

## Guía de abreviaturas del informe trimestral de ALMA

ACSD	Programa acelerado de supervivencia y desarrollo del niño
ACT	Terapia combinada con artemisinina
AFRO	Oficina Regional de África - OMS
ALMA	Alianza de Líderes Africanos contra la Malaria
AMFm	Servicio de Medicamentos Asequibles contra la Malaria
AMP	Alianza para la Prevención de la Malaria
ANC	Atención prenatal
ARV	Antirretroviral
AU	Unión Africana
BCC	Comunicación para cambio de comportamiento
BEMONC	Atención obstétrica de urgencia y atención neonatal
CARN	Red RBM Centrafricana para hacer retroceder la malaria
CCM	Gestión de casos a nivel comunitario
CDC	Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades
CEMONC	Atención obstétrica de urgencia y atención neonatal de alcance amplio
CHW	Trabajador sanitario de la comunidad
CPIA	Evaluación institucional y de políticas nacionales del Banco Mundial
CSO	organización de la sociedad civil
DDT	Diclorodifeniltricloreto
DFID	Departamento de Desarrollo Internacional del Reino Unido
DHIS2	Sistema Distrital de Información en Salud 2
DHS	Encuesta demográfica y de salud
DPT3	Difteria, tos ferina y tétanos
EARN	Red RBM del África Oriental para hacer retroceder la malaria
EMRO	Oficina Regional del Mediterráneo Oriental - OMS
EPI	Programa ampliado de vacunación
GFATM	Fondo Mundial de Lucha contra el SIDA, la Tuberculosis y la Malaria
GPIRM	Plan Mundial para el Manejo de la Resistencia a Insecticidas en los Vectores de Malaria
GMP	Programa Mundial contra la Malaria - OMS
HEW	Agente de divulgación sanitaria
HMIS	Sistema de información sobre gestión en salud
HMM	Gestión de la malaria cerca del hogar
HWG	Grupo de trabajo sobre armonización
iCCM	Gestión integral de casos a nivel comunitario
IDA	Asociación Internacional de Fomento

IEC	Información, educación y comunicación
IHAN	Iniciativa Hospital Amigo del Niño
IPT	Tratamiento preventivo intermitente
IPTi	Tratamiento preventivo intermitente en infantes
IRS	Fumigación de interiores con efecto residual
ITN	Mosquiteros tratados con insecticida
IYCF	Alimentación del infante y del niño pequeño
JICA	Agencia Japonesa de Cooperación Internacional
LLIN	Mosquitero tratado con insecticidas de larga duración
LMIS	Sistema de información y gestión en logística
M&E	Monitoreo y evaluación
MCA/iERG	Grupo independiente de expertos para la revisión de asuntos maternos, infantiles y adolescentes
MDG	Objetivo de desarrollo del milenio
MICS	Encuesta de evaluación de indicadores múltiples
MNCH	Salud materna, neonatal e infantil
MPR	Revisión del programa contra la malaria
MTAP	Proyecto de defensa para la eliminación de impuestos y aranceles para productos relacionados con la malaria
MTR	Análisis de mitad del período
NGO	Organización no gubernamental
NMCP	Programa nacional para el control de la malaria
NFM	Nuevo Modelo de financiamiento
NSP	Plan estratégico nacional
ODS	Objetivos de Desarrollo Sostenible
OMS	Organización Mundial de la Salud
ONUDI	Organización de las Naciones Unidas para el Desarrollo Industrial
PMTCT	Prevención de la transmisión maternoinfantil
PNC	Atención postnatal
PNLP	Programa nacional de lucha contra la malaria (Programme National de Lutte contre le Paludisme, su nombre en francés)
PR	Beneficiario principal
PSI	Servicios internacional para la población
RBM	Hacer retroceder la Malaria
RDT	Prueba de diagnóstico rápido
RED	Llegar a todos los distritos
RMNCH	Salud reproductiva, materna, neonatal e infantil
SADC	Comunidad de África Meridional para el Desarrollo
SANRU	Sante pour Tous et par Tous
SARN	Red RBM del Sur de África para hacer retroceder la malaria
SIDA	Síndrome de inmunodeficiencia adquirida
SPR	Tasa de positividad
SUFI	Ampliación para enfrentar los efectos

TAR	Terapia antirretroviral
UNF	Fundación de las Naciones Unidas
UNICEF	Fondo de las Naciones Unidas para la Infancia
USAID	Agencia de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional
VIH	Virus de inmunodeficiencia humana
WARN	Red RBM del África Occidental para hacer retroceder la malaria
WFP	Programa Mundial de Alimentos
WHA	Asamblea Mundial de la Salud
WHOPES	Plan de evaluación de plaguicidas de la OMS

