



# La Usal presenta la web de su Campus de Excelencia 'Studii Salamantini'

Su objetivo es lograr una mayor integración con el entorno socioeconómico

E. A. S.  
SALAMANCA

La vicerrectora de Innovación e Infraestructuras de la Universidad de Salamanca, Pastora Vega, presentó ayer en la Sala de Retratos del Rectorado la web del Campus de Excelencia Internacional *Studii Salamantini*. Las principales novedades de este espacio son la integración en la propia web de las redes sociales, de manera que se facilite la difusión del proyecto en la sociedad, y la implantación de un calendario que servirá como cronograma de las diversas acciones que se desarrollen dentro del proyecto. El objetivo de esta plataforma es conseguir una mayor

integración con el entorno socioeconómico para fomentar la participación de los diversos agentes sociales en el proyecto *Studii Salamantini*.

## Tecnologías de última generación

Para la creación de esta página web, disponible en <http://cei.usal.es>, se ha buscado un diseño a la vanguardia de la comunicación digital. Además, en palabras de Pastora Vega, "se han incorporado tecnologías de última generación, multiplataforma para facilitar su consulta desde cualquier dispositivo, y se ha desarrollado con el objetivo de que fuese totalmente accesible".

Del mismo modo, la web servirá para dar a conocer los diversos proyectos que aglutina *Studio Salamantini*, así como el modelo de gobernanza del Campus de Excelencia Internacional. En la presentación de esta plataforma digital asistieron, además de la vicerrectora, el director gerente de la



Un momento de la presentación de la web.

DIGYT

Fundación General de la Universidad, Alejandro Esteller; el director del Servicio de Innovación y Producción Digital, Fernando Almaraz, y el responsable de Proyectos I+D+i, Óscar Gil. El Campus de Excelencia se define como un campus multidisciplinar

focalizado en el fomento de la lengua española, su investigación, su enseñanza y su capacidad de transmitir la cultura y los valores del mundo hispánico. Se asienta igualmente en las capacidades que la Universidad de Salamanca ha desarrollado en Biotecnología. ||