



## La Universidad firma un convenio con Hunosa para realizar actividades de promoción docente e investigadora

- Las principales acciones están orientadas al aprovechamiento de la energía geotérmica y a potenciar el campus de Mieres

**Oviedo, 24 de noviembre de 2016.** El rector de la Universidad de Oviedo, Santiago García Granda, y la presidenta de Hunosa, María Teresa Mallada de Castro, han firmado esta mañana un convenio para la realización de actividades de promoción universitaria e investigadora. El acuerdo renueva, amplía y regula el marco de colaboración entre la institución docente asturiana y Hulleras del Norte para la programación y evaluación de todas las actividades que se realicen de forma conjunta.

Entre las acciones más importantes que se ejecutarán figuran la formación e investigación sobre el aprovechamiento comercial de la energía geotérmica y las múltiples aplicaciones en la generación de energía térmica y eléctrica de la riqueza forestal de la compañía, impulsando para ello proyectos de I+D+i en este campo, en especial en lo que a sistemas de explotación se refiere.

El acuerdo incluye también potenciar la formación y promoción del uso de tecnologías que mejoren la eficiencia energética. Con este propósito, ambas instituciones desarrollarán proyectos para nuevos usos de agua embalsada en minas cerradas a la explotación de carbón, para su depuración y para la aplicación de tecnologías de biogásificación en aguas residuales. En el aspecto docente, el convenio prevé promocionar la formación académica mediante la concesión de premios a los mejores expedientes o becas a tesis doctorales.

La Universidad de Oviedo, por su parte, hará especial hincapié en vincular el convenio marco al impulso del Campus de Mieres. Tras la firma del convenio, el rector de la institución académica asturiana, Santiago García Granda, se ha mostrado satisfecho con el acuerdo alcanzado y ha agradecido a Hunosa su disposición a colaborar siempre con la Universidad. Santiago García Granda ha señalado que el acuerdo permitirá seguir potenciando el Campus de Mieres y ha destacado el Aula de Geotermia como foco de atracción de estudiantes e investigadores. El rector de la Universidad de Oviedo ha añadido además que este nuevo marco de colaboración conseguirá avanzar hacia la eficiencia energética de los edificios que componen el Campus de Mieres.

La presidenta de Hunosa, que también ha agradecido la disposición de la Universidad a colaborar con la hullera, ha destacado todos los aspectos vinculados al fomento de la investigación entre ambas partes y ha mencionado expresamente las nuevas líneas de trabajo de Hunosa en biomasa y biogás. María Teresa Mallada ha subrayado la importancia de convertir la investigación en negocio y ha puesto como ejemplos la generación de biogás a partir de los residuos de granjas o de biomasa con la reforestación y aprovechamiento maderero de antiguas explotaciones a cielo abierto.