



Ricardo López, Rosa Valdeón, Marisol Sánchez, Alberto Castro, Rafael Berchez y Juan Conde. / ICAL

Zamora dispondrá en 2015 de la nueva Escuela de Enfermería

Permitirá integrar en el campus universitario a los más de 300 estudiantes que ahora ocupan un piso en el centro de la ciudad

JOSÉ LUIS CABRERO / Zamora
Los más de 300 alumnos de la Escuela Universitaria de Enfermería de Zamora podrán abandonar, a finales del próximo año, el piso que actualmente ocupan, en una entreplanta del centro de la ciudad, para trasladarse a las nuevas instalaciones que se construirán en el campus Viriato de la capital, con una inversión de 1,8 millones de euros.

La nueva sede se construirá sobre una parcela de 2.682 metros cuadrados. Aunque tiene una edifi-

cabilidad de 5.247 metros cuadrados, solo se agotan con la propuesta 1.839, que se han organizado distribuidos en dos plantas. El resto del solar, que también será objeto de adecuación para uso temporal como patio, se reserva para futuras necesidades de la escuela.

La construcción se llevará a cabo con cargo a la subvención de 2 millones de euros concedidos por la Junta de Castilla y León, y deberá estar finalizada a 31 de diciembre del 2015. Se prevé que las obras se

prolonguen durante un año.

Para la alcaldesa de Zamora, Rosa Valdeón, la construcción de esta nueva sede tiene un interés «más allá del académico». Es una manera, dice, «de apostar por el futuro de la ciudad a través de los jóvenes y de la formación». Además, las futuras instalaciones permitirán ampliar también el número de alumnos, «que serán fuente de ingresos y de dinamismo económico».

El vicerrector económico de la Universidad de Salamanca, Ricar-

do López, destaca que la nueva ubicación permitirá a los alumnos percibir «que están integrados dentro del campus, de los servicios que presta la universidad y de la vida universitaria», algo difícil de lograr actualmente.

El centro, además, se encuentra junto al hospital Virgen de la Concha, donde los estudiantes realizan las prácticas de formación. Se trata de una ubicación «idónea», según reconoce el delegado territorial de la Junta en Zamora, Alberto Castro.

El nuevo edificio ha sido diseñado por los arquitectos Rafael Berchez, Juan Conde y Darío Manzano. Tiene un diseño similar al de los edificios adyacentes y se ha concebido como un inmueble eficiente desde el punto de vista energético, ya que la climatización se llevará a cabo con energías renovables, en concreto con un sistema de calefacción por caldera de biomasa. Según explica Berchez, para atenuar el impacto acústico del tráfico y garantizar el máximo aprovechamiento de la luz natural, las áreas del centro se organizan alrededor de varios espacios abiertos interiores.

Los alumnos tendrán a su disposición 3 aulas de estudio, un aula polivalente de mayor tamaño, 5 laboratorios, 2 espacios didácticos para talleres, y un aula de informática y una biblioteca. En el resto de la planta baja se sitúan la recepción, la zona administrativa, con los correspondientes despachos para el profesorado y la dirección del centro, y las salas para albergar los servicios de abastecimiento y mantenimiento de las instalaciones del centro.