



El presidente Barreda, directivos de Solaria y de Caja Rural de Ciudad Real durante su visita a la Feria de Milán

ABC

Solaria se compromete en Milán a crear en Almadén 200 puestos de trabajo

La empresa Solaria, que produce módulos fotovoltaicos y fabrica paneles solares térmicos, tiene previsto abrir una nueva planta en la localidad ciudadrealeña de Almadén, a partir de la segunda mitad de 2008

J. Y.

A empresa Solaria Energía y Medio Ambiente que fabrica paneles solares térmicos, abrirá una nueva planta en Almadén a partir de la segunda mitad de 2008 que supondrá la creación de 200 puestos de trabajo. Así lo indicó hace unos días el presidente de esta empresa, Enrique Díaz-Tejeiro, tras la firma de un convenio de colaboración con el Gobierno de Castilla-La Mancha que se suscribió en el marco de la Feria Internacional European Photovoltaic Solar Energy Conference and Exhibition de Milán.

En este contexto, el presidente de Castilla-La Mancha, José María Barreda, subrayó el respaldo del Ejecutivo regional a esta empresa que ha dejado de ser un proyecto en nuestra Co-

munidad Autónoma para convertirse en una auténtica realidad. Así, felicitó a Solaria por abrir una segunda sede en Almadén para ampliar de este modo sus instalaciones de Puertollano.

Barreda recordó que Castilla-La Mancha es la primera Comunidad Autónoma que ha aprobado una Ley de Garantías para el sector de las energías renovables. Precisamente por este motivo, el jefe del Ejecutivo castellano-manchego, que reiteró su agradecimiento a Solaria tras su apuesta por esta región, garantizó la plena colaboración del Gobierno castellano-manchego con todas las empresas del sector energético que inviertan en Castilla-La Mancha.

El presidente de Solaria Energía y Medio Ambiente explicó que el objetivo de Solaria es hacer de esta empresa la me-

yor del mundo en su sector. Se mostró convencido de que el convenio firmado con el Gobierno de Castilla-La Mancha hará posible ese fin porque trata de fomentar el desarrollo de la energía solar fotovoltaica. Díaz-Tejeiro hizo especial hincapié en la apuesta de esta empresa por la Investigación, el Desarrollo y la innovación enfocados a reducir el coste final del producto.

En este expedición a Milán, el presidente de Castilla-La Mancha estuvo acompañado por directivos de Caja Rural y por el alcalde de Almadén, Emilio García Guisado, que mostró su satisfacción y orgullo ante esta apuesta de la empresa Solaria y se mostró convencido de que la creación de esos 200 puestos de trabajo será un revulsivo para el crecimiento y desarrollo económico de la comarca de Almadén.

Impulso a las energías renovables

El convenio entre el Gobierno de Castilla-La Mancha y la empresa Solaria será para el desarrollo del sector energético vinculado a las energías renovables en Castilla-La Mancha, compatibilizando el desarrollo económico de la región con la sostenibilidad y el medio ambiente. A raíz de este acuerdo, el Ejecutivo castellano-manchego se compromete a impulsar iniciativas públicas y privadas vinculadas a la promoción del sector energético regional, así como aquellos proyectos que requieran de tramitación ante diversas administraciones.

El Gobierno autonómico fomentará la diversificación de energías en los diferentes territorios de la región, a efectos de adecuar el ámbito energético regional a las especiales condiciones geográficas del territorio en aras de optimizar el empleo de los recursos naturales autóctonos, susceptibles de aprovechamiento energético; impulsar el desarrollo de la industria solar en Castilla-La Mancha y contribuir al desarrollo de las políticas de I+D+i.

Solaria Energía realizará proyectos de inversión en el sector de las energías renovables con incidencia socioeconómica en la región y se compromete a presentar un plan de desarrollo tecnológico, entre otras actuaciones.

La empresa Solaria produce módulos fotovoltaicos y fabrica paneles solares térmicos, utilizando las tecnologías más avanzadas. Dispone de más de 100.000 metros cuadrados de suelo en la localidad de Puertollano donde cuenta con dos plantas de fabricación: una de módulos solares fotovoltaicos y la otra de paneles solares térmicos. Además, está previsto que en octubre inaugure una fábrica de células solares fotovoltaicas.

En su plantilla hay más de 500 empleados que trabajan para esta empresa que busca convertirse en uno de los mayores productores de energía solar a nivel global. La compañía cotiza desde el 19 de junio de 2007 en las Bolsas de Madrid, Barcelona, Valencia y Bilbao, con una capitalización bursátil de 1.800 millones de euros y una revalorización desde su estreno en mercado superior al 80%.