



Milagro apuesta por el autoconsumo y la Comunidad

Energética Local

- **Más de 40 vecinos de la localidad asisten a una jornada de presentación de la Comunidad Energética de Milagro**
- **El alcalde de Milagro, José Ignacio Pardo Blanco, ha destacado que se trata de una buena oportunidad para apostar por el ahorro energético y mejorar el medioambiente.**

Más de 40 vecinos, comerciantes y empresarios de Milagro acudieron al a presentación de la Comunidad Energética Local de Milagro.

En el pueblo se van a instalar placas fotovoltaicas en las cubiertas del pabellón de la cereza y del Colegio Público Virgen del Patrocinio, que podrían abastecer a 287 hogares y pequeños comercios de la zona. La instalación contará con una potencia total instalada de 191 KW, la cual generará energía solar verde en régimen de autoconsumo a las viviendas y negocios situados en un radio de unos 2000 metros.

El Ayuntamiento de Milagro promueve esta jornada para que los ciudadanos, comercios y pymes puedan participar en la Comunidad Energética Local que generará energía sostenible km 0 mediante placas fotovoltaicas instaladas en cubiertas de edificios municipales. A través de esta comunidad energética los usuarios se pueden ahorrar en la factura eléctrica hasta el 25%. La Comunidad Energética Local también colocará en el municipio de Milagro un cargador de vehículo eléctrico con dos tomas.

El proyecto ha sido presentado por alcalde de Milagro, José Ignacio Pardo Blanco que ha destacado que “se trata de un proyecto pionero en el que estamos con otros 27 ayuntamientos que va a generar economía local, ahorro económico y energético”.

Por su parte, los técnicos de la Cámara de Comercio de Navarra, Pachi Yanguas y Luis Miguel González han explicado el funcionamiento práctico de la comunidad energética y la manera de hacerse socio. Los técnicos han subrayado que los miembros de la comunidad energética no tendrán que realizar ninguna obra o instalación en sus hogares o negocios.

El ayuntamiento de Milagro se ha adherido al proyecto de TODA Energía impulsado por la Cámara de Comercio de Navarra, la Federación Navarra de Municipios y Concejos y cuenta con el respaldo por el departamento de Industria del Gobierno de Navarra. El proyecto de esta comunidad energética, la mayor de la Comunidad foral, está estimado en 5.068.641 euros suma 4 megavatios de potencia y beneficiará a alrededor de 6.000 hogares, comercios y pymes. La comunidad energética Toda Energía I ha sido adjudicataria de 2,5 millones de subvención del Ministerio de Transición Ecológica para su implantación en Navarra.