

# Informe Mundial del Paludismo 2010

*Formulario para los países en fase de control*

Por favor complete este formulario antes del 30 de junio de 2010 y envíelo a:

*Favor notar: Las celdas vacías serán tratadas como datos faltantes. Por favor, use 0 para el cero.*

1. Información de Contacto		Por favor complete la información solicitada a continuación:		
País				
Nombre del Programa				
Nombre de la persona que llena el formulario				
Función				
Correo electrónico				
Teléfono				
# de Fax				
2. Población en Riesgo		2009		
No. de personas viviendo en zonas de alto riesgo (incidencia de malaria notificada $\geq 1$ caso por 1000 personas)				
No. de personas viviendo en zonas de arebajo riesgo (incidencia de malaria notificada $< 1$ caso por 1000 personas)				
No. de personas viviendo en áreas libres de paludismo (sin evidencia de transmisión autóctona)				
		Total		0
3. Vectores				
Principales vectores del paludismo 1. en orden de importancia	2.	Por favor seleccionar	3.	Por favor seleccionar
		Por favor seleccionar	4.	Por favor seleccionar
4. Total de casos notificados, admisiones y defunciones		2007	2008	2009
<b>Ambulatorios</b>	Todas las causas <sup>1</sup>	Todas las edades		
		Menos de 5 años		
<b>Malaria</b> (Incluya tanto casos confirmados y casos clínicamente diagnosticados) <sup>2</sup>		Todas las edades		
		Menos de 5 años		
<b>Hospitalizados</b>	Todas las causas	Todas las edades		
		Menos de 5 años		
	Malaria	Todas las edades		
		Menos de 5 años		
<b>Muertes</b>	Todas las causas	Todas las edades		
		Menos de 5 años		
	Malaria	Todas las edades		
		Menos de 5 años		
	Comentarios			

<sup>1</sup> Nuevos pacientes ambulatorios de todas las causas incluyendo el paludismo  
<sup>2</sup> Excluir aquellos diagnosticados en la comunidad

## 5. Llenado de los reportes de pacientes ambulatorios en el 2009

**Tipo de servicio incluido en los informes de pacientes ambulatorios de 2009:**

*haga click en el cuadro correspondiente*

	Hospital	Centro de Salud/ Policlínica	Puesto de Salud/ Clínica
Gobierno	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Misión	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Privado	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Otros (especificar)	<input type="text"/>		

### Establecimientos que notifican 2009:

*De todos los establecimientos de salud que deben reportar cada mes sobre pacientes ambulatorios, ¿qué porcentaje realmente lo hacen?*

% de informes recibidos de los establecimientos de salud en el 2009	<50%	50-80%	>80%	No está seguro
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Comentarios

*Si posible proporcionar información completa exacta para el año 2009:*

La frecuencia de reportes de pacientes ambulatorios:

Mensual	Trimestral	Annual
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Nb total de establecimientos de salud que se esperan que informen (b)

Nb total de informes en realidad recibidos en el 2009 (c)

## 6a. Total de casos confirmados

		2007	2008	2009
<b>Microscopía</b> <i>((todas las edades, detección de casos tanto pasiva como activa, pacientes ingresados y ambulatorios. Excluir casos detectados en la comunidad))</i>	Examinados			
	Positivos			
	<i>P.falciparum</i>			
	<i>P.vivax</i>			
	Otras especies			
	Mixta			
<b>PDR (Pruebas de Diagnóstico Rápido)</b> <i>(todas las edades, detección de casos tanto pasiva como activa, pacientes ingresados y ambulatorios. Excluir casos detectados en la comunidad)</i>	Examinados			
	Positivos			
	Comentarios	<input type="text"/>		

7. Casos diagnosticados en la Comunidad		2007	2008	2009
Casos de palu detectados por los progs de tratamiento basados en la comunidad <sup>2</sup>				
PDR examinados				
PDR positivos				
<sup>2</sup> Incluye tanto casos confirmados y casos clínicamente diagnosticados				
8. Detección activa de casos		2007	2008	2009
Microscopía	Examinados			
	Positivos			
PDR (Pruebas de Diagnóstico Rápido)	Examinados			
	Positivos			
9. Políticas implementadas a nivel nacional		Implementadas en el 2009	Año de inicio	Comentarios
<b>MTIs</b>	MTI / MTILD duración son distribuidos en forma gratuita	<input type="checkbox"/>		
	MTI / MTILD son vendidos a precios subvencionados	<input type="checkbox"/>		
	MTI / MTILD son distribuidos a todos los grupos étnicos	<input type="checkbox"/>		
	MTI / MTILD son distribuidos a través de clínicas de atención prenatal	<input type="checkbox"/>		
	MTI / MTILD son distribuidos a través de clínicas del PAI	<input type="checkbox"/>		
	MTI / MTILD son distribuidos a través de campañas masivas solo para < 5 años	<input type="checkbox"/>		
	MTI / MTILD son distribuidos a través de campañas masivas ,todos los grupos étnicos	<input type="checkbox"/>		
<b>RIR</b>	RIR es recomendado por el programa de control del paludismo	<input type="checkbox"/>		
	IRS es sólo utilizado para prevenir y controlar epidemias	<input type="checkbox"/>		
	RIR y MTI son utilizados en conjunto para combatir el paludismo en por lo menos algunas zonas	<input type="checkbox"/>		
	DDT se usa para RIR	<input type="checkbox"/>		
	Monitoreo de la resistencia a insecticidas se lleva a cabo	<input type="checkbox"/>		
<b>Diagnóstico</b>	Los pacientes de todas las edades deben tener prueba de diagnóstico	<input type="checkbox"/>		
	Sólo los pacientes > 5 años tienen prueba de diagnóstico	<input type="checkbox"/>		
	El diagnóstico del paludismo es gratuito en el sector público	<input type="checkbox"/>		
	Se utilizan las pruebas rápidas de diagnóstico a nivel de la comunidad	<input type="checkbox"/>		
<b>Tratamiento</b>	El tratamiento combinado a base de artemisinina es gratis para los menores de 5 años en el sector público	<input type="checkbox"/>		
	Tratamiento combinado con derivados de la artemisinina (ACT) es gratuito para todo en el sector público	<input type="checkbox"/>		
	El tratamiento combinado con derivados de la artemisinina (ACT) es entregado por agentes de la comunidad	<input type="checkbox"/>		
	Diagnóstico referido con quinina parenteral / derivados de artemisinina o supositorios de artesunato	<input type="checkbox"/>		
	Monoterapias orales basadas en derivados de artemisinina no están registradas	<input type="checkbox"/>		
	Monoterapias orales basadas en derivados de artemisinina no están en venta en el sector privado	<input type="checkbox"/>		
	Monitoreo de la eficacia terapéutica llevada a cabo	<input type="checkbox"/>		

