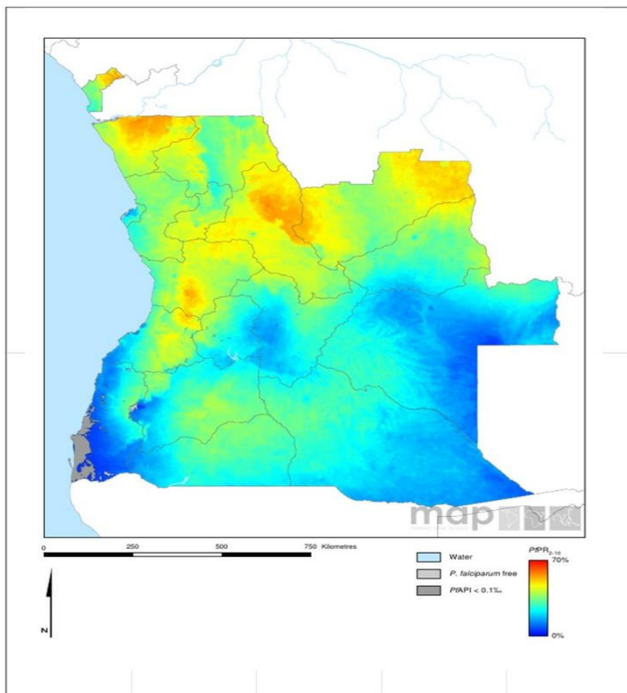


## Cartão de pontuação referente à responsabilidade e à acção



### Métricas

| Produtos financiados   |    |
|--|----|
| Projeção do financiamento de RM TILDs para 2023 (% da necessidade)   | 71 |
| Projeção do financiamento de TDRs pelo setor público em 2023 (% da necessidade)  | 51 |
| Projeção do financiamento de TCA pelo setor público em 2023 (% da necessidade)   | 36 |
| Política   |    |
| Assinado, ratificado e depositado o instrumento da Agência Europeia de Medicamentos (AMA - Africa Medicines Agency) junto à CUA    |    |
| Actividades de combate à malária dirigidas aos refugiados no âmbito do Plano Estratégico para a Malária                            |    |
| Actividades de combate à malária dirigidas às pessoas deslocadas internamente (IDPs) no âmbito do Plano Estratégico para a Malária |    |
| Lançamento da campanha Zero Malária Começa Comigo  |    |
| Lançamento do Conselho e Fundos para a Eliminação da Malária   |    |
| Monitorização da Resistência, Implementação e Impacto  |    |
| Realizado o monitoramento da resistência a medicamentos (2018-2020) e dados comunicados à OMS                                      |    |
| Classes de insecticidas com mosquitos resistentes em postos de sentinela representativos confirmados desde 2010                    | 3  |
| Resistência aos insecticidas monitorizada desde 2015 e dados reportados à OMS  |    |
| Plano Nacional de Monitorização e gestão de resistência aos insecticidas   |    |
| TDRs em estoque (estoque para >6 meses)  |    |
| ACTs em estoque (estoque para >6 meses)  |    |
| Campanha de RM TILDs/PIDOM no caminho certo  |    |
| Cobertura RM TILD/PIDOM operacional (% de população em risco)  | 56 |
| No caminho certo para reduzir a incidência de malária em >40% até 2020 (em comparação a 2015)                                      |    |
| No caminho certo para reduzir a taxa de mortalidade em >40% até 2020 (em comparação a 2015)  |    |
| Indicadores de rastreamento para a saúde materna e infantil e DTNs.  |    |
| Escala de implementação da ICCM (Gestão integrada de casos na comunidade)  |    |
| Cobertura para tratamento em massa de doenças tropicais negligenciadas (índice DTN, %) (2021)                                      | 2  |
| Percentagem estimada de crianças (0 a 14 anos de idade) com HIV que possuem acesso a terapia anti-retroviral (2022)                | 22 |
| Cobertura de vitamina A 2022(2 doses)  |    |
| Vacinação DPT3 entre 0 e 11 meses de idade (2022)  | 42 |

### Chave

|  |  |
|--|--|
|  | Objectivo alcançado ou no rumo certo         |
|  | Progresso, mas é necessário um maior esforço |
|  | Não está no rumo certo                       |
|  | Não há dados                                 |
|  | Não aplicável                                |

Toda a população em Angola corre o risco de contrair malária. O número de casos suspeitos de malária reportados anualmente em 2021 foi de 9.169.267, com 13.676 mortes.

