



ATscale
GLOBAL PARTNERSHIP FOR
ASSISTIVE TECHNOLOGY

Informe anual 2023



Contenido

Introducción	3
Prólogo	4
Principales logros	6
Enfoques de los países	8
Invertir en los sistemas nacionales	9
Impacto en los países	10
<i>Camboya</i>	10
<i>Rwanda</i>	11
<i>Cáucaso y Asia Central</i>	12
Enfoques mundiales	13
Ejemplos de los bienes públicos mundiales de ATscale	14
Aumentar la visibilidad de la tecnología de asistencia	15
Eventos mundiales	16
Composición de ATscale	17
Ingresos, movilización de recursos y gastos	18
¿Qué se espera para el 2024?	19

Fotografía de la portada: Arturo, de 11 años, el Paraguay.
© UNICEF/UN0425691/Sokol





Introducción

La tecnología de asistencia permite a las personas disfrutar de una vida más sana, productiva, independiente y digna, y participar en la educación, el mercado laboral y sus comunidades.

En la actualidad,

2.500 millones

de personas de todo el mundo necesitan utilizar como mínimo un tipo de producto de asistencia, como, por ejemplo :



**sillas
de ruedas**



audífonos



prótesis



gafas



**servicios
digitales**

En los países de ingreso bajo, solo un 10% de las personas tienen acceso a la tecnología de asistencia que necesitan, lo que contrasta significativamente con el 90% de las personas en idéntica situación que viven en países de ingreso alto.

ATscale, la Alianza Mundial para la Tecnología de Asistencia, es una alianza mundial intersectorial que tiene como misión transformar las vidas de las personas a través de la tecnología de asistencia.

Ejerce de catalizador de la acción para garantizar que, de aquí a 2030, haya 500 millones de personas más en países de ingreso bajo y mediano que obtengan la tecnología de asistencia que necesitan para mejorar sus vidas.

El año 2023 fue el segundo en que ATscale estuvo plenamente operativa. La alianza ultimó su fase de puesta en marcha, amplió adicionalmente las inversiones en los países, progresó en sus intervenciones de bienes públicos mundiales y siguió promoviendo la tecnología de asistencia transformadora.

Prólogo

Mussa Chiwaula

Director General de la Federación de Personas con Discapacidad del África Meridional (SAFOD) y miembro de la Junta de ATscale

Es una gran injusticia que las familias pobres de todo el mundo no puedan permitirse pagar los altos precios de la tecnología de asistencia. Sé por experiencia que, si a alguien le dan la silla de ruedas adecuada, su vida cambia radicalmente por la independencia que le aporta. Las sillas de ruedas, y otras formas de tecnología de asistencia como los audífonos, las gafas, las prótesis y los dispositivos digitales facilitan el empoderamiento.

Las medidas estratégicas y coordinadas de los gobiernos, los asociados para el desarrollo, las ONG y el sector privado pueden garantizar que la tecnología de asistencia llegue a las personas más pobres del mundo. ATscale desempeña un papel imprescindible en la promoción de los sistemas nacionales de tecnología de asistencia, así como en la mejora de los mercados de los productos de asistencia.

Celebro los logros que ha cosechado ATscale en 2023 respecto al aumento de la conciencia política, el apoyo a los programas nacionales y la facilitación de bienes públicos mundiales.



ATscale reúne a diferentes partes interesadas para garantizar que la tecnología de asistencia llegue a las personas no por casualidad, sino porque un sistema responde a su necesidad”.

Pascal Bijleveld

Director Ejecutivo, ATscale



La colaboración, la confianza y el aprendizaje continuo son los valores fundamentales de ATscale y se reflejan en todas sus formas de trabajo conjunto con otros actores.

