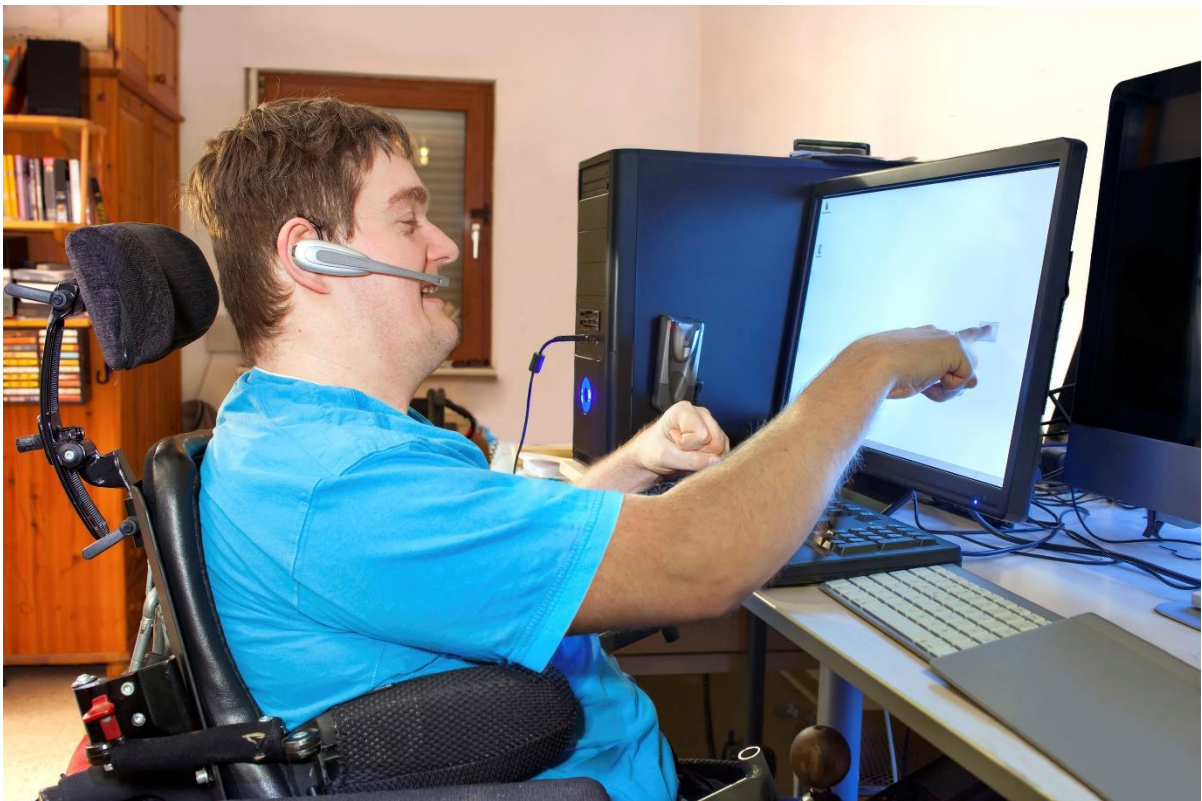


Computadoras con tecnología asistencial



La tecnología desempeña un papel vital en la vida de millones de personas con parálisis. Existen actualmente en el mercado numerosos productos de tecnología asistencial que permiten que las personas con discapacidades alcancen una mayor independencia y mejoren su calidad de vida. Esos productos, las herramientas y los dispositivos ayudan a aliviar a las personas a través de sus rutinas diarias y las asisten en la comunicación, la educación, el trabajo y la recreación.

La tecnología asistencial, incluida la potente computadora personal, puede ayudar a mejorar el funcionamiento físico y mental, a fortalecer una debilidad y a mejorar la capacidad de una persona para aprender e incluso a reemplazar un sistema muscular faltante. La tecnología

asistencial puede ayudar a usar una computadora, a bañarse, vestirse, acicalarse, cocinar, limpiar, escribir, leer, etc.

