



El consejero de Educación, Juan José Mateos, y el director de Responsabilidad Corporativa de REE, Antonio Calvo, firman un convenio de colaboración. / ICAJ

Educación y Red Eléctrica impulsan un campamento para 140 alumnos

La Consejería inicia con la empresa REE una relación de colaboración cuya actuación más inmediata será el Campamento de Verano de Energía Eléctrica para universitarios

• El convenio puesto en marcha se enmarca tanto en la Estrategia Regional de I+D+I 2007-2013 como en la Estrategia Universidad Empresa de Castilla y León 2008-2013.

SPC / VALLADOLID

La Fundación General de Universidades, de la Consejería de Educación, y la empresa Red Eléctrica Española colaborarán en el desarrollo de un Campus de Verano en el que participarán 140 universitarios de la Comunidad. El consejero de Educación y presidente de la Fundación, Juan José Mateos, y el director de Responsabilidad Corporativa y Relaciones Institucionales de REE, Antonio Calvo Roy, han suscrito un convenio de colaboración para desarrollar conjuntamente actividades relacionadas con la difusión de la Ciencia y la Tecnología, el fomento de la cultura científica y la transferencia del conocimiento e innovación.

Las acciones programadas se enmarcan en la Estrategia Regional I+D+I 2007-2013 y la Estrategia Universidad-Empresa de Castilla y León 2008-2013. El convenio de colaboración tiene como objetivo principal participar conjuntamente en la programación, ejecución y desarrollo de iniciativas y actividades de difusión de la ciencia y la tecnología en el ámbito educativo, en el desarrollo de proyectos docentes, formativos y

de fomento de I+D+I así como otras actuaciones encaminadas a potenciar la ciencia, la investigación y la transferencia del conocimiento, especialmente, entre Universidad y Empresa en Castilla y León.

Las acciones se desarrollarán a lo largo de este año, si bien, el propósito de la Consejería de Educación, a través de la Fundación Universidades de Castilla y León, y Red Eléctrica de España, es consolidar la cooperación en futuras ediciones. Una de las actividades programas más inmediatas es el 'Campamento de Verano de Energía Eléctrica en Castilla y León', que consistirá en un cam-

pus formativo relativo a la energía, especialmente eléctrica, en el que alumnos universitarios de titulaciones o grados de la rama científico-tecnológica conocerán en profundidad cuestiones teóricas y prácticas sobre seguridad, ámbito medioambiental y normativa vigente, entre otros aspectos.

EN JULIO. Estos campamentos se desarrollarán a lo largo del mes de julio con una duración de dos semanas en instalaciones de las Universidades de Burgos, León, Salamanca y Valladolid.

Además de esta formación en las aulas, los alumnos participan-

El propósito de la Consejería de Educación es consolidar la cooperación en futuras ediciones

tes visitarán diferentes subestaciones de la provincia y el Centro de Control de Red Eléctrica de España situado en Alcobendas (Madrid). Podrán participar un total de 140 estudiantes, distribuidos en cuatro grupos de 35 alumnos.

Para el desarrollo de los citados campamentos, la Fundación Universidades de Castilla y León y Red Eléctrica de España colaborarán además con la Consejería de Economía y Empleo de la Junta de Castilla y León por medio del Ente Regional de la Energía (EREN), las Universidades de la Comunidad, así como docentes, investigadores y expertos de los ámbitos científicos.

La Fundación Universidades de Castilla y León es uno de los organismos responsables de la difusión de la cultura científica e innovación regional, tal y como se contempla en la Actualización de la Estrategia Regional de Investigación Científica, Desarrollo Tecnológico e Innovación de Castilla y León 2011-2013, en su Programa 7 de Difusión, cuyo objetivo es incrementar la percepción social favorable de la I+D+I y fomentar la generación de vocaciones científicas, técnicas y emprendedoras. Igualmente, FUNIVCYL es la institución responsable de coordinar, impulsar y desarrollar, desde el ámbito educativo y, en particular desde el escenario universitario, la Estrategia Universidad Empresa 2008-2013, teniendo como patronos de la misma al Gobierno autonómico a través de la Consejería de Educación y por otro a las 8 universidades de la Comunidad. Red Eléctrica de España es una empresa con una gestión de responsabilidad corporativa que garantiza el desarrollo de actuaciones que permitan dar a conocer sus proyectos y actividades y garantizar una difusión adecuada de su actividad sobre los impactos económicos, sociales y ambientales hacia la sociedad. Del total de las instalaciones de transporte eléctrico en la península, un 20% de las mismas se encuentran en Castilla y León, lo que permite mantener el liderazgo en la generación de energía de fuentes renovables, fundamentalmente eólica.