

Redeia y Ayto. de Campo de Criptana impulsan un ahorro de hasta 300.000 euros para el municipio gracias a la instalación de placas fotovoltaicas

La compañía ha financiado con casi 40.000 euros la instalación de placas fotovoltaicas en la piscina climatizada del municipio.

La iniciativa supondrá un ahorro anual de más de 12.000 euros a las arcas municipales de Campo de Criptana y más de 300.000 euros durante la vida útil de la instalación.

El acuerdo se enmarca en la estrategia de impacto integral de Redeia y su compromiso con los territorios donde desarrolla sus infraestructuras.

Campo de Criptana, 28 de mayo de 2026

Redeia, matriz de Red Eléctrica, y el Ayuntamiento de Campo de Criptana, han firmado un convenio de colaboración para impulsar la eficiencia energética en el municipio mediante la instalación de placas fotovoltaicas de autoconsumo en la piscina climatizada del municipio.

El alcalde del municipio, Santiago Lázaro; y la delegada regional de Redeia, Patricia Crego, han inaugurado esta mañana en la piscina climatizada municipal, las nuevas dotaciones ya ejecutadas y al servicio de las vecinas y vecinos de Campo de Criptana.

Lázaro ha destacado que “para el Ayuntamiento de Campo de Criptana se trata de una inversión estratégica que nos está permitiendo ser más eficientes en el gasto de energía y por tanto, en la factura eléctrica de una instalación como la Piscina Climatizada que tiene unas importantes costes de mantenimiento”.

La potencia instalada está permitiendo en estos meses de primavera la generación de más de la mitad de la energía eléctrica de una instalación que está conectada al CEIP Domingo Miras y a la Escuela de Catadores. Por su parte, la delegada regional de Redeia, ha reafirmado “el compromiso de Red Eléctrica con el desarrollo económico y social de los territorios en los que se asienta, con la determinación de actuar como agente de cambio para generar un impacto positivo y permanente en la sociedad de la que también forma parte”.

El acuerdo contempla la aportación de casi 40.000 euros por parte de Red Eléctrica para la ejecución de esta iniciativa que se supondrá un ahorro anual de más de 12.000 euros a las arcas municipales. En total más de 300.000 euros durante la vida útil de las placas fotovoltaicas. Además, evitará la emisión de 270 toneladas de CO2, contribuyendo a

mejorar la calidad de vida de los ciudadanos y a la consecución de los objetivos de transición ecológica.

Compromiso con el territorio

El convenio se enmarca en la Estrategia de Impacto Integral de Redeia, orientada a generar valor compartido en los territorios donde desarrolla sus infraestructuras. En este caso, la colaboración se produce en el contexto de la línea que desarrolla Red Eléctrica, Manzanares-Manchega, incluida en la planificación eléctrica vigente, y que contribuirá a reforzar el sistema eléctrico y facilitar la integración de energías renovables.

A través de este convenio, Redeia reafirma su compromiso con la transición energética justa, el desarrollo sostenible y la mejora de la calidad de vida de las personas en los territorios donde opera.