



# NACE LA PRIMERA CÁTEDRA LIGADA AL VIII CENTENARIO

Iberdrola aporta 1,5 millones de euros a una cátedra del VIII Centenario de la Universidad de Salamanca para impulsar la investigación en energías renovables y sostenibilidad

SPC / SALAMANCA

La Cátedra Iberdrola VIII Centenario de la Universidad de Salamanca, primera de las cátedras de conmemoración de los 800 años de la institución universitaria salmantina, contará con un apoyo de la compañía de 1,5 millones de euros para fomentar la investigación en energía y sostenibilidad ambiental, además de la colaboración universidad-empresa y la transferencia de conocimiento entre el mundo académico y el empresarial. El presidente de Iberdrola, Ignacio Sánchez Galán, y el rector de la Universidad de Salamanca, Daniel Hernández Ruipérez, sellaron ayer el acuerdo para su puesta en marcha.

Sánchez Galán declaró durante la presentación que, con la Cátedra, Iberdrola pretende «potenciar la innovación, la docencia y la internacionalización en campos como la biodiversidad, las energías renovables o la protección del medio ambiente», en una iniciativa que esperó «no sea única sino ejemplo para otras empresas» y con la que se confía en invertir en



El presidente de Iberdrola, Ignacio Sánchez Galán, saluda al rector de la Usal, Daniel Hernández Ruipérez. / D. ARRANZ (ICAL)

«jóvenes con habilidades y conocimientos para una sociedad en continua transformación».

Esta experiencia piloto en la universidad española impulsará unidades formadas por un máxi-

mo de tres profesores (un investigador principal, que asume la dirección de la cátedra, un investigador postdoctoral y un investigador predoctoral), contratados durante dos años, prorrogables

otros dos si la evaluación de su trabajo es favorable, de acuerdo a las previsiones de la Ley de la Ciencia, la Tecnología y la Innovación.

«Se trata de un proyecto piloto, un banco de pruebas para el siste-

ma universitario español que redundará en la idea de que el VIII Centenario de la Usal es el cumplimiento de todas las universidades españolas», afirmó Hernández Ruipérez, quien agradeció a Iberdrola en la figura de su presidente, Ignacio Sánchez Galán, la «valentía por sumarse a esta actividad, mostrando el camino a seguir a otras instituciones».

**EJEMPLO PARA OTROS.** Para el presidente de Iberdrola, el VIII Centenario debe ser «un referente» de la universidad pública española y servir «no como punto de llegada, sino como inicio de un nuevo periodo de excelencia académica» con la que se contribuya a que la universidad sea «motor de las transformaciones que España necesita para una economía basada en el conocimiento».

Para ello, se pone en marcha la Cátedra Iberdrola VIII Centenario de la Universidad de Salamanca con la que se refuerza «la colaboración entre el mundo académico y el empresarial, imprescindible para la competitividad, el conocimiento y la atracción de talento y riqueza», y la participación de la empresa energética en un proyecto enmarcado en su compromiso «con la innovación, el medio ambiente, la acción social y la cultura» que se derivan en lo que Sánchez Galán definió como «el diviendo social» de la compañía, cuyo valor cifró en «más del doble» de la cantidad destinada al pago de dividendos económicos y que asciende «a unos 2.000 millones de euros».