

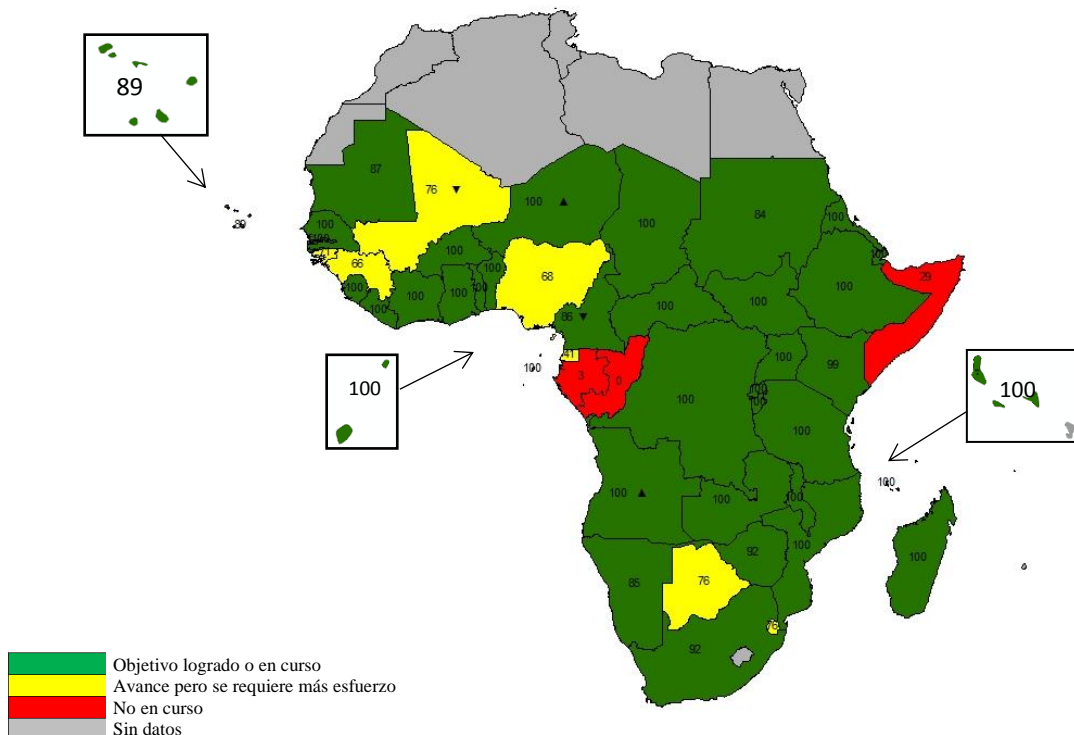
## INFORME RESUMIDO DE ALMA – JUNIO DE 2018

### INTRODUCCIÓN

La duración y la intensidad de la temporada de transmisión de la malaria varían enormemente dependiendo de la ubicación dentro del continente africano. En las zonas donde la malaria se presenta por temporadas —como en el sur de África, partes del África oriental y la región del Sahel—, también puede presentarse como una epidemia. En otras partes del África subsahariana se observa una transmisión perenne de la malaria. Los países han estado aplicando una combinación de mosquiteros impregnados de insecticida de larga duración y fumigación con efecto residual para controlar la malaria, dependiendo de la epidemiología local, tomando en cuenta la duración de la temporada de la malaria y la durabilidad de los insecticidas, así como la infraestructura y la capacidad para lograr los objetivos. Muchos de los países con una temporada de malaria breve emplean una sola aplicación de fumigación de interiores con efecto residual como la intervención principal en la lucha contra los vectores. Los países con una transmisión perenne todo el año usan los mosquiteros impregnados de insecticida de larga duración, ya que ofrecen protección durante todo año. En caso contrario, estos países necesitarían al menos dos rondas de fumigación de interiores con efecto residual, lo que resulta demasiado oneroso y plantea desafíos para su aplicación.

