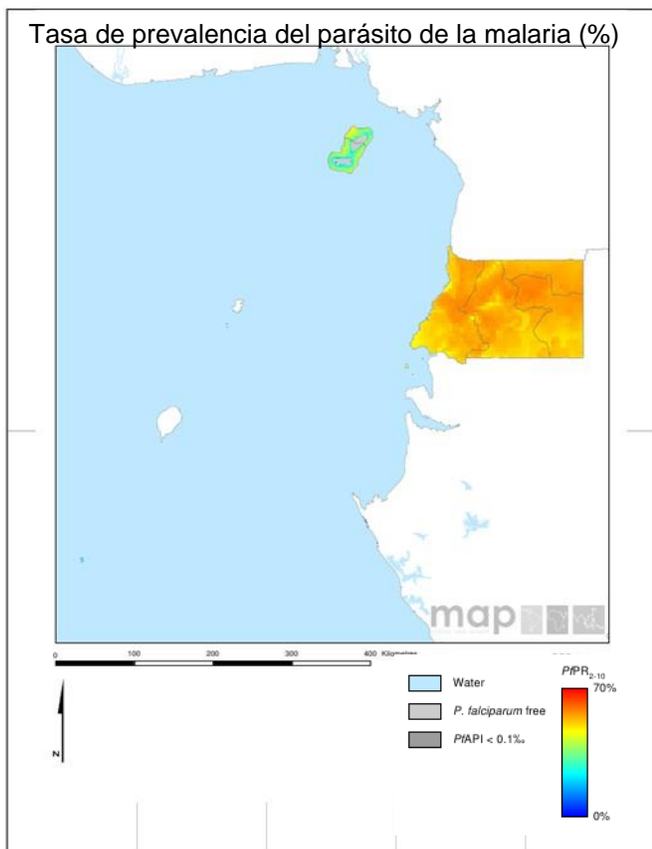


Informe trimestral de ALMA sobre Guinea Ecuatorial, primer trimestre de 2018



Hoja de puntuación 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 2016 (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)		41
Reducción de la incidencia de la malaria mayor al 40% para 2020 (en comparación con 2015) (proyección)		
Indicadores de control de salud materna e infantil y (ETD)		
Cobertura masiva de tratamiento para enfermedades tropicales desatendidas (ETD) - índice ETD porcentual para el 2016		0
Porcentaje estimado de la población total infectada con el VIH que tiene acceso a terapia antirretroviral (2016)		42
Porcentaje estimado de niños (de 0 a 14 años de edad) infectados con el VIH que tienen acceso a terapia antirretroviral (2016)		15
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 2014(2 dosis)		
Inmunización con la vacuna triple 2016 (difteria, tétanos y tos ferina) entre niños de 0 a 11 meses		33

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 2016 fue de 147.714, con 109 decesos a causa de la enfermedad.

Leyenda

	Objetivo logrado o en curso
	Avance pero se requiere más esfuerzo
	No en curso
	Sin datos
	No se aplica

Malaria

Avance

Guinea Ecuatorial ha progresado en el control de la malaria en la isla de Bioko, y está trabajando 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 los mosquiteros impregnados de insecticida de larga duración.

Efectos

Según el informe anual, la cantidad de casos de malaria durante el año 2016 fue de 147.714, con 109 decesos a causa de la enfermedad. Con el aumento general de los casos de malaria entre 2010 y 2016, en esta nación se registrará un incremento en la incidencia de la malaria a más tardar el 2020, según las proyecciones de la Organización Mundial de la Salud (OMS).

Desafío clave

- La 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 Guinea Ecuatorial se está planificando una reunión de alto nivel en julio para mejorar la movilización de recursos y la obtención de recursos a nivel doméstico.

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.

Nueva medida clave que se recomienda

Objetivo	Medida	Plazo recomendado para su finalización
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

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. La cobertura de quimioterapia preventiva en Guinea Ecuatorial es baja en los casos de las cuatro enfermedades tropicales desatendidas presentes en el país (0% para cada una). En general, el índice de cobertura de quimioterapia preventiva para las enfermedades tropicales desatendidas

en el caso de Guinea Ecuatorial en el año 2016 es de cero, lo que significa que no hubo ningún cambio en comparación con el valor del índice en el 2015 (0).

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		Todavía no se cumple el plazo.
Salud materna, neonatal e infantil ¹ : Eleva la calidad de la atención a un nivel óptimo	Investigar y abordar las razones de la disminución en la cobertura de la atención posnatal	T4 2015		No se reportan avances

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.

Leyenda

	Medida lograda
	Avance moderado
	Sin avance
	Objetivo dentro del plazo

¹ 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.