

Iberdrola, compromiso con la sociedad y las universidades

LA COMPAÑÍA

impulsa diferentes iniciativas destinadas a mejorar al calidad de vida de los más desfavorecidos a través del apoyo a una treintena de proyectos sociales.

Iberdrola está comprometida con las sociedades de los lugares en donde opera no solo a través del propio desarrollo de su actividad empresarial, sino también mediante el apoyo a proyectos sociales, el impulso a la formación, su apuesta por la cultura y su aportación para preservar el patrimonio artístico, histórico y medioambiental.

UNIVERSIDAD Y EMPRESA

IGNACIO GALÁN CONSIDERA NECESARIO CONTINUAR POR EL CAMINO DE LA COLABORACIÓN ENTRE EL MUNDO EDUCATIVO Y DE LA EMPRESA, "PROMOVIENDO EL POTENCIAL DE LA UNIVERSIDAD COMO FACTOR GENERADOR DE RIQUEZA"

Destaca la permanente colaboración de la compañía con las universidades y la concesión de becas a estudiantes e investigadores de la región, así como el apoyo a proyectos empresariales innovadores, a través del Parque Científico de la Universidad de Salamanca, que ya cuenta con 45 empresas instaladas y más de 550 empleados.

Estas instalaciones albergan la ampliación del Centro de Innovación Tecnológico de Aldeatejada, impulsado por Iberdrola y donde se realiza un trabajo de vanguardia en la materia. Este centro, basado en el talento de los profesionales, está altamente cualificado en la producción de *software*, incorporando en su forma de trabajar las mejoras prácticas y estándares de calidad del mercado así como herramientas para acelerar los procesos.

De esta apuesta por la innovación y el desarrollo habló recientemente el presidente de Iberdrola, Ignacio Galán, en la Universidad de Salamanca: "La aceptación generalizada de que la



El presidente de Iberdrola, Ignacio Galán, durante su investidura como doctor honoris causa por la Universidad de Salamanca, junto al rector Daniel Hernández Ruipérez.

investigación, el desarrollo y la innovación deben constituir los pilares sobre los que edificar el crecimiento económico han hecho volver la mirada hacia la universidad, como motor de las transformaciones que España necesita para consolidar una posición avanzada en una economía basada en el conocimiento".

En este sentido, Ignacio Galán considera necesario continuar por el camino de la colaboración entre el mundo educativo y de la empresa, "promoviendo el potencial de la universidad como factor generador de riqueza en su entorno y como polo de atracción para la creación de nuevas empresas que, muy probablemente, no existirían sin la presencia de la universidad".

Más desfavorecidos

Por otra parte, la compañía impulsa diferentes iniciativas dirigidas a mejorar la calidad de vida de los más desfavorecidos. En España, cada año se apoyan una treintena de proyectos sociales a través de las convocatorias que realiza desde 2010, para la lucha contra la pobreza y la exclusión social, y la ayuda a las personas enfermas y dependientes. Gracias a este programa, con más 25.000 beneficiarios -directos e indirectos- solo en 2015, se han generado cerca de 150 puestos de trabajo. Iberdrola también respalda proyectos sociales a través de sus filiales en Estados Unidos como el apoyo a centros y asociaciones de medicina y prevención

de enfermedades, Escocia -destaca su donación a Cancer Research UK- y Brasil - con el proyecto de electrificación rural llevado a cabo junto al Ejecutivo brasileño "Luz para todos".

De la misma manera, Iberdrola otorga anualmente becas de máster y ayudas a la investigación orientadas a la formación de profesionales al más alto nivel para el desarrollo de un modelo energético sostenible. En los últimos cinco años se ha triplicado el número de beneficiarios hasta superar, solo en 2015, el centenar de seleccionados de España, UK, USA, México y Brasil.

En el marco de su respeto por el medio ambiente, Iberdrola se ha comprometido a reducir las emisiones por kilovatio hora en 2030 a la mitad respecto de las registradas en 2007 y ser completamente neutros en CO2 en 2050, si bien las emisiones de la compañía son ya un 30% inferior a la media del sector eléctrico europeo. Además, Iberdrola desarrolla, junto con el Gobierno de Portugal y la Junta de Castilla y León, el Plan de Restauración Románico Atlántico, cuyo objetivo es la recuperación del patrimonio histórico de 24 templos románicos.

En otro sentido, cabe destacar que Iberdrola ha sido elegida una de las compañías más éticas del mundo, según el ranking 2015 World's Most Ethical Company, realizado por el Instituto Ethisphere.

Apuesta por la I+D+i



Imagen del arcnocóptero y el aerogenerador eólico.

La innovación es la principal herramienta de Iberdrola para garantizar la sostenibilidad, la eficiencia y la competitividad de la compañía centrada principalmente en tres ejes: eficiencia, nuevos productos y servicios y tecnologías y modelos de negocio disruptivos.

Así, en el ámbito de la I+D destaca, por ejemplo, la colaboración de Iberdrola con la empresa salmantina Arborea Intellbird, S.L. Se trata de un aliado en el desarrollo de nuevas tecnologías para la revisión y el mantenimiento de sus aerogeneradores eólicos que ha creado el arcnocóptero Eol6, un helicóptero plegable multi-rotor capaz de comprobar el estado de las palas y almacenar información para su buena conservación. En este sentido, el arcnocóptero cubre esa necesidad de inspección especializada en lugares inaccesibles y peligrosos, generando información más eficiente, ahorrando costes y evitando riesgos. Hay que destacar además que todas las piezas estructurales del arcnocóptero se fabrican en el Parque Científico de Universidad.