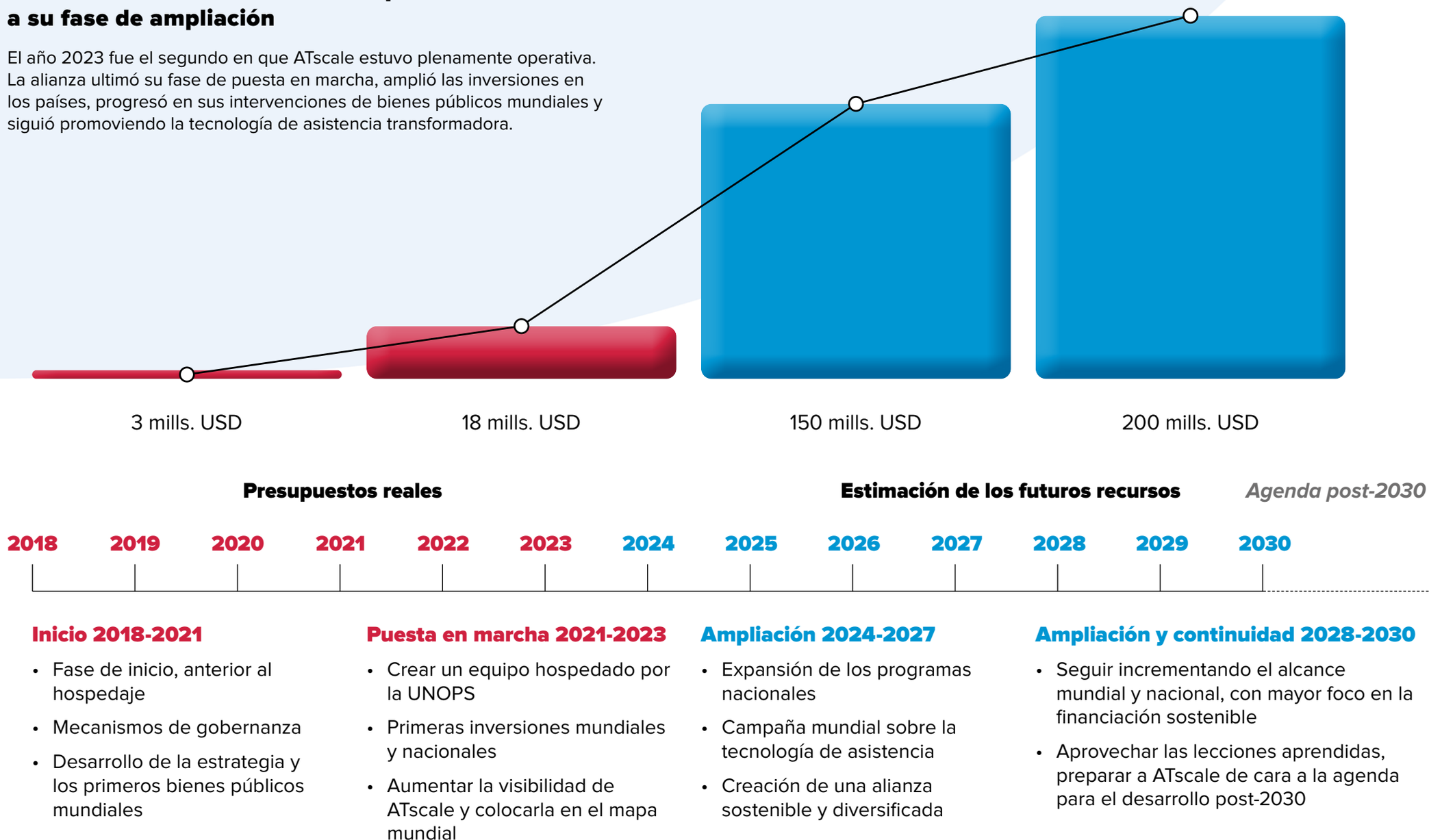
La labor y la contribución inestimables de los usuarios y asociados de la tecnología de asistencia, tanto en el plano mundial como nacional, son básicas para lograr la transformación en los sistemas, y en las vidas de las personas. Para ATscale es un orgullo actuar en solidaridad con los demás.

En 2023, ATscale ha demostrado su energía y ambición para conseguir que la tecnología de asistencia se incluya decididamente como prioridad en las agendas nacionales e internacionales. Generamos voluntad política, ayudamos a reunir a las partes interesadas en un enfoque coordinado, invertimos en sistemas y estamos empezando a ver el impacto en los países y en el acceso a la tecnología de asistencia. Esto es solo el principio, y damos la bienvenida a quienes quieran unirse a nosotros.

Progreso de ATscale

ATscale avanza desde su fase de puesta en marcha a su fase de ampliación

El año 2023 fue el segundo en que ATscale estuvo plenamente operativa. La alianza ultimó su fase de puesta en marcha, amplió las inversiones en los países, progresó en sus intervenciones de bienes públicos mundiales y siguió promoviendo la tecnología de asistencia transformadora.



Principales logros

En 2023, el segundo año en que ATscale estuvo plenamente operativa, la alianza y sus asociados han colaborado para construir sistemas más robustos con el fin de mejorar las vidas de las personas que necesitan tecnología de asistencia.

8 países asociados

reciben apoyo de ATscale para sus programas nacionales, y está previsto llegar a casi

700.000 personas

que necesitan tecnología de asistencia a lo largo de 3 años.

1,6 millones de USD

como apoyo a otros

12 países a fin de definir el contexto y las necesidades de la tecnología de asistencia y sentar las bases para llevar a cabo mayores inversiones nacionales en sistemas de esta tecnología.

Más de 50.000

personas recibieron tecnología de asistencia como resultado de la inversión de ATscale en 2023, las cuales ahora tienen mayor posibilidad de vivir con más autonomía.

41 millones de USD

fueron movilizados para doblar los fondos de ATscale y aumentar su capacidad de colaborar en diferentes sectores, y crear sistemas más robustos.

9 bienes públicos mundiales

están en marcha para subsanar importantes carencias de pruebas y conocimientos.

Aumento del 450%

en impresiones de páginas y perfiles en distintas redes sociales, lo que mejora la visibilidad y la promoción de la tecnología de asistencia.

