

Endesa organiza una Jornada sobre Energía Fotovoltaica

Francisco Vas, director general de la Agencia Andaluza de la Energía, y Francisco Arteaga Alarcón, director general de nuestra Compañía en Andalucía y Extremadura, han inaugurado hoy la Jornada *Energía Fotovoltaica: Próximos Pasos* organizada por la Cátedra Endesa Red.

Al encuentro, que ha tenido lugar hoy en la Escuela Técnica Superior de Ingenieros de la Universidad de Sevilla, han asistido Antonio Gómez Expósito, director de la Cátedra Endesa Red, y Emilio Freire Macías, director de la Escuela Escuela Técnica Superior de Ingenieros, entre otros.

Durante esta cita, la Cátedra Endesa Red ha analizado la situación actual de las tecnologías relacionadas con la energía fotovoltaica, fomentando el debate sobre las medidas que posibiliten la continuidad de esta industria. En este sentido, se ha hecho hincapié en la necesidad de comunicar los avances tecnológicos y los problemas con los que se encuentran los fabricantes, así como en la importancia de crear métodos regulativos de la administración que posibiliten el mantenimiento del sector.

La jornada ha estado dividida en tres sesiones. En la primera de ellas, que ha estado moderada por José Antonio Martínez, el que fuera director general de nuestra Compañía en Andalucía y Extremadura, se ha analizado los retos de la Integración de la energía fotovoltaica en la red eléctrica y sus diferentes aspectos técnicos. La primera ponencia ha sido expuesta por Angel Arcos, director de negocio de Endesa Red, quién explicó los retos de la integración fotovoltaica en la red eléctrica. En el segundo bloque, fue Juan José Alba, director de Regulación de Endesa, quién ha examinado la regulación actual del sector y ha expuesto los puntos de vista de los promotores y operadores. Para finalizar, se ha llevado a cabo una mesa redonda con todos los ponentes.

De esta manera, la Cátedra Endesa Red, promovida por nuestra Compañía en colaboración con la Universidad de Sevilla, potencia las actuaciones de I+D+i en aplicaciones sobre infraestructura eléctrica, convirtiéndose así en un referente internacional en el sector de la energía eléctrica.



▪ **El director general de la Agencia Andaluza de la Energía y el director general de Endesa en Andalucía y Extremadura han inaugurado el encuentro.**