

Guatemala

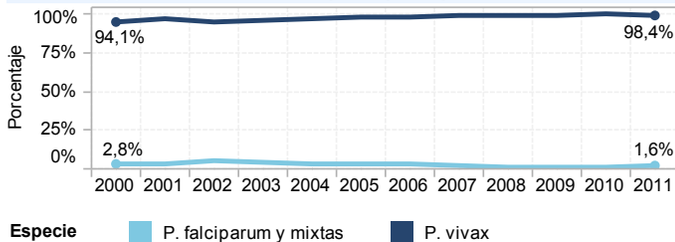
Guatemala ha reducido la incidencia de malaria en más del 87% en la última década comparado con el año 2000, alcanzando el objetivo del desarrollo del milenio (ODM) número 6 para el año 2015. Desde el 2008 no se han reportado muertes por malaria en el país. El número de casos en los últimos cuatro años se ha mantenido casi constante, sin embargo, esto se ha debido a un aumento en la vigilancia en algunas áreas mientras que en los estados del norte del país, previamente con alta endemicidad, se ha observado una disminución.

Actualmente la malaria está localizada en el estado de Escuintla en el Suroeste, el cual reportó el 41% de todos los casos y el 100% de los casos debidos a *Plasmodium falciparum* e infecciones mixtas en el 2011. Los distritos de La Gomera en Escuintla, y Gualan en Zacapa, reportaron más de mil casos cada uno en 2011. El *Anopheles albimanus* y el *A. darlingi* son los principales vectores.

El país utiliza cloroquina y primaquina como su primera línea de tratamiento para ambas infecciones, por *P. falciparum* y *P. vivax*, siguiendo un régimen de 14 días para *P. vivax*. Casos ocasionales importados de países africanos, de *P. ovale* y *P. falciparum* resistentes a cloroquina, se han observado en personal militar retornando de las misiones de paz de las Naciones Unidas. La proporción de casos en niños menores de 15 años de edad ha aumentado de 33% en 2008 a 42% en 2011, y el 53% de los casos reportados el mismo año fueron reportados en hombres. Una alta cobertura por el uso de Mosquiteros Tratados con Insecticidas (MTI) se ha mantenido en años anteriores.

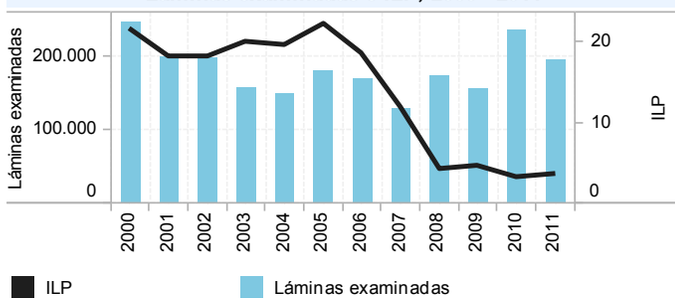
El control de la malaria en el país es apoyado por una subvención del Fondo Global y el país se encontró en la fase de transición por este proyecto en el año 2011. El Ministerio de Salud tiene un programa integrado de control de enfermedades por vectores, lo que dificulta la delimitación de los fondos específicos para el control de malaria.

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



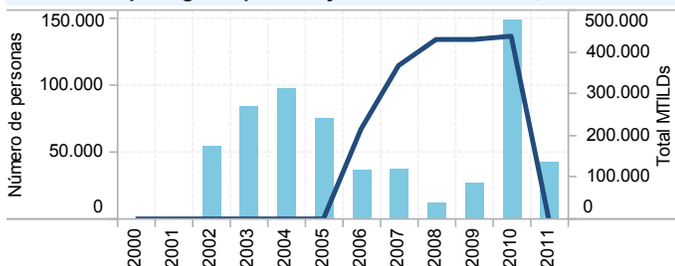
Especie: P. falciparum y mixtas, P. vivax

Láminas examinadas e ILP, 2000 - 2011



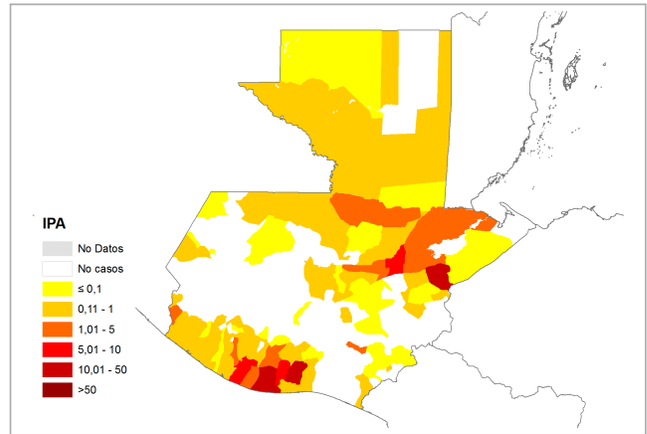
ILP, Láminas examinadas

Personas protegidas por RRI y MTILD distribuidas, 2000 - 2011



No datos para 2000 y 2001

Total MTILDs, Personas protegidas por RRI

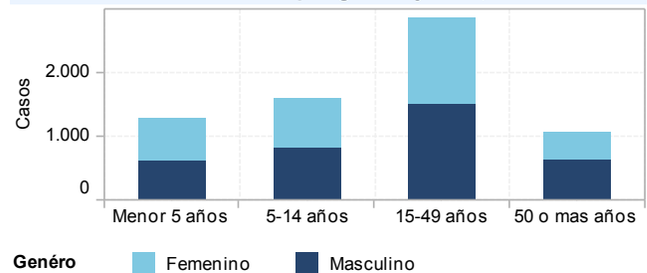


Morbilidad y mortalidad por malaria, 2000 - 2011



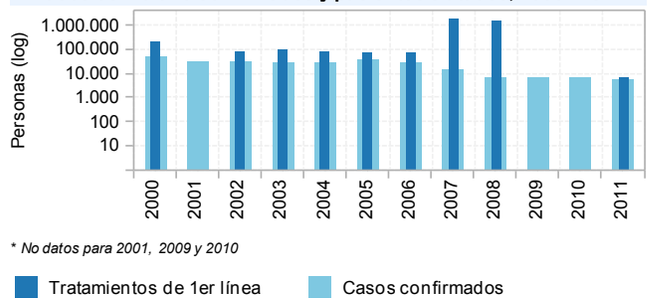
Casos confirmados, Fallecidos

Casos de malaria por genero y edad, 2011



Genéro: Femenino, Masculino

Casos de malaria confirmados y pacientes tratados, 2000 - 2011



No datos para 2001, 2009 y 2010

Tratamientos de 1er línea, Casos confirmados

Financiamiento para la Malaria, 2000 - 2011



No datos para 2001 a 2004, 2009 y 2010

Bilaterales, Fondo Mundial, Agencias NU, Gubernamental, USAID, Banco Mundial