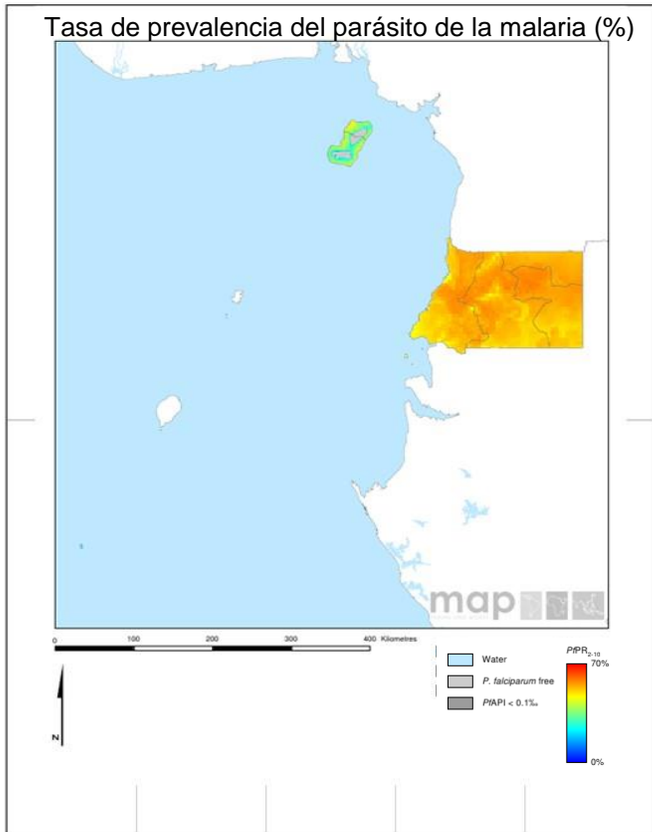


### Cuadro sinóptico para la rendición de cuentas y la adopción de medidas



#### Criterios de medición

Productos financiados y control económico		
Proyección de financiamiento de mosquiteros im pregnados de insecticida de larga duración en 2018 (porcentaje de necesidad)		
Proyección de financiamiento del sector público de pruebas de diagnóstico rápido de la malaria en 2018 (porcentaje de necesidad)		5
Proyección de financiamiento del sector público de terapias combinadas con artemisinina en 2018 (porcentaje de necesidad)		98
Calificación del Banco Mundial con respecto a la gestión del sector público e instituciones en 2017 (evaluación institucional y de políticas nacionales, agrupación D)		
Resistencia a los insecticidas: control, efectos y aplicación de medidas		
Clases de insecticida para los que se ha confirmado una resistencia entre los mosquitos en puestos de vigilancia representativos desde el 2010		2
Resistencia a los insecticidas monitoreada desde 2015 y datos reportados a la OMS		
Plan nacional de gestión y monitoreo de la resistencia a los insecticidas		
Escala de implementación de la gestión integral de casos a nivel comunitario (2017)		
Cobertura operacional de mosquiteros tratados con insecticida (porcentaje de población en riesgo)		34
Cambio en la incidencia estimada de casos de malaria (2010–2017)		
Cambio en las tasas estimadas de mortalidad por la malaria (2010–2017)		
Indicadores de control de salud materna e infantil y (ETD)		
Cobertura masiva de tratamiento para enfermedades tropicales desatendidas (ETD) - índice ETD porcentual para el 2017		
Porcentaje estimado de la población total infectada con el VIH que tiene acceso a terapia antirretroviral (2017)		38
Porcentaje estimado de niños (de 0 a 14 años de edad) infectados con el VIH que tienen acceso a terapia antirretroviral (2017)		17
Porcentaje de partos con asistencia de parteras cualificadas		68
Atención posnatal (dentro de las 48 horas posteriores al parto)		
Lactancia exclusiva (porcentaje de niños < 6 meses)		7
Cobertura de Vitamina A 2016(2 dosis)		
Inmunización con la vacuna triple 2017 (difteria, tétanos y tos ferina) entre niños de 0 a 11 meses		26

Toda la población de Guinea Ecuatorial se encuentra en alto riesgo de contraer malaria, y la transmisión es intensa durante todo el año. Según el informe anual, la cantidad de casos de malaria durante el año 2017 fue de 15.725.

#### Leyenda

	Objetivo logrado o en curso
	Avance, pero se precisa más esfuerzo
	No en curso
	Sin datos
	No consta

# Malaria

## Avance

Guinea Ecuatorial ha progresado en el control de la malaria en la isla de Bioko, y aún esfuerzos para ampliar este éxito en el territorio continental. En el país se completó el plan nacional de gestión y monitoreo de la resistencia a los insecticidas. Se comprometieron la mayoría de los recursos necesarios para las terapias combinadas con artemisinina en el 2018. En Guinea Ecuatorial la tasa de mortalidad a causa de la malaria disminuyó en más del 40% desde el año 2010.

## Efectos

Según el informe anual, la cantidad de casos de malaria durante el año 2017 fue de 15.725.