- MIEMBROS
- Angola
  - Benin
  - Botswana
  - Burkina Faso
  - Burundi
  - Cabo Verde
  - Camerún
  - Chad
  - Comoras
  - Côte d'Ivoire
  - Djibouti
  - Egipto
  - Eritrea
  - Esuatini
  - Etiopía
  - Gabón
  - Gambia
  - Ghana
  - Guinea
  - Guinea Ecuatorial
  - Kenya
  - Lesotho
  - Liberia
  - Madagascar
  - Malawi
  - Malí
  - Marruecos
  - Mauricio
  - Mauritania
  - Mozambique
  - Namibia
  - Níger
  - Nigeria
  - República Árabe
  - Saharai Democrática
  - República del Congo
  - República Democrática del Congo
  - República Unida de Tanzania
  - Ruanda
  - Santo Tomé y Príncipe
  - Senegal
  - Seychelles
  - Sierra Leona
  - Somalia
  - Sudáfrica
  - Sudán
  - Sudán del Sur
  - Togo
  - Uganda
  - Zambia
  - Zimbabue

### Cobertura operativa de mosquiteros tratados con insecticida de larga duración y fumigación de interiores con insecticidas de acción residual (porcentaje de población en riesgo)



Fuente: Hoja de puntuación de ALMA del segundo trimestre de 2018

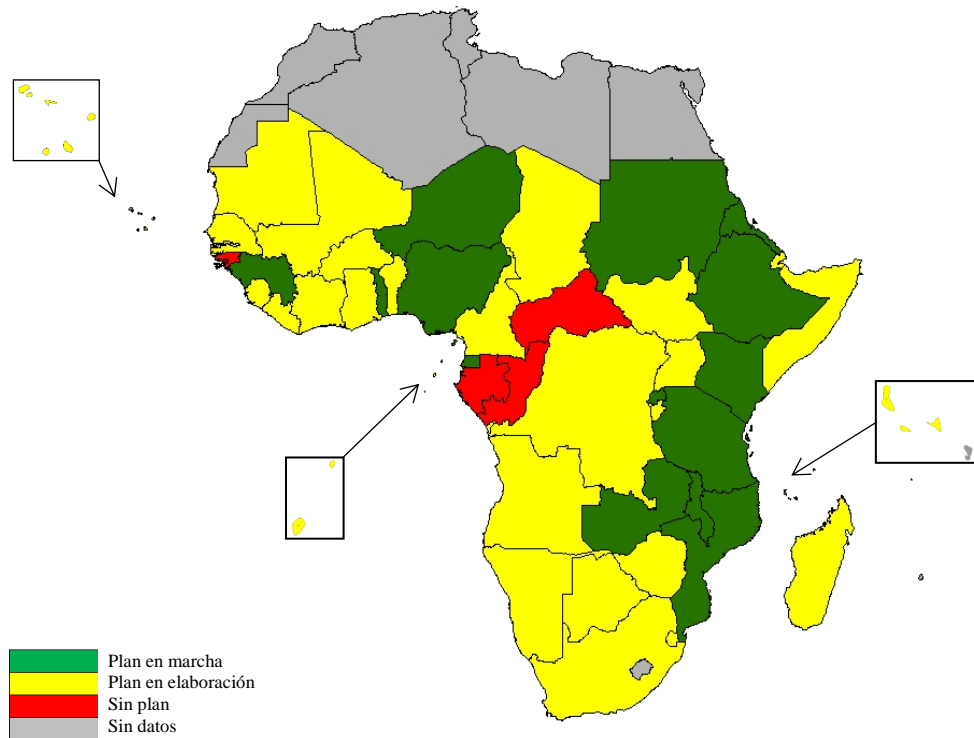
La designación empleada y la presentación del material en estos mapas no implican la expresión de ninguna opinión por parte de ALMA en cuanto a la condición jurídica de ningún país, territorio o área de sus autoridades, ni respecto de la delimitación de sus fronteras o límites

Con los constantes cambios en el clima, se están registrando temperaturas más altas y niveles de precipitación mayores en algunos países. Eso está produciendo temporadas más largas y con una transmisión de la malaria más intensa en el sur de África, Madagascar y partes de África oriental, por lo que se hace necesario un cambio en la manera que trabajamos a nivel regional para abordar el control y la eliminación de la malaria.

## UNA LUCHA EN COMÚN

A medida que la lucha contra la malaria se hace más compleja, tanto con el cambio climático como con el aumento de la resistencia a los insecticidas, se están formando distintas agrupaciones regionales en las que los países que enfrentan desafíos similares trabajan en conjunto para lograr el objetivo común de eliminar la malaria del continente africano.

