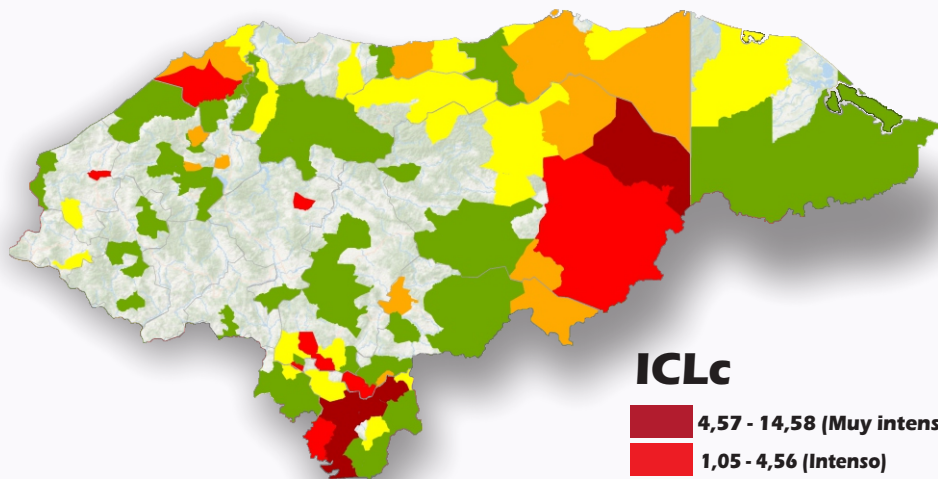


HONDURAS

Leishmaniasis cutánea y mucosa 2015



ICLc



Incidencia
(100.000 hab.) **35,8**

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

Ocurrencia
2040

NUEVOS CASOS

982 cutáneas atípicas
(48,2%)

1031 otras cutáneas
(50,5%)

27 mucosas (1,3%)



GRUPO DE EDAD

8,6% < 5 años
8% ≥ 5 < 10 años
83,4% > 10 años

16,6% niños
menores de 10 años



SEXO

51,8% Masculino
48,2% Feminino

27% hombres a
más de 20 años



FRONTERAS

Frontera con **3** países
en **12** municipios

6,7% de los casos
en las fronteras



VIGILANCIA Y CONTROL

66,5% de la población
en zonas de transmisión

Notificación obligatoria y
individual

Realiza el control químico
del vector



ESPECIES DE LEISHMANIA

L. braziliensis
L. panamensis
L. intantum



VECTORES LUTZOMYIA

L. trapidoi
L. panamensis
L. ylephiletor
L. ovallesi
L. longipalpis



ASISTENCIA AL PACIENTE

Tratamiento gratuito en el
sistema público de salud

Diagnóstico de laboratorio:
100%

Cura clínica: **99,5%**



MEDICAMENTOS DISPONIBLES

Antimoniato de
Meglumina

Anfotericina B
Desoxicolato

Anfotericina B
Liposomal

Fuente:

SisLeish - OPS/MS - Datos disponibles por los Ministerios de Salud
Programas Nacionales de Leishmaniasis de los países
Acceso en: Diciembre, 2016



Organización
Panamericana
de la Salud



Organización
Mundial de la Salud
OFICINA REGIONAL PARA LAS
Américas