

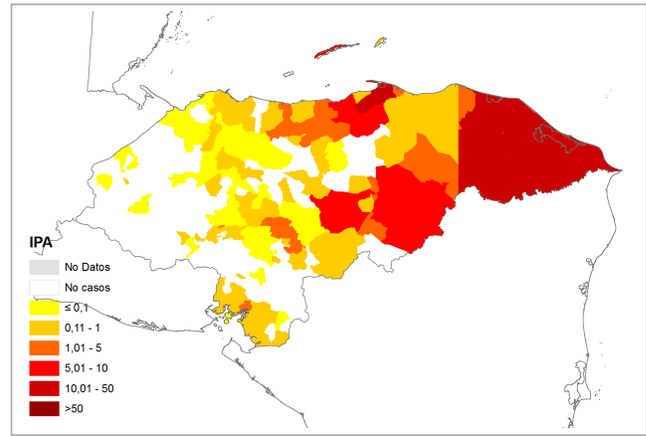
Honduras

Honduras ha reducido la incidencia de la malaria a más de un 78% en la última década en comparación con el año 2000, logrando su meta del ODM 6 para el año 2015. Sin embargo, reporta el mayor número de casos de malaria de los países centroamericanos, siendo responsable por casi el 70% de los casos debidos a *Plasmodium falciparum* y las infecciones mixtas de la sub-región.

La malaria está focalizada en las zonas este y noreste del país, siendo la zona fronteriza con Nicaragua un área problemática para el control de la malaria. El vector principal es el *Anopheles albimanus*, y el *An. darlingi* es el otro vector importante. Tanto los mosquiteros como el rociado residual intradomiciliario (RRI) se están utilizando en el país para el control de la malaria. La deltametrina es el único insecticida utilizado para el RRI.

El país utiliza cloroquina y primaquina como tratamiento de primera línea, tanto para infecciones por *P. falciparum* y *P. vivax*, siguiendo un régimen de 14 días para *P. vivax*. Otras especies de parásitos no están en circulación en la sub-región. Un estudio realizado en 2009 en el país demostró que *P. falciparum* sigue siendo sensible a cloroquina.

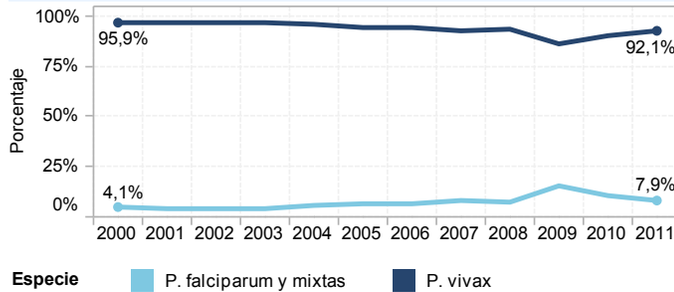
Durante el periodo de 2009-2011, un promedio de 60% de los casos fueron tratados dentro de las 72 horas del inicio de los síntomas. El diagnóstico clínico fue prevalente en el país, pero con el lanzamiento de las nuevas normas nacionales de la malaria en 2011, el país se está moviendo hacia el tratamiento sólo después de un diagnóstico confirmatorio. En el año 2012 se lanzó el plan estratégico nacional para la malaria. El proyecto financiado por el Fondo Mundial y el proyecto AMI-RAVREDA están apoyando al país en el control de la malaria.



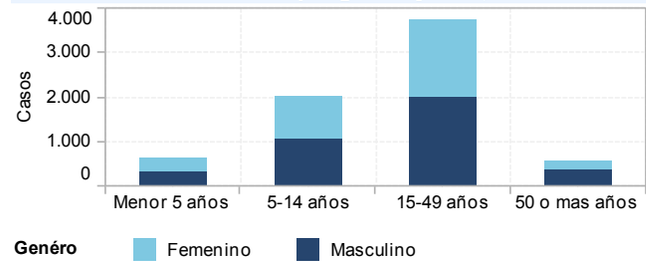
Morbilidad y mortalidad por malaria, 2000 - 2011



Porcentaje de casos de malaria por especie parasitaria, 2000 - 2011



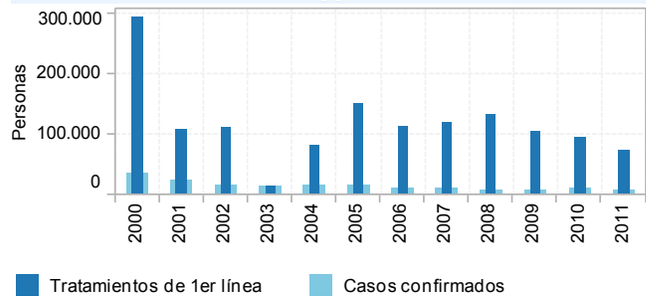
Casos de malaria por género y edad, 2011



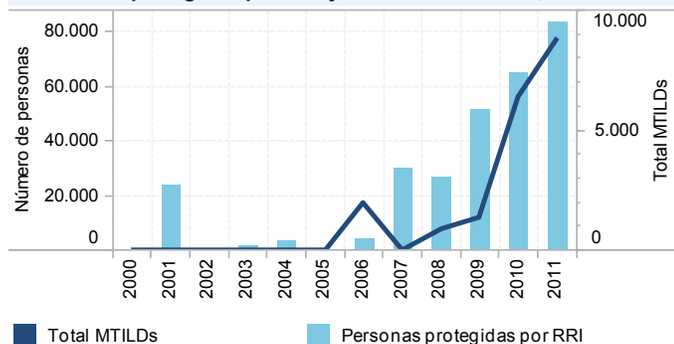
Láminas examinadas e ILP, 2000 - 2011



Casos de malaria confirmados y pacientes tratados, 2000 - 2011



Personas protegidas por RRI y MTILD distribuidas, 2000 - 2011



Financiamiento para la Malaria, 2000 - 2011