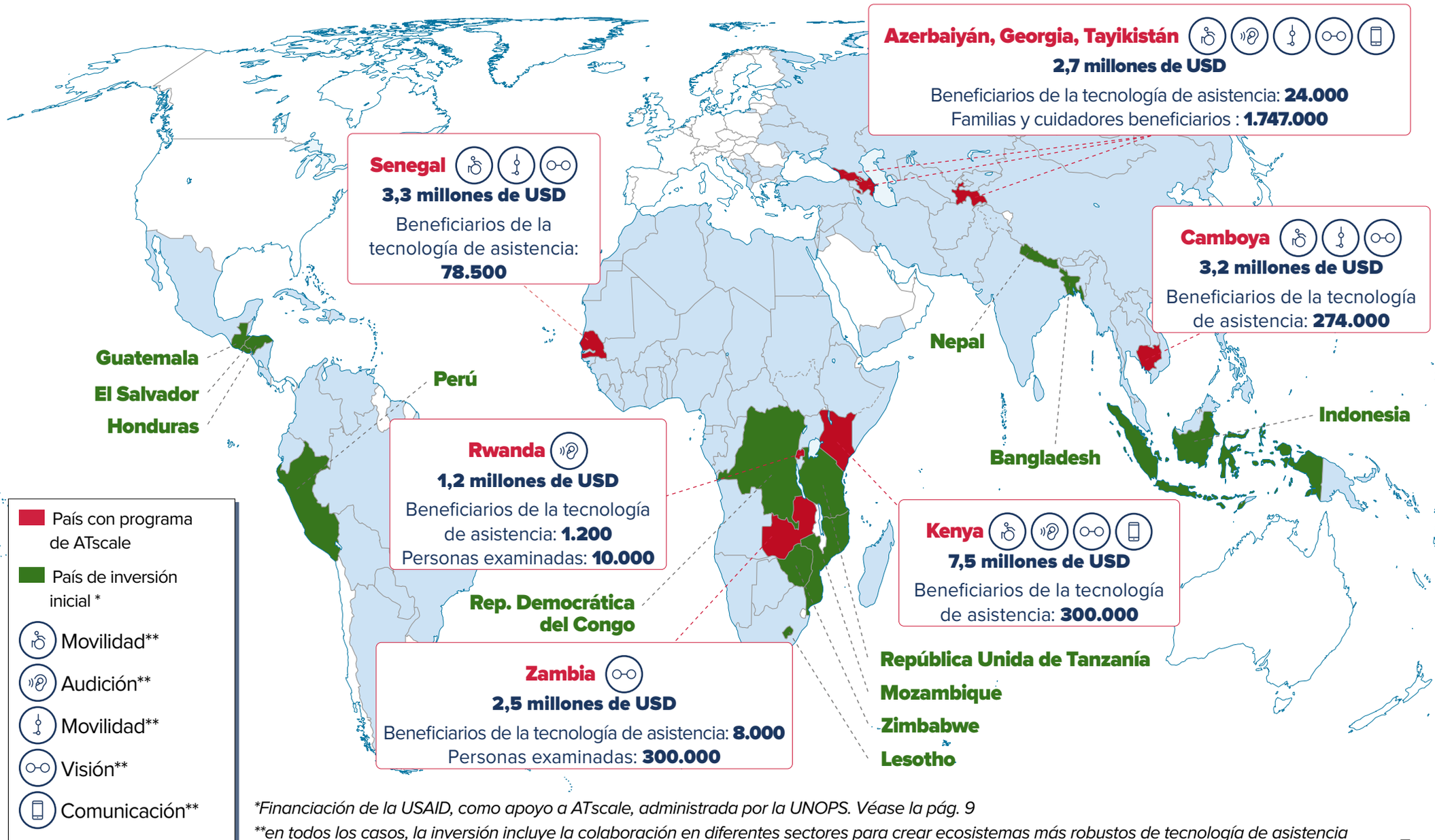
16 eventos mundiales

ayudaron a elevar el perfil de la tecnología de asistencia. En ellos, ATscale contribuyó en calidad de anfitriona, participante o ponente.

Refan, de 13 años de edad, Indonesia
© A Leg To Stand On (ALTSO)

Actualmente, ATscale trabaja con 20 países

La inversión de ATscale en programas nacionales permitirá a las personas que viven en países de ingreso bajo y mediano beneficiarse directamente de la tecnología de asistencia durante los próximos tres años. De manera crucial, generará sistemas robustos de tecnología de asistencia e infraestructura sostenible para las generaciones futuras.



*Financiación de la USAID, como apoyo a ATscale, administrada por la UNOPS. Véase la pág. 9

**en todos los casos, la inversión incluye la colaboración en diferentes sectores para crear ecosistemas más robustos de tecnología de asistencia

Enfoques de los países

Fortalecimiento de las políticas, los sistemas y la prestación de servicios

En 2023, ATscale proporcionó inversiones a dos países adicionales —Rwanda y Zambia—, con lo que se alcanzó la cifra total de ocho países asociados con programas continuados que reciben el apoyo de ATscale.

En colaboración con múltiples partes interesadas de los países, cada programa nacional se adapta al grado de desarrollo de su sistema de tecnología de asistencia. En 2023, todos los países beneficiarios lograron avances sustanciales: se crearon estructuras de coordinación nacionales, se capacitó al personal, se atendió a las personas del último tramo y se inició la adquisición de tecnología de asistencia priorizada.

