

# Pydesa participa en dos macroplantas fotovoltaicas en Murcia

## Mientras negocia la instalación de una cubierta de autoconsumo

Raquel Goig

El grupo murciano **Pydesa**, especializado en la **ingeniería e instalación** de proyectos **fotovoltaicos y térmicos**, así como en **auditorías energéticas**, participa en el desarrollo de **dos macroplantas fotovoltaicas en Murcia**, mientras negocia la instalación de una **cubierta de autoconsumo instantáneo** para una empresa de la región.

La firma, que ha **participado como ingeniería** en el desarrollo de **40 MW fotovoltaicos**, tanto en suelo como sobre cubierta, ha realizado la **instalación de 180 kW**, de los que se encarga de las labores de **operación y mantenimiento**. De éstos, **100 kW** -correspondientes a la cubierta de un colegio público en Meco (Madrid)- son propiedad de la compañía. En la actualidad, Pydesa negocia la instalación de una **cubierta de 50 kW** para una **empresa hortofrutícola** en Lorca (Murcia), que ya cuenta con 150 kW fotovoltaicos sujetos a primas. El nuevo proyecto supondrá para ésta una **inversión de unos 83.000 €**, con un plazo de **amortización de siete años**.



También en el área fotovoltaica, Pydesa ha confirmado que continúan en fase de **tramitación administrativa** los proyectos de **100 MW y 50 MW** que promueve la **empresa alemana Messerschmitt-Bölkow-Blohm (MBB)** y en la que la murciana se encarga del diseño. Ubicadas en los municipios murcianos de **Caravaca de la Cruz y Abarán**, respectivamente, las macroplantas podrían estar operativas entre 2014 y 2016.

Mientras, en **solar térmica**, Pydesa acaba de concluir una instalación para la **climatización de la piscina** y el **suministro de ACS** para la residencia del colegio Villalkor, ubicado en la localidad madrileña de Alcorcón. Para ello, éste ha realizado una inversión de 100.000 €, subvencionada en un 30% por la Comunidad de Madrid, con unos ahorros previstos del 70% en su factura. Otros proyectos ya realizados son la instalación para el abastecimiento de la piscina de un **camping de Castellón** e instalaciones de ACS para **particulares**.

Con sede central en el municipio murciano de Lorca y delegación en Alicante, Pydesa está integrada por tres empresas: **Pydesa Ingeniería** -para el diseño de proyectos-; **Pydesol Instalaciones** -para los trabajos de instalación- e **Ingeniería en Climatización y Cubiertas de Piscinas (Ingepool)**. Con plantilla de cuatro trabajadores, Pydesa inició sus actividades en 2010.

Titulares Última Edición Impresa

Últimas noticias del sector