

Operación y Mantenimiento de Parques Fotovoltaicos

Madrid, 27 de enero de 2010 - Montebalito hace balance de los 22,71 MWp fotovoltaicos cuya operación y mantenimiento lleva actualmente.

Montebalito Energías Renovables está llevando en la actualidad el mantenimiento de un total de 22,71 MWp fotovoltaicos, repartidos entre los parques que posee en propiedad y aquellos que ya ha vendido, de la siguiente forma:

- Abenójar (5,25 MWp) en Ciudad Real, propiedad de Plenium Partners/HG Capital.
- Herencia (4,62 MWp) en Ciudad Real, propiedad de Plenium Partners/HG Capital.
- Bargas (5,25 MWp) en Toledo, propiedad de Plenium Partners/HG Capital.
- Villabrázaro (5,50 MWp) en Zamora, propiedad de Montebalito Energías Renovables.
- La Carolina (2,09 MWp) en Jaén, propiedad de Montebalito Energías Renovables.

Durante el tiempo que las plantas han sido operadas, se ha logrado que la producción y el Performance Ratio hayan sido superiores a los valores esperados en los estudios técnicos previos, logrando superar los objetivos firmados y garantizados contractualmente.

Asimismo, a través de otra empresa del Grupo (Renovables Futura), se está llevando el mantenimiento de dos instalaciones fotovoltaicas en cubierta construidas por la propia empresa:

- Los Barrios (109 kWp) en Cádiz.
- La Moa (56 kWp) en Pontevedra.

Estos resultados demuestran el valor añadido que Montebalito ofrece en sus parques, apostando por un sistema de mantenimiento preventivo que asegure

el correcto funcionamiento de la instalación. Todos los parques fotovoltaicos operados cuentan con un sistema de monitorización que nos permite controlar en tiempo real todo lo que ocurre en la instalación, proporcionando además un nivel de disponibilidad cercano al 100%. Igualmente, existe un sistema de video vigilancia conectado las 24 horas a una Central Receptora de Alarmas que garantiza el máximo nivel de control y seguridad de las instalaciones.