

# Unitaid y el Gobierno de España

## Impulsando el acceso equitativo a la salud

La colaboración de Unitaid con el Gobierno de España refleja el compromiso común para impulsar la innovación en salud global y ampliar el acceso a medicamentos y tecnologías óptimas para todos. Juntos, trabajamos para simplificar la gestión de enfermedades y reducir la carga de los sistemas de salud.

### **Sobre Unitaid**

En Unitaid salvamos vidas poniendo a disposición de quienes viven en países de ingresos bajos y medios productos sanitarios innovadores. Trabajamos con socios multidisciplinares para identificar tratamientos, pruebas y herramientas innovadoras, eliminar las barreras del mercado que dificultan su acceso y llevarlos rápidamente a quienes más los necesitan.

Desde nuestra fundación en 2006, hemos facilitado el acceso a más de 100 productos innovadores de salud

para la prevención, el diagnóstico y tratamiento del VIH/SIDA, la tuberculosis, la malaria, la salud de mujeres y niños y la prevención y la respuesta ante pandemias. Cada año, estos productos benefician a más de 300 millones de personas en países de ingresos bajos y medios.

### **Trabajando juntos para una mayor coordinación y eficacia en las respuestas de salud global**

En Unitaid, entendemos que enfrentar los desafíos de la salud global requiere trabajar juntos. Nuestras asociaciones reúnen a una amplia gama de actores en el ámbito de salud global, desde los países y las comunidades afectadas hasta los investigadores y las empresas que desarrollan innovaciones sanitarias. Al unir fuerzas, creamos una respuesta global de salud más coordinada y eficaz que genera resultados más rápidos y duraderos.

Colaboramos con países y comunidades para identificar los problemas de salud más urgentes y posibles soluciones. Con la ayuda de investigaciones de vanguardia y soluciones innovadoras de financiamiento, como las garantías de volumen, reducimos los precios de los productos y aseguramos que lleguen al mercado.



Trabajando con organizaciones como el Fondo Mundial para la lucha contra el SIDA, la tuberculosis y la malaria, aceleramos la introducción a gran escala de estas innovaciones en países de ingresos bajos y medios para garantizar que aquellos que más los necesitan puedan beneficiarse. Un estudio realizado con el Fondo Mundial demuestra que, acelerando el desarrollo de productos más eficaces, adaptados y asequibles, Unitaid ayuda al Fondo Mundial a alcanzar los objetivos globales de VIH, tuberculosis y malaria tres años más rápido y a lograr un 16 % más de beneficios sanitarios y económicos por cada dólar invertido en estas tres enfermedades.

### Unitaid y España

El Gobierno de España ha apoyado la labor de Unitaid desde 2007, inicialmente como país donante y desde 2010 también como miembro votante de la Junta Ejecutiva. España es un socio importante de Unitaid, con una contribución total de €70,5 millones desde 2007 y desempeña un papel clave en el desarrollo de la visión estratégica de Unitaid para promover el acceso equitativo a innovaciones en el campo de la salud para aquellos que más lo necesitan.

#### Unitaid – Resultados clave:

- 
**300 millones de personas utilizan productos de salud apoyados por Unitaid cada año**
- 
**Más de 100 productos innovadores introducidos desde 2006**
- 
**Nuestro enfoque ayuda a alcanzar los objetivos de salud globales tres años antes**
- 
**Generando €46 de impacto por cada €1 invertido, y ahorros de más de €7 mil millones para 2030 a través de la reducción de precios y mayores eficiencias**

Invertimos en tratamientos con gran potencial, vacunas, diagnósticos y productos de salud para abordar algunos de los mayores desafíos de la salud mundial, así como en áreas transversales para fortalecer los sistemas de salud y apoyar los objetivos de desarrollo sostenible:

- **VIH y coinfecciones**
- **Tuberculosis**
- **Malaria**
- **Salud materno infantil**
- **Emergencias globales de salud**
- **Oxígeno medicinal**
- **Producción regional**
- **Medioambiente y salud**
- **Cobertura sanitaria universal**

### Objetivos comunes para afrontar los desafíos de la salud mundial

Unitaid apoya al Gobierno de España en alcanzar sus objetivos prioritarios para abordar los mayores desafíos de salud a nivel mundial. Invertimos en la mejora del acceso de las mujeres y niños a servicios sanitarios para reducir su mortalidad y mejorar su calidad de vida; en la preparación, prevención y respuesta a futuras pandemias, y para minimizar el impacto del cambio climático en la salud y el acceso a los servicios sanitarios.