Asimismo, ATscale trabaja con la Agencia de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional (USAID) en una iniciativa para incorporar y respaldar a 12 países adicionales que están empezando a fortalecer los sistemas de tecnología de asistencia. Esta iniciativa permitirá adquirir enseñanzas valiosas e identificar áreas propicias para futuras inversiones.

ATscale identificará, analizará y aplicará lecciones aprendidas en la labor que lleve a cabo en el futuro en estos países, así como en otras partes del mundo.

ATscale genera voluntad política y demanda a escala nacional reuniendo a las partes interesadas para que inviertan en tecnología de asistencia y la apoyen.

Casi el 70% de las personas con más de 60 años necesitan tecnología de asistencia.
© Walkabout Foundation, Kenya



Invertir en los sistemas nacionales

Con la financiación de la USAID, como apoyo a ATscale, administrada por la UNOPS, 12 países están llevando a cabo actividades durante un año para sentar las bases de mayores inversiones nacionales en sistemas de tecnología de asistencia. Esto se traduce en la creación de un entorno propicio para la inversión a largo plazo, lo que incluye promover la voluntad y el compromiso políticos para aumentar el acceso a la tecnología de asistencia; comprender mejor el contexto actual de la tecnología de asistencia; y alcanzar un consenso sobre las estrategias y actividades a largo plazo más apropiadas. No todos los países en los que se realizan inversiones iniciales recibirán en última instancia una inversión mayor de ATscale, si bien el enfoque contribuye a identificar los países que tienen más posibilidades de ser sostenibles a largo plazo.



El estigma de que las personas con discapacidad y las personas mayores son una carga para sus familias debe desaparecer por completo. De hecho, su potencial a veces supera las capacidades y habilidades de otras personas en general”.

Hacha Yuli Hastuti, licenciada en Derecho, vicepresidenta del distrito de Purworejo, Indonesia. Trabaja para fortalecer el sistema de tecnología de asistencia en el país.

La implementación de estas actividades corre a cargo de cuatro asociados

1. Iniciativa Clinton de Acceso a la Salud: República Democrática del Congo, Lesotho, Mozambique, Zimbabwe
2. Momentum Wheels for Humanity: Perú, El Salvador, Guatemala, Honduras
3. HelpAge International: Indonesia, República Unida de Tanzania
4. Helen Keller International: Bangladesh, Nepal



En el Yemen, Malk, de 7 años, y Abrar, de 7 años, se encuentran en un centro de prótesis de Aden.
© UNICEF/UN0539874/Noman



Impacto en los países

Camboya



En la escuela, me costaba ver las cosas de lejos, desde que tenía 12 años. Cuando miraba la pizarra, lo veía todo borroso. Un día, un profesor vino a valorar lo que necesitábamos y después un oculista nos visitó y nos examinó la vista. Me diagnosticó con miopía y me dio unas gafas. Si no tuviera gafas, no podría estudiar bien”.

Sros es una de los 300.000 niños y adultos de Camboya beneficiarios de un proyecto para ampliar los servicios de corrección de defectos refractivos en Camboya (conocido como SURES Project). Este proyecto se ha implementado conjuntamente con la Fundación Fred Hollows y la financiación de la USAID, en apoyo a ATscale.

Este proyecto de demostración ha generado las pruebas y los conocimientos necesarios para seguir fortaleciendo el sistema de salud ocular en Camboya y otros países en los que ATscale tiene presencia.

En octubre de 2023, con apoyo de ATscale y tomando como base un plan de trabajo integral del país, el Gobierno de Camboya puso en marcha un programa de tres años que se propone llegar a 275.000 ciudadanos con tecnología de asistencia como prótesis, sillas de ruedas y gafas.

Sri Sros, de 14 años.

© The Fred Hollows Foundation, Camboya

Rwanda

En ocho distritos de Rwanda, muy pronto niños y jóvenes podrán acudir a servicios de atención primaria de salud inclusivos para personas con discapacidad. Esto permitirá el acceso a tecnología de asistencia como audífonos digitales y otros servicios. En diciembre de 2023, el Centro Biomédico de Rwanda, ATscale y UNICEF Rwanda presentaron un programa de cuidado de los oídos y la audición. Con él, se estima que se examinará a 9.400 niños, y que 1.200 niños recibirán audífonos digitales.



Es muy emocionante prestar apoyo a las necesidades concretas de niños y adolescentes con discapacidad auditiva gracias a la tecnología de asistencia digital, que abre las puertas a la comunicación, la educación y un futuro más brillante”.

Julianna Lindsey, representante de UNICEF en Rwanda.

*Un niño recibe un audífono como parte del programa de cuidado de los oídos y la audición llevado a cabo en Rwanda
© Innocent Murengezi/UNICEF*

Cáucaso y Asia Central

Visita de intercambio a la Clínica
Ken Walker de Tbilisi, Georgia.
© Dimitri Mikeladze

Un plan regional de inversión conjunta, respaldado por ATscale, incluye a Georgia, Tayikistán y Azerbaiyán, y tiene por objeto fortalecer los sistemas de distribución para aumentar rápidamente el acceso a la tecnología de asistencia. En junio de 2023, tuvo lugar un intercambio de aprendizaje entre Georgia y Tayikistán cuyo propósito era compartir conocimientos sobre cómo formar a los profesionales de la rehabilitación y ampliar el acceso a la tecnología de asistencia. La Junta de ATscale acompañó a los participantes de Tayikistán en su visita informativa a la Clínica Ken Walker de Tbilisi, Georgia.



