

Los edificios antiguos deberán rehabilitarse

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

|| X. ORTIZ
CASTELLÓN

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, F o 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. ≡