



PATRIMONIO | PROYECTOS

Técnicos de la FSMR actúan en una ermita francesa

La intervención se enmarca en el proyecto HeritageCare y tiene por objetivo la conservación preventiva del edificio



La iglesia de San Antón o ermita de Egletons es de origen medieval. / FSMR

DP / AGUILAR DE CAMPOO

Mejorar la conservación preventiva de edificios históricos mediante el desarrollo de una metodología que involucre a sus propietarios y les facilite una herramienta capaz de mejorar el diagnóstico. Ese es el objetivo que persigue HeritageCare, un proyecto europeo en el que la Fundación Santa María la Real participa junto a otras dos entidades españolas: la Universidad de Salamanca y el Instituto Andaluz de Patrimonio Histórico.

La iniciativa incluye 60 casos de estudio e intervención, entre ellos,

la iglesia de San Antón o ermita de Egletons en Francia. Un inmueble de origen medieval en el que están actuando esta semana varios técnicos de la entidad aguilarensa con el objetivo de mejorar su conservación preventiva mediante el control de parámetros ambientales y estructurales.

Para lograrlo, se ha procedido a la instalación de una red de sensores de temperatura, humedad, luminosidad o CO2, junto a otros dispositivos que permitirán, por ejemplo, detectar la presencia de xilófagos y evitar, de esta forma, que ataquen las estructuras de ma-

dera o medir el nivel de inclinación de los muros.

Con respecto a HeritageCare, cabe recordar que se trata de un proyecto coordinado por la Universidad do Minho y enmarcado en el programa Interreg Sudoe, que cuenta con un presupuesto global de más de 1,6 millones de euros, de los cuales 1,2 se financia a través del Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER).

Junto a las mencionadas entidades españolas que participan en esta iniciativa, trabajan otros organismos y empresas de nuestro país, Francia y Portugal.