

Microsoft crea una mejor experiencia de vida

De acuerdo con la Organización Mundial de la Salud, **más de siete millones de personas en México viven con algún tipo de discapacidad**, esto es, el 6.0% de la población total.

Durante los últimos años, la **Inteligencia Artificial (IA)** ha mostrado avances prominentes y repercutido así en herramientas que permiten el reconocimiento de imágenes y voz o en la comprensión de lectura mediante máquinas. Como resultado, **cada vez hay más soluciones y dispositivos integrados con IA que permiten la transcripción de voz a texto en tiempo real**, la funcionalidad de texto predictivo, e incluso brindan capacidad de visión a dispositivos para que detecten y describan lo que hay alrededor.

Estos son sólo algunos ejemplos de tecnologías que ya desempeñan un papel importante en la vida diaria y el empleo de mujeres y hombres con discapacidad.

Por lo anterior, en el Día Internacional de las Personas con Discapacidad, Microsoft invitó a desarrolladores, ONGs, académicos, investigadores e inventores en México a postularse para recibir el apoyo de la **iniciativa *AI for Accessibility*** y llevar al siguiente nivel sus ideas y proyectos.

“En Microsoft creemos que la IA puede apoyar a abordar los desafíos a los que se enfrentan las personas con alguna discapacidad, y que puede ayudarles a vivir y participar más activamente en sus comunidades, mejorar sus procesos de comunicación, facilitar su integración a la vida moderna y aumentar las tasas de empleo en este segmento de la población.

“La IA puede ayudar a desarrollar habilidades profesionales e influir en la cultura laboral y la contratación inclusiva”, dijo Wendy Chisholm, arquitecta principal de Accesibilidad en Microsoft.

Más accesibles

Lanzado en mayo de 2018 por el CEO de Microsoft, Satya Nadella, ***AI for Accessibility* busca identificar proyectos que hagan más accesible el mundo para personas con alguna discapacidad**. En un periodo de cinco años, el programa invertirá 25 millones de dólares en tecnología, experiencia en IA y servicios a nivel plataforma, para acelerar el desarrollo de estas soluciones.

Para nominar un proyecto, sólo se tiene que ingresar al portal de *AI for Accessibility* y llenar la solicitud que se pide. Las solicitudes se reciben de forma periódica, mientras que las donaciones se entregan cada trimestre. La próxima fecha límite para solicitudes es el 1 de febrero de 2019, para las donaciones de marzo de 2019. Los interesados pueden enviar su proyecto, visitando esta página: <http://aka.ms/grant>.