La experiencia de Georgia demuestra que si se siguen los pasos correctos para formar al grupo adecuado de profesionales de la rehabilitación, y se cuenta también con las decisiones políticas necesarias para proporcionar la tecnología de asistencia, en relativamente poco tiempo también debería ser posible obtener resultados significativos en Tayikistán”.

Umeda, responsable de la coordinación de la capacitación en Cáritas, Tayikistán.



Enfoques mundiales

Los bienes públicos mundiales son de dominio público para el beneficio de todos los ciudadanos del mundo. ATscale respalda el desarrollo de estos bienes en el sector de la tecnología de asistencia en forma de herramientas y directrices que sean relevantes y aplicables a escala mundial de cara a las políticas nacionales y la implementación en los países.

ATscale aspira a facilitar información a escala mundial donde se necesite y diseñar herramientas y directrices para que la tecnología de asistencia contribuya a la labor de la OMS, UNICEF y otras entidades, a quienes contrata directamente. ATscale también trabaja con partes interesadas, entre ellas el sector privado, para recabar información del mercado sobre la oferta y la demanda de productos prioritarios.

Al convocar a los profesionales para que participen en reuniones de múltiples partes interesadas, se aprovecha la ocasión de facilitar conocimientos, directrices y herramientas, además de promover el cambio de políticas y el fortalecimiento de los sistemas nacionales.

ATscale desarrolla sus actividades en seis ámbitos interdependientes de bienes públicos mundiales, a fin de:



Generar datos y pruebas



Favorecer la innovación y nuevas soluciones



Impulsar estrategias que sirvan para configurar el mercado



Propiciar políticas, sistemas y servicios



Fortalecer la financiación destinada a la tecnología de asistencia



Ampliar la capacidad y la participación

Ejemplos de los bienes públicos mundiales de ATscale

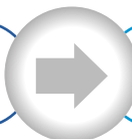
Generar datos y pruebas

Un estudio de dos años sobre teléfonos inteligentes realizado en Kenya, la India y el Brasil, en colaboración con el centro Global Disability Innovation Hub (GDI Hub) y Google, reúne pruebas con el objetivo de que los teléfonos inteligentes sean más accesibles y empoderantes para las personas que necesitan dispositivos de asistencia digitales. Esto contribuirá al desarrollo de tecnología de asistencia mediante teléfonos inteligentes y permitirá defender ante los gobiernos que los teléfonos inteligentes son medios útiles de tecnología de asistencia.

Favorecer la innovación y nuevas soluciones

ATscale prestó apoyo a la OMS para desarrollar un enfoque de prestación de servicios centrado en el suministro y el mantenimiento de audífonos y materiales de información para facilitar la aceptación de estos dispositivos, especialmente en países de ingreso bajo y mediano. El enfoque contempla el uso de audífonos de colocación sencilla y se basa en una estrategia de delegación de funciones que incluye desde audiólogos altamente capacitados hasta profesionales de la salud capacitados.

Fortalecer el sector mundial de la tecnología de asistencia



Implementación nacional

Impulsar estrategias que sirvan para configurar el mercado

ATscale empezó a desarrollar un informe de análisis de mercado que incluye las gafas, los audífonos, las prótesis y las sillas de ruedas. El informe proporcionará información acerca de los proveedores, de las tendencias del mercado y los factores que influyen en él, los avances tecnológicos, el perfil demográfico de los usuarios, y los cambios normativos y su efecto en el mercado.

Ampliar la capacidad y la participación

ATscale prestó apoyo a dos talleres regionales organizados por la OMS y UNICEF en Indonesia y el Brasil. En ellos se reunieron diversas partes interesadas para divulgar y comentar herramientas y directrices mundiales a fin de acelerar el acceso a la tecnología de asistencia en el plano nacional. Los participantes intercambiaron experiencias y perspectivas y tuvieron conocimiento de los recursos disponibles en sus respectivas plataformas.

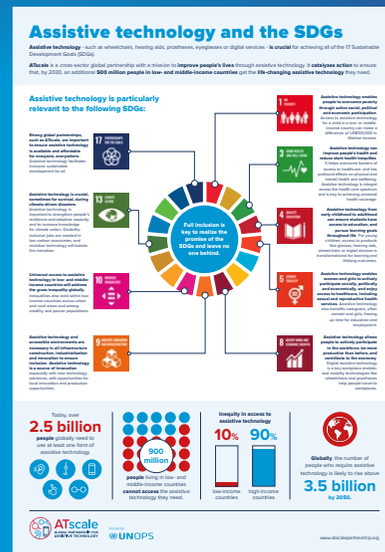
Aumentar la visibilidad de la tecnología de asistencia

ATscale sigue afianzando los cimientos para generar voluntad política a fin de crear sistemas sólidos de tecnología de asistencia. También ha aumentado la visibilidad mediante una mayor presencia digital, diversos eventos internacionales con los usuarios de la tecnología de asistencia como protagonistas de las conversaciones y una mejor coordinación con los asociados.

