

## FRONIUS REVAMPING EN BADAJOZ

### Renovación de instalaciones FV

Olivenza, Badajoz: **Ecogestión del Guadiana**, instalador Fronius Service Partner cualificado y autorizado para realizar el servicio en los productos Fronius, ha sido el encargado del desarrollo de este Revamping para una empresa dedicada a la energía eólica y solar, entre otros sectores.

Una instalación como esta, afectada por el paso del tiempo, difícilmente cumple con las exigencias de la demanda de rendimiento y producción de energía requerida. El Revamping ayuda a recuperar todo el potencial de la instalación FV, maximizando la producción, aumentando la seguridad y reduciendo los costes de explotación.

El proyecto de Olivenza cuenta con una potencia de 105,60 kWp, sustituyendo inversores monofásicos de 5 kW de otra marca por 20 inversores Fronius Primo 5.0-1, proporcionados por **AS Solar**, distribuidor oficial de **Fronius España**. Esta gama de inversores Fronius proporcionan la máxima flexibilidad y son ideales para la sustitución de sistemas existentes.



#### NUESTRAS SOLUCIONES:

- / Revamping es la solución ideal para la renovación de equipos en instalaciones fotovoltaicas existentes
- / Los inversores Fronius Primo son equipos monofásicos, sin transformador y con un rango de tensión muy amplio



DATOS DE LA INSTALACIÓN	OLIVENZA, BADAJOZ
Tamaño de la instalación	105,60 kWp
Tipo de instalación	Superficie al aire libre
Módulo (tipo)	Solarwatt Solarmodule M220
Inversores	20 Fronius Primo 5.0-1
Puesta en marcha	2007
Rendimiento anual	158.400 kWh