10. Intervenciones		2007	2008	2009
<b>Número total de MTI distribuidos:</b>	MTI convencionales			
	Mosquiteros Impregnados de larga duración (MTILD)			
	Mosquiteros totales			
	Número de kits distribuidos y retratamientos realizados			
Comentarios (si los hubiera)				
<b>Número de mosquiteros tratados con insecticidas distribuidos por:</b>	Campañas colectivas			
	Unidad de atención prenatal			
	Programa ampliado de vacunación (PAV)			
	Otros canales			
Comentarios (si los hubiera)				
<b>RIR</b>	No de personas seleccionadas para RIR			
	No. de personas protegidas por RIR			
	Comentarios (si los hubiera)			
<b>Diagnóstico y tratamiento</b>	No. de pruebas rápidas de diagnóstico entregados			
	Número total de tratamientos con ACT distribuidos			
	No. de cualquier tratamiento completo de primera línea entregados por el programa (incluyendo ACTs)			
	Comentarios (si los hubiera)			
11. Resultados de las Encuestas		2007	2008	2009
Título de la encuesta				
Número de unidades administrativas encuestadas				
Nivel de unidades administrativas encuestadas (provincia, distrito, etc.)				
Número de casas encuestadas				
Ubicación de los hogares (urbana / rural / ambas)		Seleccionar	Seleccionar	Seleccionar
% de casas con algún tipo de mosquitero				
% de casas con un MTI por lo menos				
% de niños menores de 5 años que hayan dormido debajo de algún mosquitero la última noche				
% de niños menores de 5 que durmieron bajo un MTI la noche anterior				
% de mujeres embarazadas que hayan dormido debajo de algún mosquitero la última noche				
% de embarazadas que durmieron bajo un MTI la noche anterior				
% de niños <5 con fiebre				
% de niños <5 que tomaron algún medicamento antimalárico				
% de niños menores de 5 años con fiebre tomando antimaláricos en las últimas 24 horas				
% de niños menores de 5 con fiebre que recibieron tratamiento de ACT				
% de niños < 5 años con fiebre recibiendo ACT en las últimas 24 horas				
Comentarios				

<b>12. Financiamiento del paludismo por año (USD)</b>		2007	2008	2009	
<b>Contribución Gubernamental</b>	Presupuesto total de la gobierno				
	Presupuesto para salud				
	Presupuesto destinado contra el paludismo				
	Gastos del paludismo				
<b>Contribución Externa</b>	Fondo Global				
	Banco Mundial				
	USAID / PMI				
	Otros Bilaterales (DFID, JICA etc)				
	Fondo de las Naciones Unidas para la Infancia (UNICEF)				
	OPS / OMS				
	Otros (Unión Europea, otros Naciones Unidas, NGOs, foundations etc)				
<b>13. Los Gastos Distribución 2009 (USD)</b>		Gubernamental	Fondo Global	USAID / PMI	Otros Bilaterales
	Recursos humanos y asistencia técnica				
	Capacitación				
	Mosquiteros tratados con insecticida				
	Insecticidas y materiales de fumigación				
	Medios de diagnóstico				
	Medicamentos antimaláricos				
	Costos de compra y gestión de suministros				
	Infraestructura y otros equipos				
	Comunicación y promoción de la causa				
	Supervisión y Evaluación				
	Planificación, administración, y gastos generales				
	Otro				
	Total				
	¿Las cantidades representan el presupuesto/ disbursements/ los gastos?	Seleccionar	Seleccionar	Seleccionar	Seleccionar
		Banco Mundial	UNICEF	OPS / OMS	Otros
	Recursos humanos y asistencia técnica				
	Capacitación				
	Mosquiteros tratados con insecticida				
	Insecticidas y materiales de fumigación				
	Medios de diagnóstico				
	Medicamentos antimaláricos				
	Costos de compra y gestión de suministros				
	Infraestructura y otros equipos				
	Comunicación y promoción de la causa				
	Supervisión y Evaluación				
	Planificación, administración, y gastos generales				
	Otro				
	Total				
	¿Las cantidades representan el presupuesto/ disbursements/ los gastos?	Seleccionar	Seleccionar	Seleccionar	Seleccionar