Lo siguiente se proporciona como fuentes de información. La Fundación Reeve no avala ningún producto, proveedor o servicio y una lista aquí no debe interpretarse como un aval.

Páginas web en español

<http://antarq.mx/>

Antarq Tecnosoluciones

Teléfono: 01 (415) 1200 500

Correo electrónico: antarq@hotmail.com

Tecnología de Acceso en computadoras personales para poblaciones con cualquier discapacidad visual, motora, auditiva, de lenguaje y del conocimiento. Productos y servicios para la educación especial, la rehabilitación, usos vocacionales y profesionales.

<https://www.parentcenterhub.org/tecnologia>

Centro de Información y Recursos para los Padres: La tecnología asistencia

<https://naric.com/?q=es/paginaprincipal>

Centro Nacional de Información de Rehabilitación (NARIC, por sus siglas en inglés)

Teléfono: 800-346-2742 (línea gratuita en los EE. UU.)

NARIC es la biblioteca del Instituto Nacional de Investigación sobre la Discapacidad, Vida Independiente y Rehabilitación (NIDILRR, por sus siglas en inglés). El NIDILRR financia una variedad de proyectos, incluyendo investigaciones sobre la tecnología.

<https://medlineplus.gov/spanish/assistivedevices.html>

MedlinePlus: Tecnología asistencia

<https://www.microsoft.com/es-es/accessibility>

Microsoft: Accesibilidad

Esta página web provee información (incluyendo los tutoriales) sobre características de la accesibilidad en productos de Microsoft.

Páginas web en inglés

<http://www.accessibilityisright.org>

AIR Foundation

Fundación AIR

43 Main St. SE, Suite 508

Minneapolis, MN 55414

Teléfono: 612-285-3772/ 877-369-0101 (línea gratuita en EE.UU.)

La fundación AIR promueve la accesibilidad a través de la defensa y las herramientas del software.

<https://www.atia.org/>

Asistiré Technology Industria Association (ATIA, por sus siglas en inglés)

Asociación de Industrias de Tecnología Asistencial

330 N. Wabash Avenue, Suite 2000

Chicago, IL 60611-4267

877-OUR-ATIA (687-2842) (línea gratuita en EE.UU.)

Teléfono: +1 312-321-5172

Correo electrónico: info@ATIA.org

La ATIA es una organización para los fabricantes, los vendedores y los proveedores de tecnología asistencial, los productos equipos y los sistemas que mejoran el aprendizaje, el trabajo y la vida diaria para personas con discapacidades.

<http://aacfundinghelp.com/>

ACC Funding Help Assistive Technology Law Center

Centro de Derecho de la Tecnología Asistencial

300 Gateway Center

401 East State St.

Ithaca, NY 14850

Teléfono: 607-277-7286

Correo electrónico: lewis.golinker@aacfundinghelp.com

Esta firma jurídica provee la información y la asistencia de defensa para ampliar la cobertura y el financiamiento para el equipo adaptado, incluyendo los aparatos para producción de la voz.

www.ataporg.org

The Association of Assistive Technology Act Programs (ATAP, por sus siglas en inglés)

Asociación de Programas Basados en la Ley de Tecnología Asistencial

1020 S. Spring

Springfield, IL 62704

Teléfono: 217-522-7985

Una manera de averiguar sobre la tecnología asistencial es consultar con la oficina de la Ley de Tecnología Asistencia de su estado. De esa manera, podrá probar diversas unidades de control ambiental o sistemas de tecnología asistencial antes de comprar.

<http://www.parentcenterhub.org/rptacs/>

Parent Technical Assistance Center (PTAC, por sus siglas en inglés)

Center for Parent Information & Resources

Technical Assistance Alliance for Parent Centers

Centro de Información y Recursos para Padres

35 Halsey St., 4th Floor

Newark, NJ 07102

Teléfono: 973-642-8100

Hay 6 PTAC regionales de asistencia técnica para los padres y proveen la información, los recursos y la asistencia técnica a los padres de niños con discapacidades

<http://sphhp.buffalo.edu/cat/client-services/projects.html>

University at Buffalo: Center for Assistive Technology Client Services

Universidad de Buffalo: Centro de Servicios al Cliente de Tecnología Asistencial

314 Alberta Dr., Suite 102

Amherst, NY 14226

Teléfono: 716-836-1350

Correo electrónico: ksnaus@buffalo.edu

El programa colabora con diversas agencias estatales y regionales para ofrecer los programas de tecnología asistencial (TA) a miembros de la comunidad con discapacidades, enfermedades y deterioros funcionales.