### Plan nacional de gestión y monitoreo de la resistencia a los insecticidas



Fuente: Hoja de puntuación de ALMA del segundo trimestre de 2018

*La designación empleada y la presentación del material en estos mapas no implican la expresión de ninguna opinión por parte de ALMA en cuanto a la condición jurídica de ningún país, territorio o área de sus autoridades, ni respecto de la delimitación de sus fronteras o límites*

1. Los países que forman parte de la iniciativa Eliminación de la Malaria Ocho (E8) de la Comunidad del África Meridional para el Desarrollo (SADC) se han reunido para discutir los brotes recientes de malaria y elaborar una estrategia para prevenir epidemias en el futuro. ALMA respalda al grupo subregional para incorporar algunas de estas soluciones en el mecanismo de control de acciones y el cuadro sinóptico (hoja de puntuación).
2. Los países del Sahel están trabajando juntos para acelerar las medidas que lleven a la eliminación de la malaria en la región. Esta plataforma de colaboración que incluye a múltiples países tiene como objetivo aprovechar el compromiso colectivo de ocho países de la subregión con el fin de garantizar el éxito tanto a nivel nacional como a través de las fronteras. Como parte de la Alianza

para hacer retroceder el paludismo (RBM), ALMA asumió el compromiso de respaldar la elaboración de un cuadro sinóptico (hoja de puntuación) y un mecanismo de control de acciones con los ocho países.

3. Las agrupaciones económicas subregionales asumieron el compromiso de dar prioridad a la eliminación de la malaria en sus subregiones. A manera de respaldo, la RBM y ALMA trabajarán con las secretarías para apoyar el establecimiento de cuadros sinópticos a nivel subregional y mecanismos de control de acciones, como asimismo para incorporar el tema de la malaria en las agendas de las distintas reuniones de las estructuras de cada agrupación.

Este enfoque subregional permite alinear las estrategias e intervenciones en todos los países. Además, trabajar a través de las comisiones económicas regionales permite armonizar los sistemas regulatorios que pueden tramitar en forma acelerada la introducción de intervenciones y productos nuevos, como la próxima generación de insecticidas y mosquiteros impregnados de insecticida de larga duración, para enfrentar la amenaza que representa la resistencia a los insecticidas, explorando las opciones de licitación, adquisición y movilización de recursos a nivel regional.

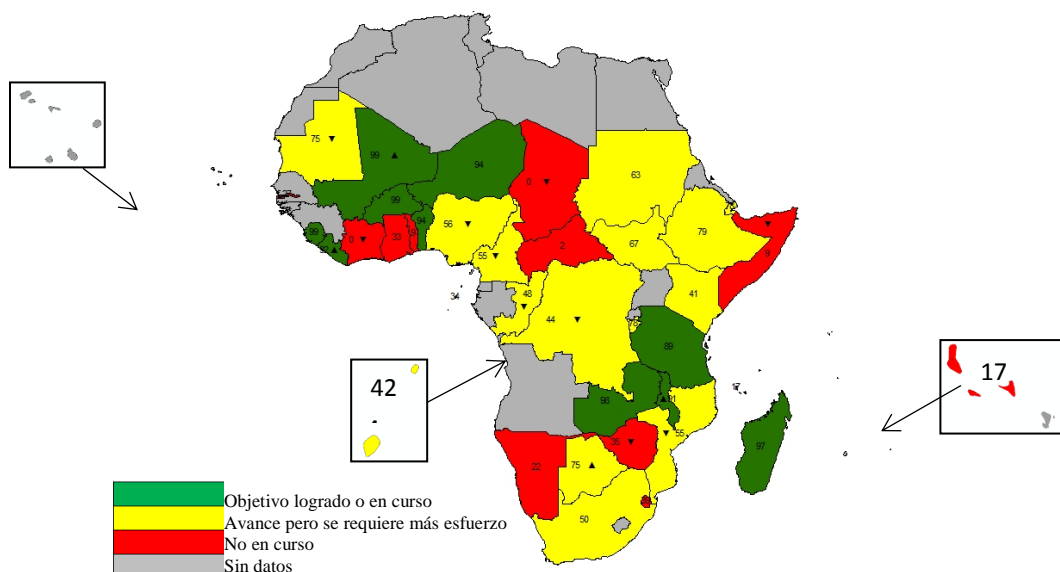
## UN LLAMADO A LA ACCIÓN

Reconociendo la necesidad de luchar juntos, los jefes de Estado y de Gobierno de la Unión Africana, en cooperación con la Alianza para hacer retroceder el paludismo (RBM), introdujeron la campaña “Zero Malaria Starts with Me” (“Un mundo sin malaria comienza conmigo”) en la reunión que celebraron en Nuakchot. La campaña pretende establecer las responsabilidades dentro de la lucha con todas las personas, comunidades, sectores, países y entidades asociadas de desarrollo. Además resalta la necesidad de que todos los interesados asuman responsabilidad y desempeñen sus funciones. En el lanzamiento de la campaña, el presidente de ALMA, Su Majestad el Rey Mswati III, del Reino de Eswatini declaró que, sin embargo, el éxito de esta campaña dependerá de las asociaciones y la colaboración dentro y entre todos los pueblos involucrados, ya que los gobiernos no puede ganar la lucha contra la malaria por sí solos.

