de  
Meglumina