

UNITAID

INNOVACIÓN PARA LOGRAR UNA  
COBERTURA SANITARIA UNIVERSAL



 **Unitaid**  
Innovación en Salud Global

Para lograr una cobertura sanitaria universal, debemos innovar, innovar e innovar. Necesitamos medicamentos asequibles que curen más rápido y sean más fáciles de administrarse. Necesitamos pruebas de diagnóstico que puedan identificar rápidamente muchas enfermedades a la vez. Necesitamos un centro de salud único para varias condiciones: tratamiento de tuberculosis en clínicas de VIH, prevención de la malaria integrada en los servicios de salud materna, entre otros. La cobertura sanitaria universal presenta un desafío enorme y complejo, pero podemos hacer que sea una realidad a través del poder de las alianzas.

## EL TRABAJO DE UNITAID A LA VANGUARDIA DE LAS INNOVACIONES EN LA SALUD

Unitaid es una organización internacional que convierte grandes ideas en soluciones pioneras para la salud global. Así, pone a prueba los inventos y enfoques más prometedores de la ciencia y la medicina, trabaja con países y grandes socios de financiamiento como PEPFAR, USAID y el Fondo Mundial para introducirlos de manera amplia en países con menores recursos. Las innovaciones abarcan desde medicamentos e instrumentos de diagnóstico asequibles y accesibles hasta medidas de prevención.

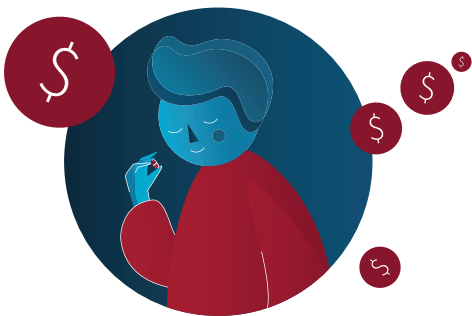
El trabajo de Unitaid es sumamente colaborativo. Coordina estrechamente con países, con comunidades, con la Organización Mundial de la Salud y con las 127 organizaciones asociadas que están involucradas en la implementación de inversiones por un valor de US\$1.3 mil millones en todo el mundo.



# APROVECHANDO OPORTUNIDADES, LLENANDO VACÍOS

Desde sus inicios en 2006, Unitaid se ha centrado en producir nuevas armas para luchar contra algunos de los desafíos de salud pública más apremiantes en el mundo. En 2015, Unitaid se propuso introducir pruebas de autodiagnóstico de VIH asequibles en África. El mercado de los kits de autodiagnóstico era prácticamente inexistente en los países de bajos ingresos. Actualmente, como resultado de las inversiones de Unitaid, 32 países están probando programas de autodiagnóstico.

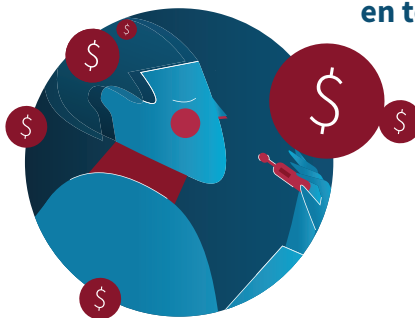
En 2016, Unitaid introdujo el primer medicamento contra la tuberculosis apto para uso pediátrico en el mundo que ahora se está utilizando en más de 100 países. En 2018, Unitaid demostró que 18 millones de casos de malaria pediátrica podrían evitarse en la región del Sahel de África mediante el uso de unas pocas dosis de medicación oral por niño. Los países y asociados han observado ese resultado para introducir ampliamente la medicina preventiva.