## PARTICIPACIÓN DE LA COMUNIDAD

Prestar atención a este llamado significará escuchar y trabajar de cerca con la comunidad, con las madres y los padres que enfrentan los desafíos, porque no es solo la falta de acceso a mosquiteros impregnados de insecticida de larga duración o al diagnóstico y tratamiento tempranos lo que pone a sus hijos en una situación de vulnerabilidad, sino que es fragilidad de su sistema inmunológico lo que los hace susceptibles. De hecho, en un estudio publicado en marzo de 2018 por Catherine E. Oldenberg y otros, se concluyó que la infección de la malaria era común entre niños tratados por una malnutrición aguda grave sin complicaciones.

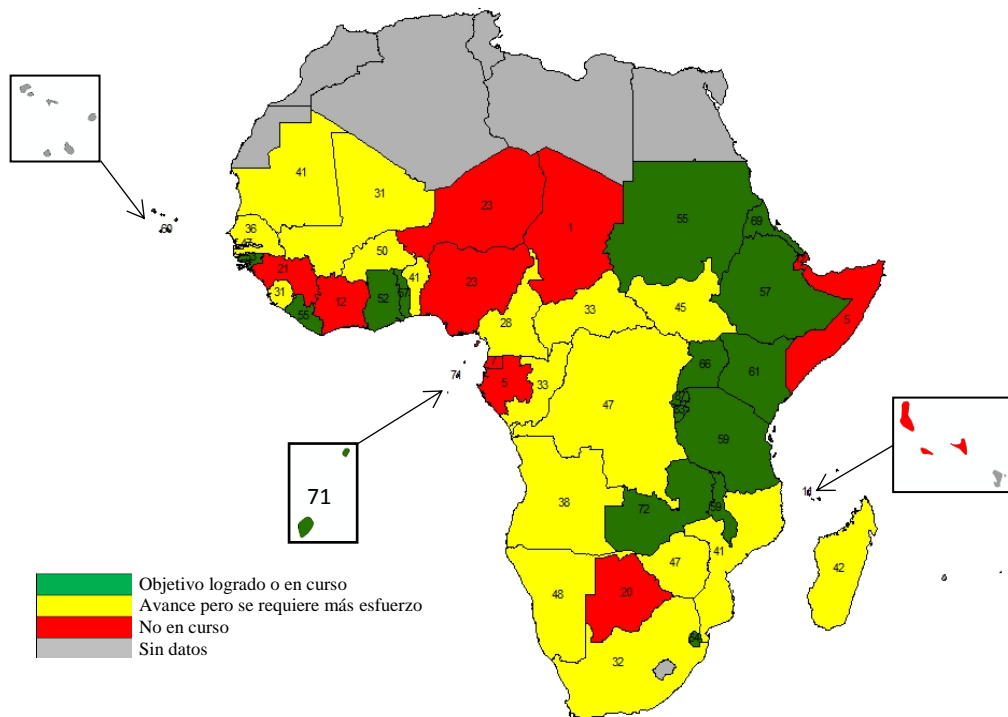
Cobertura de vitamina A en el 2016 (2 dosis)



Fuente: Hoja de puntuación de ALMA del segundo trimestre de 2018

La designación empleada y la presentación del material en estos mapas no implican la expresión de ninguna opinión por parte de ALMA en cuanto a la condición jurídica de ningún país, territorio o área de sus autoridades, ni respecto de la delimitación de sus fronteras o límites

### Sólo lactancia (porcentaje de niños menores de 6 meses)



Fuente: Hoja de puntuación de ALMA del segundo trimestre de 2018

*La designación empleada y la presentación del material en estos mapas no implican la expresión de ninguna opinión por parte de ALMA en cuanto a la condición jurídica de ningún país, territorio o área de sus autoridades, ni respecto de la delimitación de sus fronteras o límites*

