

Bolivia

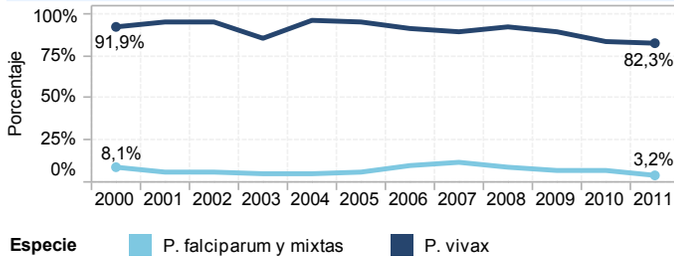
Bolivia ha reducido la incidencia de malaria cerca de 77% en la última década comparado con el año 2000, alcanzando el Objetivo de Desarrollo del Milenio (ODM) número 6 para el año 2015. La proporción de casos debidos a *Plasmodium falciparum* e infecciones mixtas ha disminuido de un elevado 11% en 2007 a 3.2% en 2011. No se han reportado muertes debidas a malaria en el país desde 2005.

Los distritos de Guayaramerín y Ribalta reportaron el 55% de los casos de malaria en 2011, disminuyendo de 60% en 2008, lo que demuestra la naturaleza focal de la endemidad de la malaria en el país. El vector principal en las zonas del Amazonas es el *Anopheles darlingi*, mientras que el *An. pseudopunctipennis* es prevalente en las áreas adyacentes a Argentina y Paraguay. El país utiliza una combinación de artesunato y mefloquina con primaquina como primera línea de tratamiento para *P. falciparum* mientras que cloroquina y primaquina son utilizadas para las infecciones por *P. vivax*.

La proporción de casos que son tratados dentro de las primeras 72 horas del inicio de los síntomas ha mejorado en forma sostenida de 52% en 2008 a 59% en 2011. Tanto la microscopía como las pruebas de diagnóstico rápido (PDR) son utilizadas para el diagnóstico de malaria en el país. Los mosquiteros tratados con insecticidas (MTI) y el rociado residual intradomiciliar (RRI) son utilizados en Bolivia para el control de la malaria. La cobertura del RRI ha disminuido significativamente en la última década, y en 2011 fue adecuada para la protección del 19% de la población de alto riesgo del país. Los MTI fueron adecuados para proteger al 41% de la población de alto riesgo.

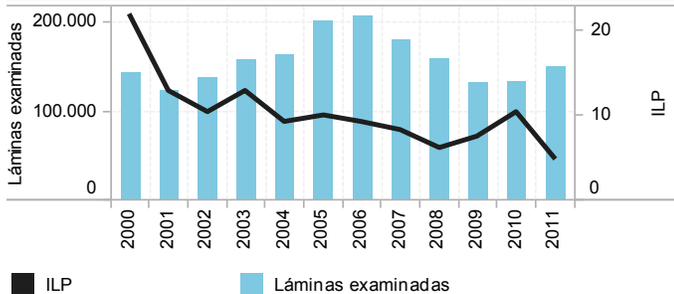
El control de la Malaria en el país es apoyado por el Fondo Global y el proyecto AMI-RAVREDA. El financiamiento por parte del gobierno para el control de la malaria ha venido aumentando, pero en 2011 disminuyó en relación al año anterior.

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



Especie: P. falciparum y mixtas, P. vivax

Láminas examinadas e ILP, 2000 - 2011

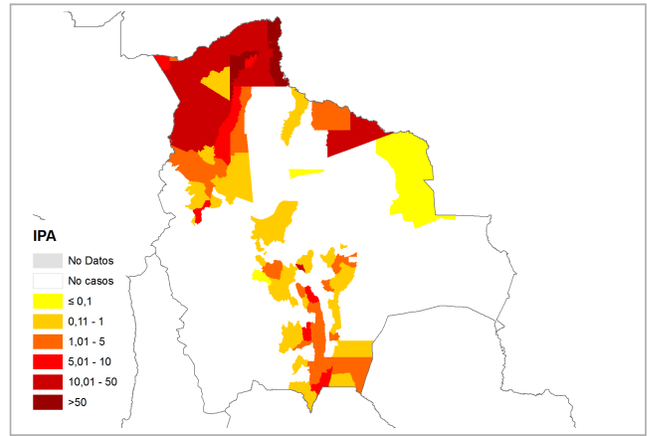


ILP, Láminas examinadas

Personas protegidas por RRI y MTILD distribuidas, 2000 - 2011



Total MTILDs, Personas protegidas por RRI

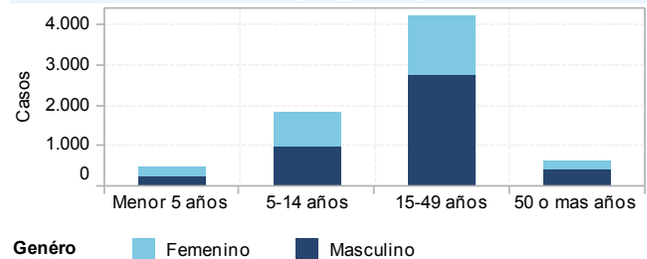


Morbilidad y mortalidad por malaria, 2000 - 2011



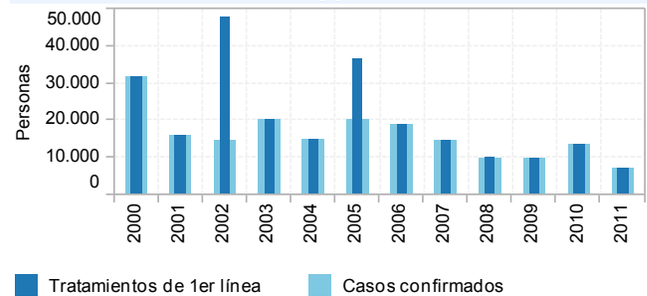
Casos confirmados, Fallecidos

Casos de malaria por genero y edad, 2011



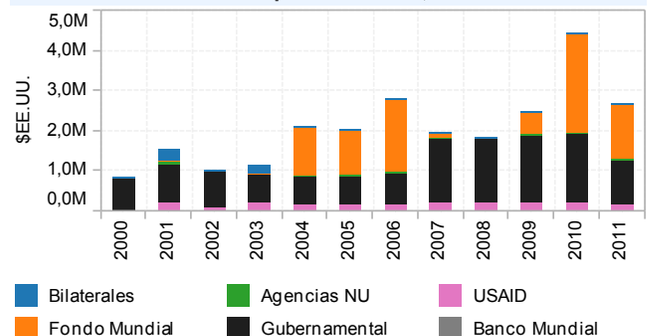
Genéro: Femenino, Masculino

Casos de malaria confirmados y pacientes tratados, 2000 - 2011



Tratamientos de 1er línea, Casos confirmados

Financiamiento para la Malaria, 2000 - 2011



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