Una serie de resúmenes temáticos destacan los vínculos entre la tecnología de asistencia y cuestiones como la educación inclusiva, el desarrollo en la primera infancia, la cobertura sanitaria universal, el envejecimiento saludable, los medios de vida, las crisis humanitarias y la acción por el clima.



Una infografía sobre los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) explica el vínculo entre la tecnología de asistencia y los ODS más relevantes para incluir a ATscale indiscutiblemente en el ámbito del desarrollo sostenible, y promover la tecnología de asistencia como elemento crucial para alcanzar los 17 ODS.



TEDx GVAGrad

La charla TEDx de Pascal Bijleveld tuvo más de 6.000 visualizaciones en YouTube

La presencia de ATscale en las redes sociales ha crecido significativamente a lo largo del año, concretamente con un aumento del 450% en impresiones de páginas y perfiles si se suman todos los canales: Instagram, LinkedIn, X y Facebook.

ATscale celebró cuatro “semanas temáticas” en las redes sociales sobre los audífonos, la tecnología de asistencia digital, las sillas de ruedas, las prótesis y la ortopedia.

Eventos mundiales

ATscale ha elevado el perfil de la tecnología de asistencia y de sus usuarios implicándose proactivamente en un grupo muy diverso de partes interesadas en una serie de 16 eventos mundiales con gran afluencia y repercusión, como, por ejemplo, en Davos durante el Foro Económico Mundial, la COSP16, la Cumbre de los ODS, la Cumbre Remarkable Tech, la Cumbre Mundial de la Salud y la COP28.

ATscale se enorgullece de estar comprometida con la inclusión e implicación significativas de usuarios de la tecnología de asistencia procedentes de países de ingreso bajo y mediano en todos los debates que lleva a cabo, algo que se ha podido comprobar en los eventos mundiales. En los eventos de ATscale participaron panelistas, ponentes, moderadores y facilitadores usuarios de la tecnología de asistencia que aportaron valiosas reflexiones e ideas estimulantes. Durante todo el año, trece usuarios de la tecnología de asistencia participaron de esta manera.

Cara Yar Khan, Nayem Molla y Aïssatou Cissé intercambian opiniones sobre la tecnología de asistencia y los ODS.

© Alex Mora, DOK Productions



Miembros del consorcio a favor de la salud que tiene en cuenta la discapacidad, en la Cumbre Mundial de la Salud.

© Steffen Kugler.



Aspectos destacados de los eventos

ATscale y UNICEF, en asociación con la Alianza Internacional de Discapacidad (IDA) y la USAID, organizaron un evento paralelo a la **Cumbre de los ODS** en septiembre de 2023 con el fin de destacar la relevancia de la tecnología de asistencia en la consecución de los ODS. En él se mostró el poder de la acción colectiva y las asociaciones eficaces multisectoriales y multipartícipes para llevar a buen puerto esta meta compartida.

En la **Cumbre Mundial de la Salud** celebrada en octubre de 2023, ATscale fue uno de los diversos asociados que organizó por primera vez una sesión centrada en la discapacidad y la tecnología de asistencia en esta cumbre. Los participantes debatieron los motivos por los que la equidad en la salud para las personas con discapacidad y el acceso a la tecnología de asistencia son factores clave de la cobertura sanitaria universal, y las medidas concretas que pueden aumentar la inclusión en los sistemas de salud.