<http://www.closingthegap.com>

Closing the Gap

Cerrando la brecha

PO Box 560

Henderson, MN 56044

Closing the Gap ofrece un foro libre de debate sobre la tecnología asistencial y una conferencia anual. También publican una revista, *Solutions*, disponible por suscripción.

<http://www.CompuTechforHumanity.org>

CompuTech for Humanity

Computadoras para la Humanidad

5225 Blakeslee Avenue, Suite 355

North Hollywood, CA 91601

Teléfono: 818-230-5182

Correo electrónico: info@compuTechforhumanity.org

CompuTech for Humanity renueva computadoras para suministrarlas a adultos de bajos ingresos con discapacidades y a familias de bajos ingresos con niños. La organización también dona computadoras y suministros educativos a personas en países en desarrollo.

<http://ctdinstitute.org/>

Center on Technology and Disability (CTD, por sus siglas en inglés)

Centro de Tecnología y Discapacidad

FHI 360

1825 Connecticut Avenue, NW

Washington, DC 20009-5721

Correo electrónico: ctd@fhi360.org

El Center on Technology and Disability (CTD) está financiado por la Oficina de Programas Educativos Especiales del Departamento de Educación de los EE. UU. El centro está destinado a aumentar la capacidad de familias y proveedores para abogar por, adquirir e implementar las prácticas, los dispositivos y los servicios efectivos de tecnología asistencial y de instrucción (TA/TI). Las tecnologías con base en investigaciones, si se usan de manera apropiada, tienen gran potencial para ayudar a los infantes, los niños pequeños, los niños y jóvenes con

discapacidades a participar plenamente en las rutinas diarias, a tener acceso al programa educativo general, a mejorar sus resultados funcionales y educativos y a cumplir con los estándares para prepararse para el colegio y las carreras.

www.loanclosets.org

Great Lakes Loan Closets

Armarios de préstamos de equipos médicos de los Grandes Lagos

P.O. Box 19614

Kalamazoo, MI 49019

Correo electrónico: janice@loanclosets.org

Un directorio de productos en préstamo por condado, operado por Great Lakes Loan Closets. Great Lakes Loan Closets está diseñado para ayudar a los residentes de Michigan, Wisconsin y el norte de Indiana a buscar equipos médicos para la casa gratuitos o de bajo costo en sus comunidades.

<http://www.invotek.org>

InvoTek, Inc.

1026 Riverview Drive

Alma, AR 72921

Teléfono: 479-632-4166

Correo electrónico: info@invotek.org

InvoTek fabrica diversos productos de tecnología asistencial para personas con discapacidades graves.

<http://www.makersmakingchange.com/>

Makers Making Change

Creadores haciendo el cambio

400-3999 Henning Drive

Burnaby BC V5C 6P9 Canadá

Teléfono: 604-473-9363/ 877-673-4636 (línea gratuita en EE.UU.)

Correo electrónico: info@makersmakingchange.com

Esta organización conecta a los fabricantes con las personas con discapacidades que necesitan la tecnología asistencial. Puede haber una tarifa por los materiales. El programa está abierto para los estadounidenses:

<https://support.microsoft.com/en-us/accessibility/disability-answer-desk>

Disability Answer Desk

Línea de Respuestas sobre productos Microsoft para clientes con discapacidades

Teléfono: 800-936-5900 (línea gratuita en EE.UU.)