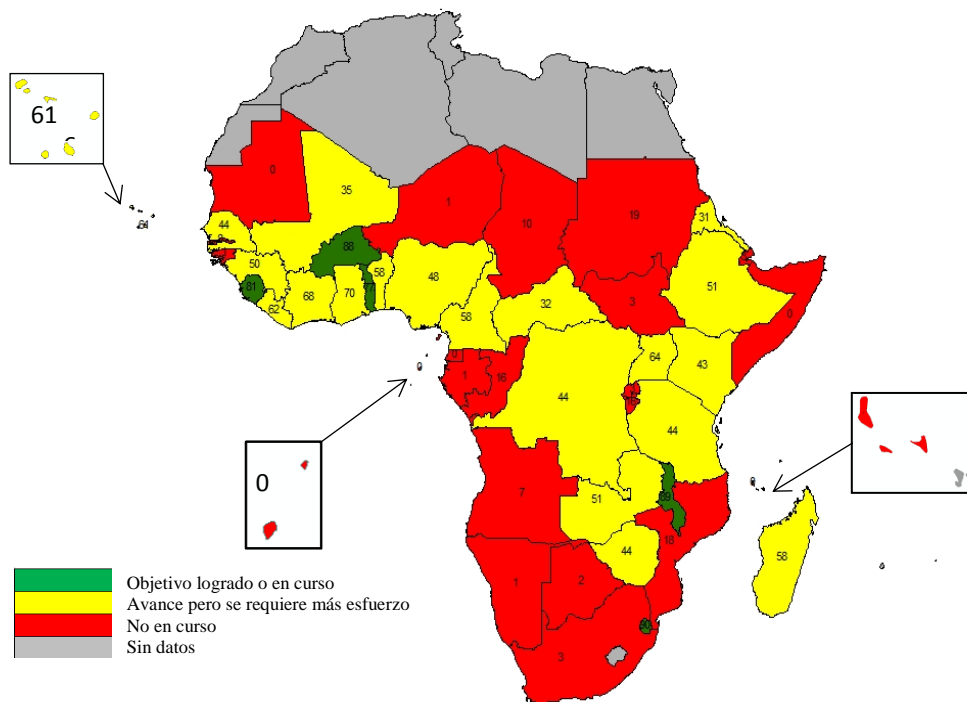
Los indicadores del estado de la nutrición en menores de cinco años de edad, como se observa en el cuadro anterior, muestran una influencia preocupante de la malnutrición. La triste y difícil situación de estos niños no termina con la infección de la malaria. Luego de eso, la enfermedad puede mermar el aumento de peso y el desarrollo cognoscitivo.

Para evitar los efectos adversos de la infección de la malaria, se deberían garantizar la prevención de la malaria y el diagnóstico y tratamiento tempranos, además de una nutrición adecuada.

### ¿SE PUEDE GANAR ESTA GUERRA TAN COMPLEJA?

África representa el 40% del volumen mundial de enfermedades tropicales desatendidas. Estas enfermedades son comunes en al menos la mitad de la población africana. El programa para controlar la oncocerciasis ha estado en funcionamiento por más de 40 años, y se ha logrado un progreso enorme, lo que demuestra que es posible terminar con estas enfermedades.

## Cobertura masiva de tratamiento para las enfermedades tropicales desatendidas (índice ETD, en porcentaje) (2016)



Fuente: Hoja de puntuación de ALMA del segundo trimestre de 2018

*La designación empleada y la presentación del material en estos mapas no implican la expresión de ninguna opinión por parte de ALMA en cuanto a la condición jurídica de ningún país, territorio o área de sus autoridades, ni respecto de la delimitación de sus fronteras o límites*

En enero, los jefes de Estado y de gobierno de África aprobaron un índice de enfermedades tropicales desatendidas (índice ETD). Como consecuencia, cinco ETD —filariasis linfática, oncocerciasis, esquistosomiasis, helmintiasis transmitidas por el suelo y tracoma— se agregaron al cuadro sinóptico (hoja de puntuación) de ALMA para la rendición de cuentas y la adopción de medidas. La cobertura del tratamiento no está en curso en muchos países, y solo en cinco se encuentra en curso para lograr el objetivo propuesto. Al igual que con la lucha contra la ceguera de los ríos, los países deben servir de guía para las entidades asociadas en el combate contra la malaria, mientras trabajan en conjunto para garantizar que los países reciban el apoyo que necesitan. La batalla se puede ganar, tanto contra la malaria como contra las enfermedades tropicales desatendidas.

¡Es la hora de luchar!