Composición de ATscale

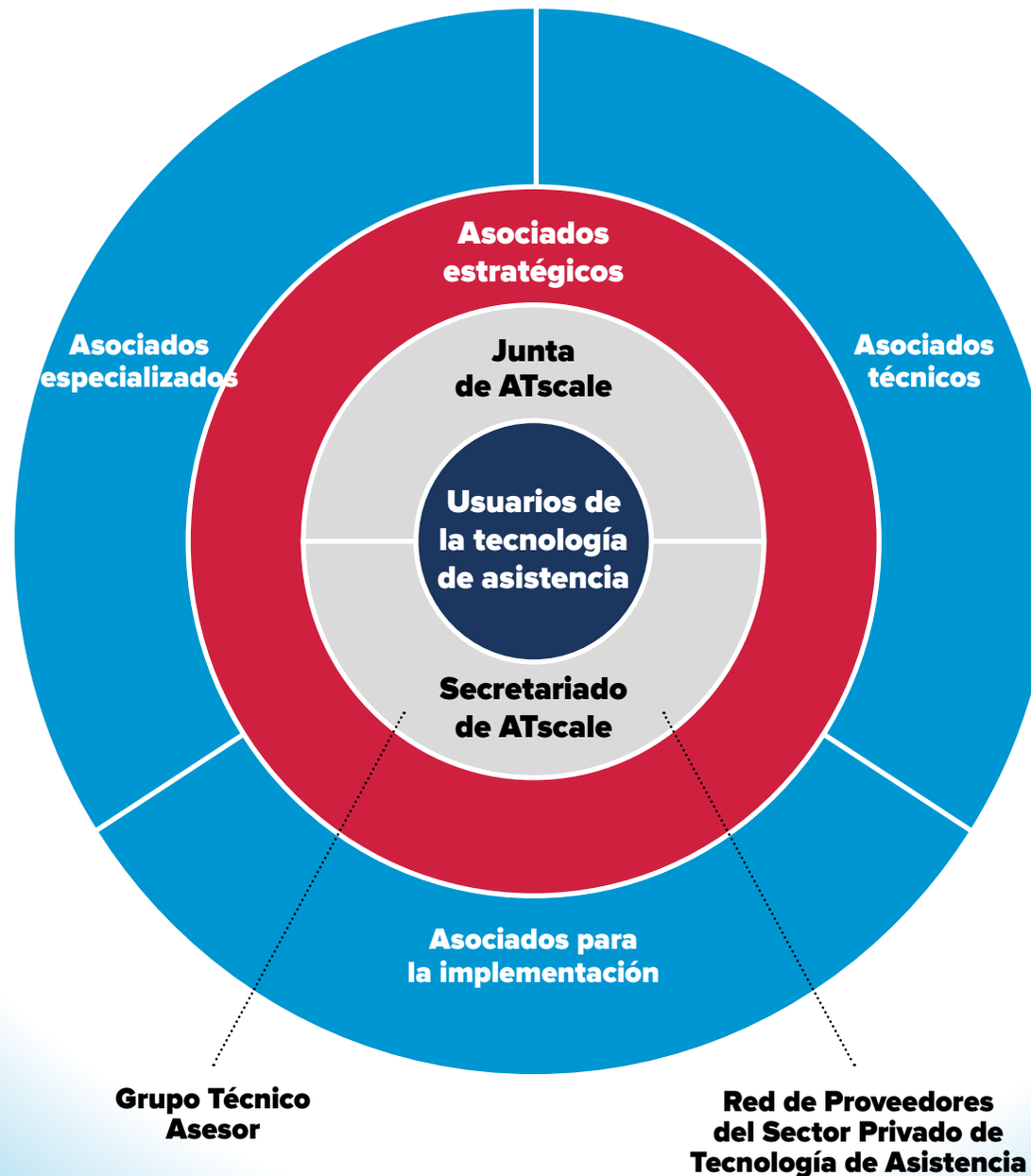
ATscale está hospedada por la Oficina de las Naciones Unidas de Servicios para Proyectos (UNOPS).

ATscale se rige por una **Junta** compuesta de tres miembros independientes y representantes de los donantes, organizaciones multilaterales, países con programas, organizaciones de personas con discapacidad, organizaciones no gubernamentales, el sector privado y dos miembros *ex officio*.

El Secretariado de ATscale gestiona las operaciones del día a día que lleva a cabo la alianza.

ATscale se esfuerza por **involucrar de manera significativa a los usuarios de la tecnología de asistencia** en todas sus actividades. En colaboración con la Alianza Internacional de Discapacidad (IDA), entre otros, ATscale implica a los usuarios de la tecnología de asistencia en todos los pasos y facetas de su modelo operativo a fin de garantizar la relevancia e idoneidad de todas las intervenciones.

Los asociados estratégicos de ATscale participan en todo el sector de la tecnología de asistencia y colaboran frecuentemente con el Secretariado a nivel tanto estratégico como operativo.



Los asociados especializados, técnicos y para la implementación de ATscale son esenciales en la labor de ATscale desde muchos puntos de vista. Los asociados técnicos y especializados son aquellos que trabajan en uno de los productos prioritarios de ATscale o en un aspecto muy concreto de la tecnología de asistencia. **Los asociados para la implementación** trabajan con arreglo a un contrato o una subvención.

El **Grupo Técnico Asesor** es un grupo multidisciplinar de personas con un amplio bagaje, incluidas aquellas que conocen por experiencia propia el uso de la tecnología de asistencia. Este grupo brinda asesoramiento independiente a ATscale sobre su definición de prioridades, el plan de trabajo anual, la participación de los países, la visibilidad y las intervenciones de bienes públicos mundiales.

La **Red de Proveedores del Sector Privado de Tecnología de Asistencia** es un centro dinámico donde las empresas del sector privado pueden relacionarse, interactuar y compartir ideas y recursos para configurar y desarrollar el mercado en los países de ingreso bajo y mediano. En reuniones periódicas en Internet y presenciales, los miembros entran en contacto con expertos del sector que tienen ideas similares.

Ingresos, movilización de recursos y gastos

En 2023, el presupuesto fue de 12,5 millones de USD y el gasto, de 10,3 millones de USD.*

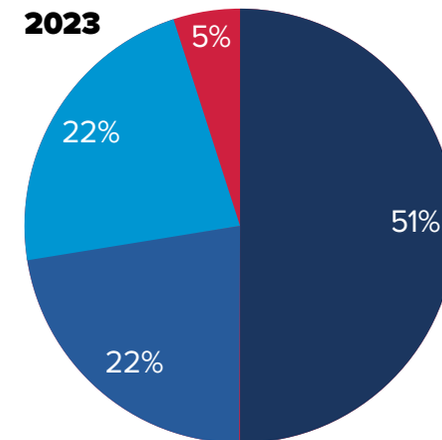
En 2023, ATscale recibió compromisos plurianuales de 41 millones de USD procedentes de 3 nuevas fuentes de financiación. Esto nos permitirá ampliar de manera importante nuestro presupuesto para 2024.