La labor de Unitaid es clave en la realización de los objetivos de salud global de España, dado nuestro papel fundamental en la introducción rápida de innovaciones de salud para llegar a más gente, de manera más rápida.

Junto a nuestros socios podemos lograr alcanzar nuestros objetivos de manera más efectiva. Por ejemplo, cuando el nuevo medicamento para tratar el VIH, dolutegravir (DTG), fue aprobado en 2014, trabajamos con nuestros socios, incluidos la Medicines Patent Pool (MPP), fabricantes, investigadores, comunidades y organizaciones como el Fondo Mundial, para hacer que el DTG fuera accesible y asequible. Gracias a la labor conjunta que realizamos con nuestros socios, logramos introducir el DTG en países de ingresos bajos y medios en solo tres años, tres veces más rápido que los regímenes anteriores.

### La salud de mujeres y niños

El trabajo de Unitaid se centra en mejorar el acceso de mujeres y niños a servicios de atención sanitaria de calidad e innovaciones para la prevención y tratamiento de las principales causas de mortalidad materna, como las hemorragias posparto y la preeclampsia.

Otro pilar importante de las actividades de Unitaid en esta área es la eliminación de la transmisión vertical del VIH, la sífilis, la hepatitis B y la enfermedad de Chagas

de madres a hijos, a través de la aceleración del acceso a herramientas de detección, tratamientos asequibles y de calidad asegurada, y medicamentos preventivos. Unitaid también ayuda a proporcionar acceso a oxígeno medicinal, crítico en el tratamiento de hemorragias posparto, así como a métodos de prevención de la malaria para mujeres embarazadas, y las últimas innovaciones para la prevención del VIH.

También invertimos en la investigación, desarrollo e introducción de formulaciones pediátricas para el tratamiento del VIH, la tuberculosis, y para la prevención estacional de la malaria. Las inversiones de Unitaid también han asegurado que millones de mujeres en países de ingresos bajos y medios puedan tener acceso a soluciones efectivas para detectar y tratar el cáncer de cuello uterino, que afecta a más de 600,000 mujeres al año en todo el mundo.

## Medioambiente y salud

La estrategia de Unitaid en el área de medioambiente y salud se centra en minimizar el impacto medioambiental de los productos de salud y sus cadenas de suministro, y en responder a las necesidades de salud emergentes de las comunidades más afectadas por el cambio climático. A través de estas intervenciones y de la integración de medidas para la adaptación y mitigación del cambio climático en todas nuestras inversiones, nuestro objetivo es la introducción de productos de salud sostenibles adaptados al clima y al contexto local. Estos productos tendrán un mayor impacto en la salud de las comunidades afectadas por el cambio climático y contribuirán a la creación de cadenas de suministro más sostenibles que no sean perjudiciales para el medioambiente

## Preparación, prevención y respuesta a pandemias

La rapidez de nuestra respuesta a la COVID-19 puso en evidencia el papel esencial de Unitaid en la introducción de nuevos productos de salud y la mejora del acceso a pruebas de diagnóstico y tratamientos con el potencial de salvar vidas. Unitaid se centra en fortalecer los sistemas de salud frente a futuras pandemias, así como en acelerar el acceso asequible y sostenible a antivirales, pruebas de diagnóstico y tratamientos como el oxígeno medicinal. También fomentamos la investigación y el desarrollo (I+D) y la fabricación de productos esenciales de salud a nivel regional, especialmente en África y América Latina.

