

La UNED de Tudela recibe en Madrid el Premio del Consejo Social a la Mejor Buena Práctica por su proyecto Alfabetización Digital para mayores: recortando la brecha digital

original

La UNED de Tudela recibe en Madrid el Premio del Consejo Social a la Mejor Buena Práctica por su proyecto “Alfabetización Digital para mayores: recortando la brecha digital”

Este premio reconoce la mejor práctica puesta en marcha por un Centro Asociado nacional o extranjero



Esta mañana se ha celebrado la ceremonia de entrega de los **Premios del Consejo Social de la UNED en Madrid**. El director del Centro Asociado de la UNED en Tudela, Luis J. Fernández, ha recibido el galardón como reconocimiento a la mejor buena práctica por su proyecto **“Alfabetización Digital para mayores: recortando la brecha digital”**. Esta iniciativa, desarrollada por la **Cátedra de Calidad “Ciudad de Tudela”**, está formada por un paquete de **veinte cursos especialmente diseñados para cubrir las necesidades de la población mayor de 60 años** en cuanto al conocimiento, uso y manejo de las herramientas TIC, ya que se trata de un sector de la población que no es nativo digital. En estos cursos, impartidos durante el pasado año 2020, participaron **1.024 personas**. Su objetivo ha sido el de **proporcionar formación, herramientas y recursos digitales a la población de mayor edad, con el fin de acortar la brecha digital intergeneracional existente y con ello, la desigualdad de oportunidades, así como de permitir un envejecimiento activo y saludable en dicho sector poblacional**.

Los cursos siguen abiertos a la sociedad a través de un aula digital de Alfabetización digital para mayores abierta y disponible en internet a través de la dirección

<http://alfabetizacion.qinnova.es/>

Esta propuesta ha sido subvencionada por el **Departamento de Universidad, Innovación y Transformación Digital del Gobierno de Navarra** a través de la convocatoria para **Cátedras Navarras 2020** y está alineado con la consecución de los **Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS)** contenidos en la **Agenda 2030** y la **Estrategia de**

Especialización Inteligente (S3) de Gobierno de Navarra. En este caso, el proyecto contribuye con el ODS 4 – Educación de calidad, y con el ODS 9 – industria, innovación e infraestructuras, ya que permite favorecer el acceso a la tecnología de la información y las comunicaciones, redundando en una mejora de su calidad de vida.

Objetivos de Desarrollo Sostenible

Esta noticia impacta en los siguientes Objetivos de Desarrollo Sostenible: