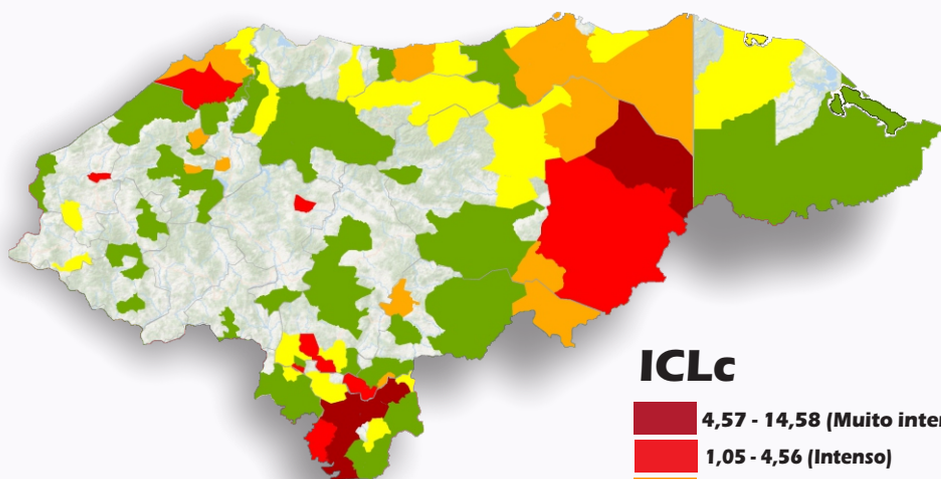
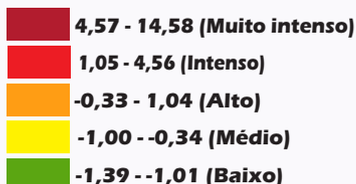


# HONDURAS

## Leishmaniose cutânea e mucosa 2015



### ICLc



Incidência (100.000 hab.) **35,8**

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

Ocorrência

**2040**

NOVOS CASOS

982 cutâneas atípicas (48,2%)

1031 outras cutâneas (50,5%)

27 mucosas (1,3%)



### GRUPO DE IDADE

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

**16,6%** crianças menores de 10 anos



### SEXO

51,8% Masculino  
48,2% Feminino

**27%** homens acima de 20 anos



### FRONTEIRAS

Fronteira com **3** países em **12** municípios

**6,7%** dos casos nas fronteiras



### VIGILÂNCIA E CONTROLE

**66,5%** da população em zonas de transmissão

Notificação obrigatória e individual

Realiza o controle químico do vetor



### ESPÉCIES DE LEISHMANIA

*L. braziliensis*  
*L. panamensis*  
*L. infantum*



### VETORES LUTZOMYIA

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



### ASSISTÊNCIA AO PACIENTE

Tratamento gratuito no sistema público de saúde

Diagnóstico de laboratório: **100%**

Cura clínica: **99,5%**



### MEDICAMENTOS DISPONÍVEIS

Antimoniato de Meglumina

Anfotericina B Desoxicolato

Anfotericina B Liposomal

#### Fonte:

SisLeish - OPAS/OMS - Dados disponibilizados pelos Ministérios de Saúde - Programas Nacionais de Leishmanioses dos países  
Acesso em: Dezembro, 2016



Organização Pan-Americana da Saúde



Organização Mundial da Saúde  
ESCRITÓRIO REGIONAL PARA AS Américas