**Medicamentos anti-TB  
apto para uso pediátrico**

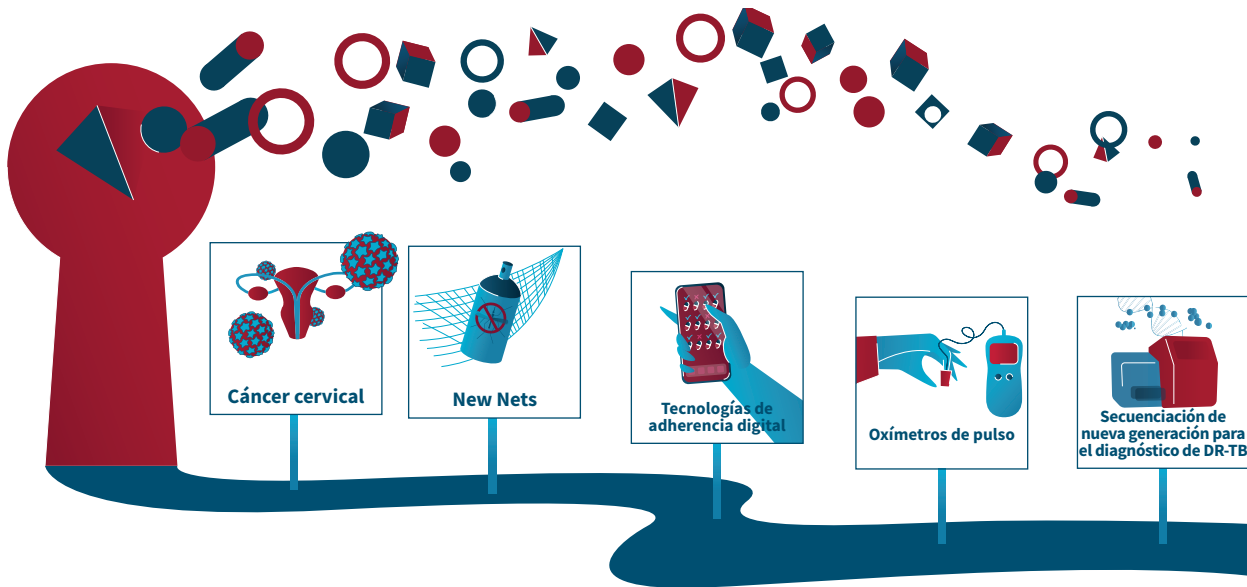


**Prevención de la malaria  
en temporada de lluvias**



**Autodiagnóstico de VIH**

Las formas resistentes a los medicamentos contra la tuberculosis, el VIH y otras enfermedades están causando trastornos, muerte y ruina financiera a miles de personas, y son una amenaza para todos los países. En respuesta a esto, las organizaciones mundiales de salud están formando un frente unido para detener el avance de los microbios resistentes a los medicamentos. El rol de Unitaid es encontrar e introducir medicamentos, pruebas y métodos de prevención innovadores para ayudar a combatir las superbacterias. Más del 60 por ciento de las inversiones de la organización están destinadas a proyectos que luchan contra la resistencia antimicrobiana. Asimismo, Unitaid invierte mucho en innovaciones para erradicar los mosquitos portadores de malaria que son resistentes a los insecticidas.



El trabajo de Unitaid está apoyando el impulso global hacia la cobertura sanitaria universal y los Objetivos de Desarrollo Sostenible. Una gran parte de los proyectos de la organización financian nuevas formas para integrar los servicios de salud, una optimización que es esencial para alcanzar esos objetivos.

Las inversiones de Unitaid están financiando nuevas iniciativas para:

- Prevenir el cáncer cervical. Crear soluciones de detección y tratamiento por un dólar que utilizan inteligencia artificial y que tienen como objetivo alejar a este principal asesino de las mujeres VIH positivas.
- Proteger a las personas de la malaria en el África subsahariana con redes de nueva generación tratadas con insecticidas.
- Usar la tecnología móvil y los pastilleros «inteligentes» para ayudar a los pacientes a adherirse a los tratamientos largos contra la tuberculosis.
- Equipar a los trabajadores de atención primaria de la salud con dispositivos fáciles de usar para medir el oxígeno en la sangre de manera que puedan identificar mejor a los niños con enfermedad grave.
- Probar una nueva y poderosa tecnología para el diagnóstico de la tuberculosis (TB). La secuenciación de genes de nueva generación brinda un diagnóstico rápido y exacto de la TB drogoresistente, ayudando a los médicos a prescribir el medicamento correcto desde el inicio del tratamiento.

## UNITAID

Global Health Campus  
 Chemin du Pommier 40, 5th floor  
 1218 Grand-Saconnex - Geneva, Switzerland  
 Tel: +41 22 791 12 00

**unitaid@who.int | www.unitaid.org**

Síguenos en Twitter @UNITAID

Unitaid es una asociación auspiciada por la Organización Mundial de la Salud.