## Desafío clave

- Falta de recursos para lograr la cobertura universal de las intervenciones de control de la malaria

## Medidas clave que se recomendaron anteriormente

Objetivo	Medida	Plazo recomendado para su finalización	Avance	Comentarios: actividades clave / logros desde el último informe trimestral
Abordar la cuestión del financiamiento	Asegurar que se comprometan suficientes recursos nacionales para el control de la malaria	T4 2014		En el país se está planificando una reunión de alto nivel en el año 2019 para mejorar la movilización de recursos y la obtención de recursos a nivel doméstico.
Efectos	Investigar y tratar de resolver las causas del aumento en los casos estimados de malaria en el período del 2010 al 2016	T4 2018		Entre las causas potenciales del aumento observado en los casos de malaria se incluye la transición hacia la fumigación de interiores con efecto residual con objetivos específicos debido al mayor costo de Actellic®, el incremento de los sitios de reproducción de los mosquitos y de casos reportados debido a la detección de casos activos y la inclusión de datos del sector privado e intervenciones con control limitado en el territorio continental. Se está trabajando para movilizar recursos con el fin de cerrar algunas de las brechas identificadas. En el país se redujo la incidencia de la malaria y la tasa de mortalidad, en comparación con el año 2010.
Control de vectores	Abordar la disminución de la cobertura de mosquiteros impregnados de insecticida de larga duración	T4 2019		Todavía no se cumple el plazo.

Esta nación respondió en forma positiva a las medidas recomendadas anteriormente, haciendo frente a la baja cobertura de gestión integrada de casos a nivel comunitario (iCCM) y la falta de datos con respecto al monitoreo de la resistencia a los insecticidas; además, se continúa rastreando el avance a medida que se aplican estas medidas.

# Salud materna, neonatal e infantil y enfermedades tropicales desatendidas

## Avance

El avance en abordar las enfermedades tropicales desatendidas en Guinea Ecuatorial se mide usando un índice compuesto que se calcula a partir de la cobertura de quimioterapia preventiva para casos de filariasis linfática, oncocerciasis, esquistosomiasis y helmintiasis transmitidas por el suelo. Todavía no se ha presentado ante la Organización Mundial de la Salud (OMS) el informe sobre la cobertura de quimioterapia preventiva en el año 2017.

## Medidas clave que se recomendaron anteriormente

Objetivo	Medida	Plazo recomendado para su finalización	Avance	Comentarios: actividades clave / logros desde el último informe trimestral
Enfermedades tropicales desatendidas	Iniciar la prestación de quimioterapia preventiva para la filariasis linfática, la esquistosomiasis y las helmintiasis transmitidas por el suelo. En el caso de la oncocerciasis, confeccionar un mapa de la eliminación en el territorio continental	T4 2018		En el país se recibió el albendazol requerido para la administración masiva del medicamento con el fin de tratar las helmintiasis transmitidas por el suelo. En cuanto a la esquistosomiasis y la filariasis linfática, el país solicitará el respaldo de ESPEN en lo referente a los medicamentos, la capacitación de los distribuidores, la movilización social, la administración de medicamentos y la evaluación. En el país se está tramitando la contratación de un consultor con los fondos disponibles a nivel nacional para elaborar el mapa de la oncocerciasis.
Salud materna, neonatal e infantil <sup>1</sup> : Elevar la calidad de la atención a un nivel óptimo	a) Investigar y abordar las razones de la disminución en la cobertura de la atención posnatal	T4 2015		No se registró ningún progreso
	b) Investigar y abordar los motivos para la falta de datos relacionados con la cobertura de vitamina A que se han reportado.	T4 2019		Todavía no se cumple el plazo.

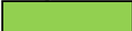
Guinea Ecuatorial ha respondido en forma positiva a las medidas recomendadas en materia de salud materna, neonatal e infantil, abordando la falta de información sobre la vitamina A y la baja cobertura de la lactancia materna exclusiva y la vacuna combinada contra la difteria, la tos ferina y el tétanos (o trivalente). En el país se sigue controlando el avance en la implementación de estas medidas y recientemente se aumentó la cobertura de medidas contra la difteria, la tos ferina y el tétanos.

<sup>1</sup> Los sistemas de medición, las medidas recomendadas y las respuestas en materia de salud materna, neonatal e infantil son controlados a través del Departamento de Salud Materna, Neonatal, Infantil y Adolescente (MCA) de la OMS.

## Nueva medida clave que se recomienda

Objetivo	Medida	Plazo recomendado para su finalización
Enfermedades tropicales desatendidas	Trabajar para determinar claramente cuál es la epidemiología de la filariasis linfática, la oncocerciasis, la esquistosomiasis y las helmintiasis transmitidas por el suelo en el país, e iniciar un programa de quimioterapia preventiva para las enfermedades tropicales desatendidas que se encuentre en concordancia con las recomendaciones de la OMS	T4 2019

### Leyenda

	Medida lograda
	Avance moderado
	Sin avance
	Objetivo dentro del plazo