**En el momento de impresión, los estados financieros certificados oficiales de la UNOPS para 2023 aún no estaban finalizados, por lo que las cifras definitivas pueden diferir.*

ATscale desea expresar su agradecimiento a los asociados que forman parte de la Junta: el Gobierno de Kenya, la Alianza Internacional de Discapacidad (IDA), la Federación de Personas con Discapacidad del África Meridional (SAFOD), UNICEF, la UNOPS, la Organización Mundial de la Salud, la Federación de Personas con Discapacidad de China (CDPF), la Agencia de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional y el Ministerio de Relaciones Exteriores y Asuntos del Commonwealth, en representación de los donantes, y el miembro de la junta del sector privado, además de nuestros tres miembros independientes de la junta.

Proporción del presupuesto anual aprobado

Distribución del presupuesto entre el apoyo a los países, las intervenciones de bienes públicos mundiales y las operaciones mundiales.

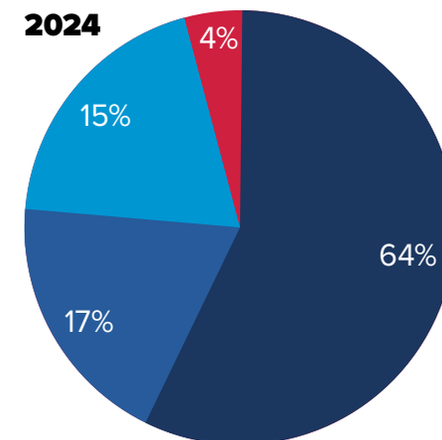


Apoyo a los programas nacionales
Aumento de la proporción de la inversión a escala nacional, del 51% al 64% en 2024 (18 mills. de USD)

Intervenciones de bienes públicos mundiales
Reducción del 22% al 17%

Costos del Secretariado
Reducción del 22% al 15%

Costos indirectos
Toda nueva financiación tendrá una tasa de gestión reducida del 3%



¿Qué se espera para el 2024?

ATscale avanza a buen ritmo y con dedicación para seguir ampliando sus actividades estratégicas.

A escala nacional

ATscale asegura su impacto en los países mediante la labor programática, aprendiendo de las experiencias y compartiendo las lecciones aprendidas en todo el sector. En 2024, aumentará las inversiones a un grupo adicional de entre 7 y 10 países asociados. Centrará la atención en un mayor número de exámenes oculares y auditivos y la provisión de tecnología de asistencia a niños en edad escolar de países de ingreso bajo y mediano.

A escala mundial

ATscale presentará el primer informe sobre el mercado de la tecnología de asistencia correspondiente a países de ingreso bajo y mediano y se informará sobre el uso de diversos bienes públicos mundiales que reciben el apoyo de ATscale. Esto incluye voces para la conversión de texto a voz en idiomas con poca representación, así como el nuevo enfoque de prestación de servicios de audífonos de la OMS en entornos con pocos recursos a fin de garantizar el acceso y la atención sanitaria de calidad. Se abordarán nuevas brechas prioritarias, como comprender el papel que desempeñan los aranceles e impuestos en el precio de los productos de asistencia, y se definirán directrices sobre la entrada en el mercado para incrementar la disponibilidad en más países.

Aumentar la visibilidad de la tecnología de asistencia

ATscale pondrá en marcha una campaña mundial ambiciosa y de gran alcance con la que generará conciencia sobre el potencial de la tecnología de asistencia para cambiar vidas. También seguirá colaborando con múltiples partes interesadas a través de eventos mundiales de alto nivel y prestando apoyo a los principales Estados Miembros a fin de que adopten una resolución de la Asamblea General de las Naciones Unidas sobre tecnología de asistencia.

Promover el movimiento a favor de la tecnología de asistencia

A medida que ATscale se acerca a su objetivo de financiación de 400 millones de USD, tiene previsto forjar alianzas sólidas con donantes y encargados de la implementación para contribuir a demostrar el poder transformador de la tecnología de asistencia y su importancia en la consecución de los Objetivos de Desarrollo Sostenible. ATscale le invita a unirse a este esfuerzo mundial con el que millones de personas disfrutarán de una vida más sana, productiva, independiente y digna.



Una niña de Camboya recibe servicios para la corrección de defectos refractivos.

© The Fred Hollows Foundation



Muhammetmyrat Orazov, de 24 años y procedente de Ashgabat (Turkmenistán), utiliza un dispositivo digital para acceder a la información y comunicarse en Internet.

© UNICEF Turkmenistán



X @_ATscale

in ATscale, the Global Partnership for Assistive Technology

@atscale_partnership

f ATscale, the Global Partnership for Assistive Technology