

BRASIL

Leishmaniasis cutánea y mucosa 2016

Incidencia
(100.000 hab.) **13,00**

Transmisión
Índice Compuesto de
Leishmaniasis (ICLc) **Intenso**

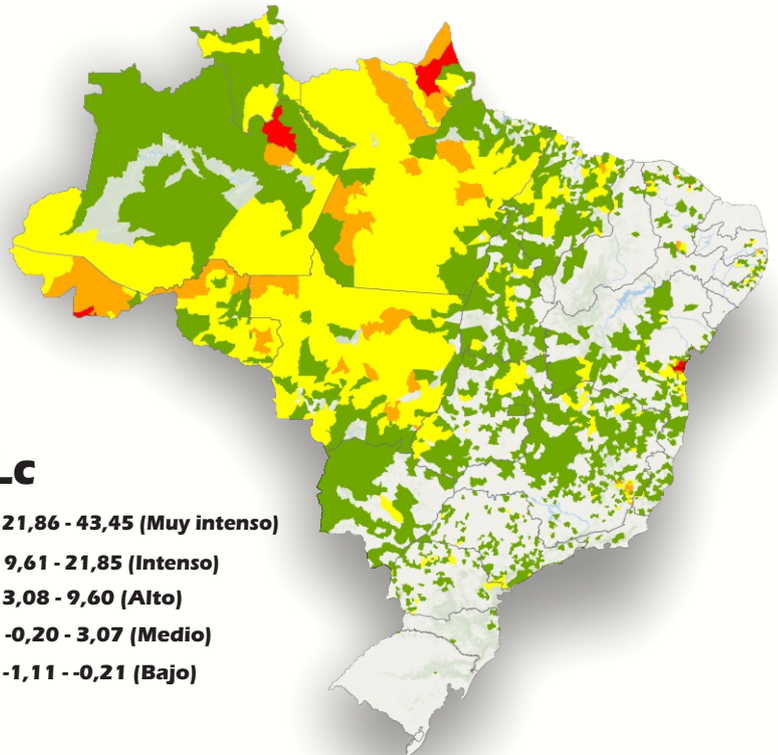
Ocurrencia

12690

NUEVOS CASOS

11928 cutáneas (94%)

762 mucosas (6%)



GRUPO DE EDAD

3,3% < 5 años
3,5% ≥ 5 < 10 años
92% > 10 años
1,2% No especificado

6,82% niños
menores de 10 años



SEXO

72,8% Masculino
27,2% Feminino

56,8% hombres a
más de 20 años



FRONTERAS

Frontera con **10**
países en **588**
municipios

19,6% de los casos
en las fronteras



VIGILANCIA Y CONTROL

47,4% de la población
en zonas de transmisión

Participa del **PEED**
(Programa Regional de
Evaluación Externa
Directa del Desempeño
para el diagnóstico
microscópico)



ESPECIES DE LEISHMANIA

L. amazonensis
L. braziliensis
L. guyanensis
L. lainsoni
L. lindenbergi
L. naiffi
L. shawi



VECTORES LUTZOMYIA

L. flaviscutellata, *L. reducta*, *L. olmeca nociva*, *L. whitmani*, *L. neivai*, *L. migonei*, *L. carrerai carrerai*, *L. intermedia*, *L. complexa*, *L. wellcomei*, *L. davisii*, *L. fischeri*, *L. pessoai*, *L. umbratilis*, *L. anduzei*, *L. ubiquitous*, *L. antunesi*, *L. ayrozai*, *L. squamiventris*, *L. paraensis*, *L. edwardsi*, *L. amazonensis*



ASISTENCIA AL PACIENTE

Diagnóstico de laboratorio:
80,9% (S/I laboratorios
hacen el diagnóstico)

Cura clínica: **69,7%**
(S/I unidades de atención
hacen el tratamiento)



MEDICAMENTOS DISPONIBLES

Antimoniato de
Meglumina

Anfotericina B
Desoxicolato

Anfotericina B Liposomal
Isetionato de Pentamidina