

# Los docentes podrán certificar su competencia digital en la UJI

El Centro de Innovación Educativa será en dos años referente de nuevos modelos de enseñanza

**CARMEN HERNÁNDEZ CASTELLÓN**  
 El futuro Centro de Innovación Educativa y Tecnologías Digitales (CIETD, que será una realidad en el plazo de menos de dos años, supondrá un referente en materia de investigación en el ámbito de la educación de la Comunidad Valenciana, convirtiéndose así a la Universitat Jaume I de Castellón en epicentro de los futuros modelos de enseñanza.

La rectora de la UJI aseguró en la reciente presentación del diseño del citado 'hub' de innovación educativa, cuyas obras se iniciarán este mismo trimestre, que la futura instalación será también un revulsivo para atraer a más estudiantes a los grados de Educación, de sobra consolidados.

El futuro edificio de investigación educativa, cuyas obras se han licitado por 6,3 millones de euros, se nutrirá de las sinergias de otros institutos, de los grados y los postgrados de Educación de la UJI y proporcionará también formación permanente para los docentes. En este sentido, el delegado de la Rectora para la Transformación Docente, la Comunicación y la Dirección del Gabinete, Francesc Marc Esteve Mon, pone de relieve que «tenemos todo este año 2023 para dotar de contenido a este centro, que ya nace con grandes expectativas pues integrará en su seno al CEFIRE, el centro de formación del profesorado, y al Cen-

tro de Educación y Nuevas Tecnologías (CENT), además de la Unidad de Formación e Innovación Educativa (UFIE) y laboratorios de investigación educativa.

Precisamente en el uso de nuevas tecnologías en el ámbito educativo, la Jaume I siempre ha sido pionera. «En los grados de Educación ya se han incorporado asignaturas relativas a las nuevas tecnologías pero es necesario seguir aumentando la formación docente en esta línea de futuro», asegura Esteve, quien también insiste en que el Ministerio de Educación está impulsando la competencia digital del profesorado.

En esta cuestión, el Ministerio que lidera Pilar Alegría, ya ha anunciado que va a exigir en breve la certificación de competencia digital a los docentes, por lo que éstos deberán acreditarse para certificar su nivel, tal y como ya se hace con el conocimiento de idiomas.

«Ya lo está haciendo el CEFIRE pero el nuevo Centro de Innovación Educativa permitirá a los profesores acreditar su competencia digital de manera más eficiente», asegura Esteve.

El delegado de la Rectora para la Transformación Docente, la Comunicación y la Dirección del Gabinete subraya la importancia del nuevo Centro de Innovación Educativa como reforzador del valor de la Universidad pública. «La Universitat Jaume I de Caste-



La rectora de la universidad Jaume I, Eva Alcón, en un acto con la ministra Nadia Calviño.

## MODELOS DE AULAS DE FUTURO EN HOLANDA Y MÉXICO

Entre los espacios que subrayó la rectora de la Universitat Jaume I, Eva Alcón, en la presentación del nuevo centro de Innovación Educativa y Tecnologías Digitales (CIETD), figura el aula del futuro, un espacio que se ubicará en la planta baja del edificio. «Esta aula del futuro, que servirá para experimentar nuevas metodologías de enseñanza, así como nuevos recursos y materiales en el ámbito docente, se convertirá en referente para la Comunidad

Valenciana», pone de relieve Esteve, asegurando que desde la UJI se ha analizado el futuro de otras aulas del futuro que existen en la autonomía y el país, así como fuera de nuestras fronteras.

En esta línea Esteve precisa que la rectora Eva Alcón visitó un centro de innovación educativa en la ciudad mexicana de Monterrey, así como también se han analizado aulas del futuro que funcionan en institutos de investigación educativa de Canadá, Luxemburgo, Reino Unido u Holanda.

En la planta baja del futuro edificio también se ubicará un aula de ponencias y un vestíbulo con una gran zona diáfana de diseño versátil para faci-

litar la organización de acontecimientos, además del modelo de un patio coeducativo de Infantil exterior.

La primera planta albergará la nueva sede de los CEFIRE de Castelló, es decir además del CEFIRE territorial se ubicará el CEFIRE específico Artísticoexpresivo de la Conselleria.

En la segunda planta se instalarán el Centro de Educación y Nuevas Tecnologías (CENT), la Unidad de Formación e Innovación Educativa (UFIE) y laboratorios de investigación educativa. La tercera y la cuarta planta se destinarán a laboratorios de investigación, además de una zona abierta de reuniones y el modelo de un patio coeducativo de Primaria.

llón, que ya ofrece postgrados y títulos propios en este ámbito de la educación, podrá plantear nuevas e interesantes propuestas de formación a los docentes», indica Esteve, que además de delegado es profesor en el departa-

mento de Pedagogía i Didáctica de las Ciencias Sociales, la Lengua y la Literatura.

El formato de la enseñanza en los campus españoles está cambiando mucho en los últimos años y la UJI no se queda atrás. En es-

te sentido, Francesc Esteve cita las denominadas microcredenciales, cápsulas formativas que proporciona formación de temas específicos dirigidos tanto a los estudiantes como a los profesionales de un ámbito determinado.