



► 1 Febrero, 2019

GRACIAS AL PROYECTO 'CAMINO DE SANTIAGO  
PARA TODOS' DE FUNDACIÓN ONCE

# Peregrinos sin barreras

El Camino Francés de Santiago será más accesible para los peregrinos con discapacidad visual e intelectual gracias al proyecto 'Camino de Santiago para todos'. Se trata de una iniciativa de Fundación ONCE en colaboración con las comunidades autónomas por las que discurre este tramo de la ruta de peregrinación.





► 1 Febrero, 2019



**O**freceder información en formatos accesibles a personas con discapacidad visual e intelectual durante su peregrinación por el tramo francés del Camino de Santiago, el más visitado, es el objetivo del proyecto 'Camino de Santiago para todos' de Fundación ONCE.

En esta iniciativa colaboran las comunidades autónomas de Galicia, Aragón, La Rioja, Navarra y Castilla y León por las que discurre esta ruta.

Para lograr ese objetivo, ILUNION Tecnología y Accesibilidad trabaja actualmente en la renovación de la aplicación del Camino de Santiago del Instituto Geográfico Nacional, que ofrece datos sobre albergues y monumentos, así como otras informaciones culturales y prácticas de la ruta. Esta app también contiene una Guía del Peregrino, en la que se detalla lo que se debe conocer antes de iniciar cada una de las etapas.

#### Carteles y balizas

Además, la aplicación incluirá un apartado de 'Información turística accesible', en la que se detallarán los elementos asociados a la cartelería. Con el objetivo de conseguir una accesibilidad óptima para los peregrinos con discapacidad, el proyecto prevé que el tamaño de los carteles informativos que encontrarán cuando recorran el Camino Francés les permitirá detectar los puntos de información sin necesidad de acercarse demasiado a ellos.

En dicha cartelería podrán acceder, mediante códigos accesibles, a datos sobre el lugar en el que se encuentran y sobre qué es y cómo descargarse la aplicación móvil.

Asimismo, en puntos clave de la ruta, como bifurcaciones o entradas a municipios, se colocarán balizas *beepcon* con un radio de detección mejorado que llegará de 15 a 30 metros. Esta tecnología, desarrollada por ILUNION Tecnología y Accesibilidad, facilita los desplazamientos de las personas con



Uno de los indicadores que mejorará la accesibilidad del Camino Francés.

## LA INICIATIVA OFRECE INFORMACIÓN ACCESIBLE A PEREGRINOS CON DISCAPACIDAD

discapacidad visual, ofreciéndoles información a través de sus teléfonos móviles de lo que encontrarán en diversos lugares como edificios, museos o teatros, entre otros.

La aplicación también permitirá al peregrino acceder a alertas y notificaciones sobre la accesibilidad del tramo del camino en el que se encuentra. Los puntos que contengan dicha información accesible serán identificados mediante una imagen en 3D de una peregrina. Todas estas novedades se dieron a conocer en el stand de TurEspaña durante la Feria Internacional de Turismo (Fitur), celebrada a finales de enero en Madrid. ■