

## Más de 100 países de ingreso mediano y bajo ya han recibido el tratamiento para el VIH recomendado por la OMS gracias a los acuerdos de licencia voluntaria orientados al acceso

*11 asociados fabricantes de genéricos, licenciarios del Medicines Patent Pool, han suministrado más de 726 millones de envases de TLD<sup>1</sup>, la combinación en dosis fijas de tenofovir disoproxil fumarato, lamivudina y dolutegravir, el régimen terapéutico para el VIH más ampliamente utilizado en todo el mundo.*

1 de diciembre de 2022

Ginebra – Con suministros recientemente comunicados en cuatro nuevos países – concretamente, Barbados, Belarús, Micronesia y Túnez - 103 países de ingreso bajo, mediano bajo y mediano alto ya han recibido TLD (tenofovir disoproxil fumarato/lamivudina/dolutegravir), el régimen de primera línea recomendado por la OMS para las personas que viven con el VIH.

Los acuerdos de licencia voluntaria orientados a la salud pública firmados por el Medicines Patent Pool (MPP) y ViiV Healthcare en [2014](#) y [2020](#), han permitido a los fabricantes de productos genéricos producir y vender versiones únicas o combinadas asequibles de dolutegravir (DGT) para adultos y niños en los países de ingreso mediano y bajo, con inclusión del TLD. La combinación en dosis fijas del TLD la desarrollaron los fabricantes de genéricos asociados del MPP en una dosis única y se aprobó por primera vez en agosto de 2017. En 2021 –solo cuatro años más tarde– el TLD ya había llegado a casi 20 millones de personas. Hoy en día, es de lejos el tratamiento para el VIH más utilizado en todo el mundo, con más del 80% de las personas de los países de ingreso mediano y bajo en tratamiento antiviral de primera línea tomándolo a diario.

En septiembre de 2022, 11 sublicenciarios – concretamente Aurobindo, Celltrion, Cipla, Emcure, Hetero, Laurus, Lupin, Macleods, Viatris, Sun Pharma, y Strides – han suministrado más de 726 millones de envases de TLD en 103 países. El [precio del Fondo Mundial para el TLD](#) varía entre USD 47 y USD 54 por paciente y por año, en función del tamaño del envase.

---

<sup>1</sup> Datos a septiembre de 2022 para envases de 30 dosis.



Charles Gore, Director Ejecutivo del MPP, afirmó: "Hoy en día, casi 20 millones de personas toman TLD cada día. Este tratamiento ha supuesto un cambio decisivo para las personas que viven con el VIH, ya que se trata de una combinación muy potente y bien tolerada que contribuye a eliminar el virus y reducir su transmisión. Nuestra asociación con ViiV Healthcare demuestra que nuestro mecanismo de licencia orientado a la salud funciona, que el acceso asequible a los mejores tratamientos nuevos es posible para las personas de los países de ingreso mediano y bajo. En el Día Mundial del Sida, el MPP junto con ViiV Healthcare y los demás asociados de la salud a nivel mundial están cambiando la tendencia en materia de desigualdad en el acceso".

Deborah Waterhouse, Directora Ejecutiva de ViiV Healthcare, afirmó: "Alcanzar este importante hito demuestra el hecho de que las asociaciones deben desempeñar un papel de gran peso para acabar con la epidemia de VIH. Estamos muy orgullosos de nuestra colaboración con el MPP que existe desde hace mucho tiempo y de la manera en que nuestra labor común está permitiendo el acceso a nuestros medicamentos para las personas que viven con el VIH, independientemente de sus ingresos, el lugar donde vivan, su situación, su edad o su género. Estamos encantados con estos avances y seguimos tan determinados como nunca a trabajar con el MPP y la comunidad internacional de lucha contra el VIH para lograr nuestra misión de no dejar atrás a nadie que viva con el VIH".

El Dr. Philippe Duneton, Director Ejecutivo de Unitaid, dijo: "Cuando Unitaid fundó el Medicines Patent Pool, consideramos que era fundamental crear mercados de productos genéricos, facilitando así el acceso a formulaciones asequibles y adaptadas que podían transformar la vida de millones de personas que viven con el VIH en todo el mundo. Estamos muy orgullosos de ver que este mecanismo ha superado ampliamente las expectativas. Se trata de un excelente ejemplo de cómo la industria farmacéutica puede,

mediante políticas de acceso proactivas, tener un efecto significativo en materia de salud a nivel mundial".

Nombeko Mpongo, administrador del enlace con las comunidades del Desmond Tutu HIV Centre de Sudáfrica, afirmó: "Sudáfrica es uno de los países más duramente afectados por el VIH, con alrededor de 7,5 millones de personas que viven con el VIH en 2021. Cuando me diagnosticaron el VIH en 1997 no existía el TLD. Tenía que tomar muchos comprimidos cada día que tenían unos efectos secundarios muy fuertes. El acceso a los tratamientos era un sueño para las personas que viven con el VIH. Veinticinco años más tarde, puedo decir con satisfacción que poder tomar TLD cambió mi vida cotidiana desde el primer día que tuve acceso al medicamento, en agosto de 2020. El tratamiento consiste en la ingesta de un solo comprimido al día, sin efectos secundarios, que es accesible y está disponible en toda Sudáfrica. Estoy encantado de escuchar que ahora, las personas que viven con el VIH en más de 100 países de ingreso mediano y bajo han tenido acceso a este producto decisivo".

Mercy Annapoorani, Directora de la Paneer HIV AIDS Positive Women Network de la India, afirmó: "Tener acceso a medicamentos esenciales de alta calidad y de bajo costo es fundamental para las personas que viven en países de ingreso mediano y bajo, como la India. El TLD es un gran ejemplo de cómo, en tan solo unos pocos años, y gracias a los acuerdos entre las empresas originarias y el MPP, este excelente tratamiento innovador ha sido desarrollado por nuestras empresas genéricas y entregado a las personas que lo necesitan en todo el mundo. Aplaudo el hecho de que las personas que viven con el VIH en más de 100 países de ingreso mediano y bajo puedan tener acceso hoy en día a este tratamiento".

Maka Gogia, Directora de Programas de la Georgian Harm Reduction Network, dijo: "Georgia formaba parte del conjunto de países que recibió los primeros envíos de TLD genérico hacia finales de 2020. Eso fue lo que impulsó a nuestro Gobierno a conseguir que todas las personas que viven con el VIH pasaran a recibir TLD como tratamiento de primera línea, y ha tenido una enorme repercusión en Georgia. Las personas de mi país pueden hoy tener acceso a este tratamiento de primera clase que es fácil de tomar y que se tolera muy bien. Esto demuestra que la innovación puede ser accesible para todos y me complace que hayamos llegado a los 100 países con este producto".

Aditya Wardhana, Director Ejecutivo de Indonesia AIDS Coalition, afirmó: "Indonesia recibió los primeros envíos de TLD en 2020, en medio de la pandemia de COVID-19. Habíamos estado esperando tener acceso a este producto desde hacía meses, y dos años más tarde nos complace informar que el tratamiento ha cumplido sus promesas: no existen efectos secundarios, hay una mejor adhesión al tratamiento y el número de comprimidos es menor. Las personas que viven con el VIH se merecen tener acceso a la innovación independientemente de donde vivan y, hoy en día, podemos celebrar este gran hito de que 100 países, incluida Indonesia, estén recibiendo TLD".

Willy Morales, Director regional de pueblos indígenas en respuesta al SIDA, Coalición Latinoamericana y del Caribe de Pueblos Indígenas, Chile, afirmó: "El cambio al TLD fue muy beneficioso para mí como persona indígena que vive con el VIH. Es más fácil mantener mi medicación, los controles médicos y las pruebas ya que vivo en una zona rural aislada lejos de los centros médicos. Vivo en una comunidad indígena".



El comunicado de prensa también está disponible en [francés](#) y [inglés](#) (traducciones del MPP).

### **Acerca del Medicines Patent Pool**

El Medicines Patent Pool (MPP) es una organización de salud pública respaldada por las Naciones Unidas que trabaja para aumentar el acceso y facilitar el desarrollo de medicamentos vitales para los países de ingreso mediano y bajo. Mediante su modelo de negocio innovador, el MPP establece asociaciones con la sociedad civil, los Gobiernos, las organizaciones internacionales, la industria, los grupos de pacientes y otras partes interesadas con el fin de dar prioridad y otorgar licencias para medicamentos necesarios y de agrupar la propiedad intelectual para fomentar la producción de medicamentos genéricos, así como el desarrollo de nuevas formulaciones. El MPP ha firmado hasta la fecha acuerdos de licencia con 18 titulares de patentes para 13 antirretrovirales contra el VIH, una plataforma tecnológica para el VIH, tres antivirales de acción directa contra la hepatitis C, un tratamiento para la tuberculosis, un tratamiento contra el cáncer, cuatro tecnologías de acción prolongada, tres medicamentos antivirales orales para la COVID-19 y 12 tecnologías relacionadas con la COVID-19. El MPP fue fundado por Unitaid, que sigue siendo su principal financiador. El trabajo del MPP llevado a cabo en el ámbito del acceso a medicamentos esenciales también recibe financiación de la Agencia Suiza para el Desarrollo y la Cooperación (SDC, por sus siglas en inglés). Las actividades del MPP relacionadas con la COVID-19 se llevan a cabo con el apoyo financiero del Gobierno del Japón, el Ministerio para Europa y de Asuntos Exteriores de Francia, la Agencia Alemana de Cooperación Internacional y el SDC. Puede obtener más información en el siguiente enlace: <https://medicinespatentpool.org/> y seguirnos en Twitter, LinkedIn y YouTube.

### **MPP: Contactos para la prensa**

[press@medicinespatentpool.org](mailto:press@medicinespatentpool.org)