

La CAM y Aremur financiarán proyectos para instalaciones de energía solar

■ La Caja de Ahorros del Mediterráneo (CAM) y la Asociación de Empresarios de Energías Renovables y Ahorro Energético de la Región de Murcia (Aremur) han firmado un acuerdo de colaboración con el fin de propiciar el uso de las fuentes naturales de energía y, en particular, de la energía solar. De este acuerdo se podrán beneficiar

todas aquellas personas o sociedades que presenten a la CAM un proyecto de instalación de energía solar a realizar por una empresa instaladora asociada a Aremur. Tales proyectos podrán ser financiados hasta en un ochenta por ciento. Además, se podrá incluir la financiación del IVA mediante un crédito a corto plazo



TONO PARGA

Los parques solares ocuparán unas 15 hectáreas en la parroquia de Figueiroá

Tres parques con 600 paneles solares se instalarán en Sober

Una sociedad limitada invertirá 23,6 millones en este proyecto

DELEGACIÓN ■ SOBER

■ El Ayuntamiento de Sober ha recibido tres proyectos para construir en la parroquia de Figueiroá otros tantos parques solares destinados a la generación de energía eléctrica.

La promotora de esta iniciativa es la firma Galileo Energías Renovables S.L., que dispone de estudios para colocar casi 600 seguidores solares de unos cinco kilovatios de potencia cada uno con una inversión global de 23,6 millones de euros.

Se trata de hacer tres instalaciones —que ocuparán unas 15 hectáreas de terreno en esta parroquia soberina—, denominadas parque Xaminol Este, con 180 seguidores, una potencia total de 945 kilovatios y una inversión de 7,2 millones; Xaminol Norte, con 220 seguidores, una potencia de 1,1 megavatios y una inversión de 8,8 millones,

y Xaminol Sur, con 189 seguidores solares de 992 kilovatios de potencia instalada y una inversión de 7,6 millones.

Por las estimaciones realiza-

das en la zona sur de la provincia sobre aprovechamiento de la energía solar, cada uno de estos parques podría generar un rendimiento de 60.000 euros al mes, lo que se corresponde con más de 800.000 euros al año.

La comarca de Lemos se está convirtiendo en un referente de la producción de energía fotovoltaica. El camino lo abrió la firma monfortina Enalbío Solar, a la que le siguió otra empresa de la ciudad del Cabe, Teydi, que ya ha solicitado permiso para hacer unas instalaciones semejantes en tres lugares del municipio de O Saviñao y en uno del de Pantón.

Además, en la tarde de hoy se celebra en Expo Lemos una jornada informativa sobre la energía solar como fuente de ingresos, en la que participará el director del Instituto Enerxético de Galicia, Xoán Doldán.

A DESTACAR

El sur de Lugo se está convirtiendo en un referente en este tipo de energía renovable

El futuro de las placas solares será analizado hoy en el centro Expo Lemos