# Relatório trimestral da Aliança dos Líderes Africanos Contra a Malária (ALMA) de Angola -- 3o trimestre de 2023



## Malária

### Progresso

O país continua a trabalhar no fortalecimento e manutenção dos serviços de saúde após o impacto devastador da pandemia da COVID-19. O país apresentou dados de resistência a medicamentos e inseticidas à OMS. De acordo com a agenda legada da Sua Excelência, o Presidente Umaro Sissoco Embaló, a Angola melhorou os mecanismos de monitoração e responsabilidade para a malária com o desenvolvimento dum Cartão de Pontuação do Controlo da Malária. Esse foi actualizado recentemente e novos indicadores foram adicionados. O país deve criar um Conselho e Fundos para a Eliminação da Malária.

### Impacto

O número de casos suspeitos de malária reportados anualmente em 2021 foi de 9.169.267, com 13.676 mortes.

### Principais desafios

- Existe uma necessidade de fortalecer a colaboração transfronteiriça com os países vizinhos.
- Grande falta de recursos para manter os serviços essenciais

### Acções chave recomendadas prévias

| Objectivo               | Medida a tomar   | Calendário de conclusão sugerido | Progresso | Comentários – principais actividades/realizações desde o último relatório trimestral  |
|-------------------------|--|----------------------------------|-----------|---|
| Política                | Assinar, ratificar e depositar o instrumento da AMA junto à CUA  | 1T de 2023                       |           | Não foi relatado progresso.   |
| Mobilização de recursos | Trabalhar para garantir que os requisitos de cofinanciamento do Fundo Mundial sejam atendidos                | 3T de 2023                       |           |   |
| Impacto                 | Investigar e abordar as razões do aumento na incidência estimada da malária e mortalidade entre 2015 e 2021. | 4T de 2023                       |           | O país está a trabalhar para abordar as razões por detrás do aumento nos casos de malária. A cobertura inadequada do controlo de vectores, a falta de financiamento nacional e de doadores, o atraso nas campanhas do controlo de vectores e a resistência a inseticidas contribuíram para o aumento dos casos. O país realizou a revisão intercalar com planos para a nova estratégia a fim de abordar as causas do baixo desempenho. São necessários recursos adicionais para permitir a ampliação planeada das intervenções adicionais |

O país respondeu positivamente à finalização da política sobre Gestão Comunitária de casos de malária e pneumonia e continua a monitorizar o progresso destas acções à medida que são implementadas.

### Nova acção chave recomendada

| Objectivo | Medida a tomar   | Calendário de conclusão sugerido |
|-----------|--|----------------------------------|
| Impacto   | Trabalhar para abordar a baixa cobertura do controlo de vectores | 4T de 2024                       |

## SRMNIA e DTN

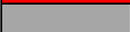
### Progresso

O progresso no tratamento das Doenças Tropicais Negligenciadas (DTN) em Angola é medido usando um índice composto calculado a partir da cobertura de quimioterapia preventiva alcançada para filariose linfática, oncocercose, esquistossomose e helmintos transmitidos pelo solo. A cobertura de quimioterapia preventiva para tracoma em Angola não foi informada (0%). No entanto, a cobertura é zero (0%) para filariose linfática e para oncocercose; baixa para helmintos transmitidos pelo solo (28%) e para esquistossomose (61%). De forma geral, o índice global de cobertura de quimioterapia preventiva de DTN para a Angola em 2021 é baixo (2), e isso representa uma grande redução em relação ao índice de 2020 (19).

### Acções chave recomendadas prévias

O país respondeu às principais acções recomendadas sobre DTN e está a trabalhar para abordar o desempenho.

#### Chave

|   |                     |
|---|---------------------|
|  | Objectivo alcançado |
|  | Algum progresso     |
|  | Nenhum progresso    |
|  | Prazo não vencido   |

<sup>1</sup> Métrica da SRMNIA, acções e respostas recomendadas acompanhadas através da OMS