



red eléctrica

Impacto positivo en el territorio

Red Eléctrica colabora con Pozuelo de Zarzón (Cáceres) para desplegar soluciones de eficiencia energética en las instalaciones municipales

Han firmado un convenio para instalar aerotermia en la residencia de mayores y también módulos fotovoltaicos para el suministro de instalaciones municipales y el alumbrado.

Red Eléctrica está construyendo en el municipio cacereño una subestación de 400 kV.

Cáceres, 19 de junio de 2025

Red Eléctrica, la filial de Redeia responsable de la operación y el transporte del sistema eléctrico de España, ha firmado un convenio con el Ayuntamiento de Pozuelo de Zarzón que permitirá desplegar en el municipio soluciones de eficiencia energética que generarán ahorros en las arcas municipales.

A través de esta colaboración se financiará la instalación de un sistema de climatización por aerotermia en la residencia de mayores y también de un conjunto de módulos fotovoltaicos destinados al suministro eléctrico de las instalaciones municipales y el alumbrado público.

Este acuerdo se enmarca en la Estrategia de Impacto Integral de Redeia, que busca generar un impacto positivo social y ambiental en los territorios en los que despliega su actividad y facilitar así la transición energética. La delegada de Redeia en Extremadura, Patricia Crego, ha explicado que "este tipo de acuerdos se diseñan a partir de procesos de escucha activa con los Ayuntamientos, vecinos y organizaciones sociales y ambientales".

En Pozuelo de Zarzón, Red Eléctrica está construyendo una subestación eléctrica de 400 kV con línea de entrada y salida, destinada a la integración de energías renovables y el refuerzo del corredor eléctrico Andalucía-Extremadura-Madrid. La inversión destinada a esta infraestructura es de casi ocho millones euros, y forma parte de los más de 200 millones que Red Eléctrica destina a Extremadura en el marco de la Planificación Eléctrica vigente.