Prensa: Diaria

Tirada: 6.440 Ejemplares Difusión: 4.810 Ejemplares 59

Página: 10

Sección: LOCAL Valor: 788,00 € Área (cm2): 481,8 Ocupación: 44,57 % Documento: 1/1 Autor: Núm. Lectores: 39000

## Un alumno salmantino disfrutará de una de las 38 becas de Iberdrola

La Usal recibirá el próximo curso a otra de las seleccionadas por el programa

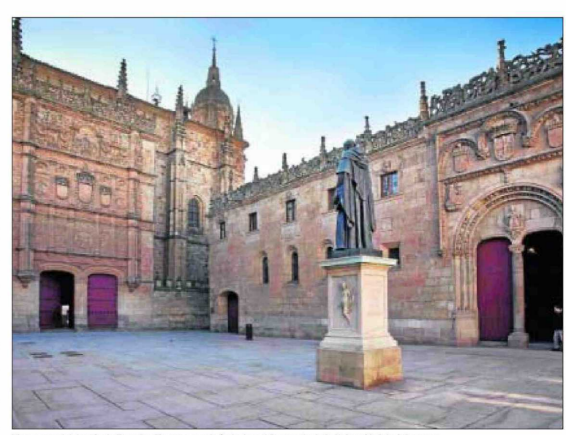
SALAMANCA

La Fundación Iberdrola ha seleccionado a cuatro estudiantes castellano y leoneses para su programa de becas para estudios de máster y posgrado en los ámbitos de Energía y Medio Ambiente para el curso 2012-13. En toda España, serán 38 jóvenes licenciados los que disfrutarán del apoyo de esta entidad, elegidos entre más de 500 solicitantes según criterios de "excelencia académica, calidad y viabilidad del programa".

El salmantino Ángel Galán Martín cursará el máster universitario en Energías Renovables en la Universidad de Jaén; el zamorano, Ignacio Iglesias Arteaga hará lo propio con el máster en Energías y Combustibles para el Futuro de la Universidad Autónoma de Madrid; el vallisoletano Jesús Pablo López Villarroel estudiará el máster en el Sector Eléctrico de la Universidad Pontificia de Comillas; y el palentino Jesús González Serrano cursará el máster en Tecnología Energética para el desarrollo sostenible en la Universidad Politécnica de Valencia, según informó en una nota de prensa la Fundación Iberdrola.

Asimismo, la Universidad de Salamanca y la de Valladolid acogerán dos becados, una malagueña y un pamplonés, para sendos máster en Biología y Conservación de la Biodiversidad y en Gestión y Tecnología Ambiental, respectivamente.

El programa de becas para



Vista general del patio de Escuelas Mayores, con la fachada y el Rectorado de la Universidad de Salamanca.

estudios de máster y posgrado en Energía y Medio Ambiente tiene como objetivo "contribuir a la excelencia en la formación e investigación dentro del sector energético", en áreas relacionadas con las energías renovables, la protección del medio ambiente y la lucha contra el cambio climático, añadieron las mismas fuentes. La dotación económica que recibirán estos estudiantes incluye el coste de la matrícula y una asignación mensual de 1.200 euros.

La Fundación Iberdrola, que cuenta con Ignacio Galán como patrono fundador y con Manuel Marín como presidente, centra su actividad en "el desarrollo de iniciativas que contribuyan a mejorar la calidad de vida de las per-

sonas", al apoyar la formación y la investigación, promover la sostenibilidad y la defensa de la biodiversidad, el arte y la cultura, así como la solidaridad y la acción social en aquellos territorios en los que el está presente.

## Objetivos de la Fundación

Además de estas becas para estudios de máster y posgrado en los ámbitos de Energía y Medio Ambiente, la entidad concede ayudas a la investigación, dirigidas a jóvenes investigadores en áreas vinculadas con la sostenibilidad energética y medioambiental, y becas de Formación e Investigación en Restauración en el marco de su acuerdo con el Museo de El Prado.

La Fundación Iberdrola lleva también a cabo diferentes proyectos de conservación del patrimonio histórico-artístico, entre los que destacan el Programa de Restauración del Románico Atlántico, suscrito con el Ministerio de Cultura de Portugal y la Junta de Castilla y León, y que tiene por objetivo restaurar templos románicos situados en las inmediaciones de los ríos Duero y Támega, así como los proyectos para la financiación y el diseño de la iluminación artística de edificios singulares de todo el conjunto del país, como el interior de la Iglesia del Monasterio de Yuso (La Rioja) o la Basílica del Real Monasterio de El Escorial (Madrid).