Answer Desk es donde los clientes con discapacidades reciben soporte para Microsoft Office y Windows. Esto incluye problemas con los productos, las preguntas sobre accesibilidad y el uso de tecnología asistencial.

https://www.stroke.org/fact-sheet_10-tips-for-financing-your-technology_2017/

Stroke Association: Tips for Financing your Technology

La Asociación de Accidentes Cerebrovasculares: Consejos para financiar su tecnología

AMAC/Instituto de Tecnología de Georgia
512 Means Street, Suite 250
Atlanta, Georgia 30318
Teléfono: Área metropolitana de Atlanta: 404-894-0541/ 800-497-8665 (línea gratuita en EE.UU.)

<https://pioc.gatech.edu/pioc/>

Pass it On Center

Correo electrónico: info@passitoncenter.org

Pass It On Center sigue creando recursos nacionales y estatales para promover la reutilización segura, efectiva y apropiada de la tecnología asistencial (TA) de modo que las personas con discapacidades puedan obtener la TA asequible que necesitan para vivir, aprender, trabajar y jugar de manera más independiente en las comunidades que elijan.

<http://www.resna.org>

**Rehabilitation Engineering and Assistive Technology Society of North America
(RESNA, por sus siglas en inglés)**

Sociedad de Ingeniería, Rehabilitación y Tecnología Asistencial de América del Norte
1560 Wilson Blvd., Suite 850

Arlington, VA 22209

Teléfono: 703-524-6686

RESNA es una sociedad profesional que apoya el desarrollo, la difusión y la utilización de la ingeniería de rehabilitación y la tecnología asistencial.

<http://www.rjcooper.com/>

RJ Cooper & Associates, Inc.

640 s. Grand Ave., Suite 109

Santa Ana, CA 92705

Teléfono: 949-582-2572, 800-RJCooper (800-752-6673)

info@rjcooper.com

RJ Cooper & Associates ofrece decenas de soluciones de tecnología asistencial, incluyendo las adaptaciones personalizadas para el Ipad.

<http://www.uaa.alaska.edu/about/accessibility/>

University of Alaska: Accessibility

Universidad de Alaska: Software asistencial gratuito

3211 Providence Drive

Anchorage, Ak 99508

Teléfono: 907-786-1800

Una lista breve de aplicaciones de software asistenciales gratuitas desarrolladas por los Servicios de Apoyo para Discapacidades en la Universidad de Alaska en Anchorage.

<http://www.wati.org/>

Wisconsin Assistive Technology Initiative (WATI, por sus siglas en inglés)

Iniciativa de Tecnología Asistencial de Wisconsin

Teléfono: 608-921-1258

WATI es una red voluntaria de consultores de la tecnología asistencial. Esta página web incluye materiales educativos y evaluaciones de tecnología asistencial gratuitas, así como la información sobre el Mercado de Equipos Usados de la organización.

Páginas web para donaciones de computadoras:

<http://www.recycles.org/>

Recycles.org

Recycles.org facilita donaciones de computadoras y otros equipos tecnológicos.

http://www.edu-cyberpg.com/Technology/Computers_for_Learning_pro.html

Educational CyberPlayGround: Donar, obtener o reciclar computadoras para el aprendizaje

Lista de recursos para donar computadoras u obtener computadoras donadas.

Exclusión de responsabilidad:

La información en este mensaje es presentada con el propósito de educarle e informarle sobre la parálisis y sus efectos. Nada mencionado en este mensaje debe ser tomado como un diagnóstico o tratamiento médico. No debe reemplazar las instrucciones de su doctor o proveedor de salud. Si tiene preguntas sobre su salud por favor llame o visite a su doctor o proveedor de salud calificado inmediatamente. Siempre consulte con su doctor o proveedor de salud antes de comenzar un nuevo tratamiento, dieta o programa de bienestar. Nunca reemplace los consejos de su doctor o deje de buscar atención médica por algo mencionado en este mensaje.

Esta publicación cuenta con el apoyo de la Administración para la Vida Comunitaria (ACL), del Departamento de Salud y Servicios Humanos (HHS) de los Estados Unidos, como parte de un premio de asistencia financiera por un total de 8 700 000 dólares, financiado en un 100 por ciento por la ACL/HHS. El contenido es de los autores y no representa necesariamente las opiniones oficiales de la ACL/HHS o del Gobierno de los Estados Unidos, ni su respaldo.