### Estudio de caso:

## Acceso a herramientas para la prevención y detección temprana del cáncer de cuello uterino:

A pesar de ser uno de los cánceres más prevenibles, su prevención y tratamiento requieren de una detección temprana. Sin embargo, el acceso a la vacuna contra virus del papiloma humano (VPH), y a otros métodos de prevención secundaria es limitada en países de ingresos medios y bajos. La labor de Unitaid se centra en identificar innovaciones para la detección rápida y el tratamiento efectivo de lesiones precancerosas para prevenir que progrese a cáncer. Unitaid ha invertido más de 80 millones de dólares desde 2019 para acelerar la introducción y el acceso a innovaciones.

A través de nuestras intervenciones contribuimos a la eliminación de las barreras de acceso a herramientas de prevención asequibles. Hemos introducido pruebas para el diagnóstico del - responsable de la mayor parte de casos de cáncer de cuello uterino - una herramienta crítica y rentable para diagnosticar el virus e identificar si una mujer está en riesgo de desarrollar cáncer. Además, trabajamos para garantizar la integración de las pruebas de VPH en programas nacionales; promover estrategias de auto recolección que permiten a las mujeres recoger sus propias muestras para las pruebas de diagnóstico del VPH fuera de centros de salud; y desarrollar y facilitar el acceso a dispositivos de ablación térmica que permiten eliminar células precancerosas en centros de atención primaria.

A través de nuestras iniciativas, cerca de 1,5 millones de mujeres en 14 países han sido examinadas para detectar lesiones precancerosas. Nuestras intervenciones han facilitado la reducción del 40% del coste de las pruebas de diagnóstico para el VPH y del 45% en dispositivos de ablación térmica.

### Estudio de caso:

## Eliminar la transmisión de madre a hijo de la enfermedad de Chagas en América Latina:

La enfermedad de Chagas es una infección parasitaria que afecta a más de 6 millones de personas al año, especialmente en América Latina. El Chagas se denomina una enfermedad silenciosa, ya que los síntomas pueden tardar años en manifestarse. Dada la dificultad para diagnosticar y tratar el Chagas, la transmisión de madre a hijo es una de las principales formas de contagio.

A través de nuestra colaboración con organizaciones regionales y de salud global, como la Organización Panamericana de la Salud, nuestro trabajo se centra en la prevención de la transmisión de madre a hijo, y en la mejora del acceso a pruebas de diagnóstico para la detección temprana de la enfermedad y en la introducción de tratamientos efectivos y asequibles de corta duración. Los avances del proyecto actualmente activo en Bolivia, Brasil, Colombia y Paraguay beneficiarán al resto de países en la región en los que el Chagas es endémico.

### Colaboración con entidades españolas

Unitaid se ha asociado con instituciones españolas, como el Instituto para la Salud de Barcelona (ISGlobal), para obtener resultados y un mayor impacto. A través del proyecto Broad One Health Endectocide-based Malaria Intervention in Africa (Bohemia) financiado por Unitaid, ISGlobal ha realizado un estudio para evaluar el impacto de la administración masiva de ivermectina en Kenia y Mozambique durante la época de lluvias, cuando la transmisión de la malaria es más prevalente, para identificar la seguridad y efectividad de este medicamento en la prevención de la malaria.

### Mirando al futuro

Como inversor, influyente y pionero, Unitaid moviliza recursos y realiza inversiones que abordan problemas de salud complejos de manera que garanticen y aceleren el acceso equitativo a servicios de salud esenciales de calidad. Seguiremos trabajando en colaboración con el Gobierno de España para fortalecer los sistemas de salud y contribuir juntos a mejorar la respuesta global a la salud, especialmente introduciendo herramientas innovadoras para mejorar la calidad de la salud de mujeres y niños; fomentar productos de salud que sean sostenibles y ecorresponsables, y priorizar el fortalecimiento de los sistemas de salud frente a futuras pandemias.