

La UA presenta las últimas tecnologías para la inclusión de estudiantes con discapacidad - Información - 02/04/2019

## La UA presenta las últimas tecnologías para la inclusión de estudiantes con discapacidad

► Se podrán ver en público este jueves, 4 de abril, dentro de la jornada «Emprendimiento e Investigación en Accesibilidad Digital», organizada junto a la Fundación Vodafone España

### REDACCIÓN

■ En su apuesta por la educación inclusiva, la Universidad de Alicante (UA) y la Fundación Vodafone España dedican una jornada al emprendimiento e investigación en accesibilidad digital el próximo jueves 4 de abril de 2019, en el Salón de Actos del Edificio Germán Bernácer de la UA. Un encuentro que acogerá la presentación de nuevas tecnologías como ListenAll, aplicación gratuita capaz de reconocer la voz y transcribirla a texto especialmente diseñada para facilitar la integración de varios colectivos como personas con déficit auditivo o motriz. La app está disponible para dispositivos móviles con sistema operativo Android e iOS.

El avance tecnológico en nuestra sociedad es imparable y es vital asegurar la accesibilidad para todas las personas evitando barreras digitales de los nuevos productos, procesos y servicios digitales. En este contexto, la jornada «Emprendimiento e Investigación en Accesibilidad Digital» de la UA tiene como objetivo divulgar los últimos avances en esta materia y mostrar las oportunidades de in-

vestigación y emprendimiento que surgen en el proceso de transformación digital.

### Proyectos sociales

Durante las distintas sesiones, que arrancarán el jueves 4 de abril a las 9.30 horas en el Salón de Actos del Edificio Germán Bernácer de la Universidad de Alicante, se contará con los investigadores de la UA responsables de las últimas innovaciones en accesibilidad como Navilens, sistema de marcadores que facilita la movilidad a personas ciegas; de los proyectos PAAL, centrado en servicios de lifelogging aceptables para personas mayores y en situación de fragilidad, y SIIA sobre tecnologías del lenguaje humano para una sociedad inclusiva, igualitaria y accesible; así como del proyecto europeo ALdia que apuesta por la investigación a partir de la innovación y formación docente.

Además, se presentarán pioneros proyectos de emprendimiento en materia de accesibilidad como Timpers, zapatillas diseñadas por personas ciegas; Trip&Feel empresa social del sector turístico accesible e inclusivo

La propia jornada será un escenario tecnológico accesible ya que contará con bucle magnético para el seguimiento oral

en embarcaciones; y AIUDO, plataforma para personas mayores y colectivos vulnerables.

El evento está organizado por el Vicerrectorado de Estudiantes y Empleo de la Universidad de Alicante, a través de su Programa de Accesibilidad Digital, y la Fundación Vodafone España como parte de su colaboración en tecnologías accesibles para la integración de estudiantes con discapacidad en la universidad.

### Evento accesible

La propia jornada será un escenario tecnológico accesible ya que contará con bucle magnético para el seguimiento oral; transcripción automática en texto a través de ListenAll y Ability Con-



Una clase en la que se está ejecutando la aplicación Listen All.

nect; intérprete de Lengua de Signos, y podrá seguirse desde cualquier parte a través de videostreaming.

### Inauguración

A las 9:30 horas en el Salón de Actos del Edificio Germán Bernácer de la Universidad de Alicante, la jornada «Emprendimiento e In-

vestigación en Accesibilidad Digital» será inaugurada por la vicerrectora de Estudiantes y Empleo de la Universidad de Alicante, Nuria Grané, y la directora general de la Fundación Vodafone España, Mari Satur Torre. La clausura, prevista a las 14:00 horas, contará con el rector de la Universidad de Alicante, Manuel Palomar.