Los edificios antiguos deberán rehabilitarse

El 81% de obras en España tiene una baja calificación energética

X. ORTIZ

En el marco del seminario web organizado por la Cátedra de Arquitectura Circular de la UJI, la directora de la Cátedra de Vivienda de Zaragoza y profesora en la universidad de la misma ciudad, Belinda López, auguró ayer un importante auge de la rehabilitación, en la línea de lo que ya ha sucedido en varios paí-

ses europeos, por la antigüedad del parque de edificios.

El 81% de los inmuebles «tienen calificación energética E, Fo G (las menos eficientes). La Unión Europea plantea una tasa de renovación del 3%. España, actualmente, está en el 0,1%, razón por la cual, según López, el 6,25% de los fondos que llegarán a través de Next Generation (4.500 millones de euros), «se destinarán a la rehabilitación».

En el seminario participaron el presidente de Fecoval y un arquitecto experto en economía circular, Mauro Manca. ≡