

EMPRESA

800 autónomos y pymes mejoran su eficiencia energética e instalaciones gracias a los fondos FEDER

Más de 1.800 proyectos han sido incentivados por la Agencia Andaluza de la Energía con 54 millones de euros que han permitido reducir emisiones y mejorar su competitividad



Agencia Andaluza de la Energía

Tiempo de lectura: 5' 03 ago 2023 - 09:17

| Actualizado 09:24

Un total de 800 autónomos y pequeñas y medianas empresas de Andalucía han podido llevar a cabo más de 1.800 actuaciones de mejora energética en sus procesos productivos, instalaciones y edificios, que suponen inversiones por valor de 182,4 millones de euros, convirtiéndose así en protagonistas directos del proceso de descarbonización de la economía de la región, gracias a los fondos europeos FEDER.

Los proyectos han recibido apoyo a través del Programa para el desarrollo energético sostenible de Andalucía, gestionado por la Agencia Andaluza de la Energía, entidad adscrita a la Consejería de Industria, Energía y Minas, que ha abonado 54 millones de euros en ayudas cofinanciadas al 80% con FEDER.

Estos proyectos de mejora energética se han realizado de forma homogénea por todo el territorio regional, con impacto en las ocho provincias andaluzas. Así, han sido 372 los municipios en los que alguna de sus empresas o autónomos ha llevado a cabo actuaciones para mejorar energéticamente su actividad o sus edificios, lo que supone que estos recursos han llegado a prácticamente a la mitad de los pueblos y ciudades de Andalucía.

Por provincias, es Sevilla, con 81 localidades, la que cuenta con más municipios cuyas empresas han recibido incentivos para la mejora energética; le siguen Granada con 64, Jaén con 53 y Córdoba con 49. También se han llevado a cabo proyectos en 35 municipios de Almería, 31 de Málaga y en 30 y 29 de Cádiz y Huelva, respectivamente.

La implantación de estas medidas de ahorro, eficiencia energética y aprovechamiento de las energías renovables ha tenido una repercusión directa en la reducción del gasto energético de estas empresas: 25,7 millones de kWh/año que suponen un ahorro estimado de cerca de 7 millones de euros anuales, lo que

EN DIRECTO



Este programa contaba con líneas de ayudas adaptadas específicamente a las necesidades de las pymes andaluzas, para facilitar que éstas pudieran llevar a cabo actuaciones de eficiencia energética para optimizar sus instalaciones y procesos, aprovechamiento de energías residuales, sustitución de combustibles tradicionales por

Publicidad

1/6

Este número es indicativo del riesgo del producto, siendo 1/6 indicativo de menor riesgo y 6/6 de mayor riesgo.

Bankinter S.A se encuentra adherido al Fondo de Depósitos de Entidades de Crédito de España. La garantía actualizada por el mencionado Fondo de Depósitos de Entidades de Crédito de España garantiza actualmente por el mencionado Fondo de Depósitos de Entidades de Crédito de España euros por depositante.

otros menos contaminantes o la implantación de soluciones inteligentes para la evaluación y gestión de la energía.

También para el uso de energías renovables, tanto para una mayor eficiencia de los procesos productivos como para la producción de electricidad, así como para la mejora del aislamiento tanto interior como exterior, la sustitución de ventanas por otras más eficientes, la renovación de equipos de climatización o proyectos de iluminación, además de proyectos para la descarbonización del transporte, como la implantación de puntos de recarga.

Así, entre las actuaciones ya ejecutadas y pagadas para la mejora de los procesos productivos, que varían del sector, la actividad y las necesidades de cada industria, destacan los 196 proyectos de ahorro y eficiencia energética que han recibido 19,8 millones de euros de incentivo, así como de uso de energías renovables que, con 427 proyectos, ha sido la actuación más demandada por parte de las pymes andaluzas, recibiendo 11,7 millones de euros en ayudas que abarcan en su mayor parte instalaciones fotovoltaicas.

Publicidad



Actuaciones concretas: de mejoras productivas a autoconsumo

Por ejemplo, la cooperativa Olisur SAT, de Tíjola (Almería), ha mejorado su proceso productivo mediante la sustitución de tres líneas de limpieza y la instalación de una línea de molturado. Además, el incremento de la capacidad de tratamiento horario de aceituna ha requerido de un aumento de la capacidad de los sistemas de transporte y almacenamiento de la aceituna, para lo que se ha instalado un nuevo sistema de cintas y sinfines de transporte de aceituna y varias tolvas metálicas de almacenamiento con mayor capacidad. A ello se ha sumado la implantación de un sistema de gestión energética vinculado tanto al consumo eléctrico como al térmico. Estas actuaciones, con una inversión por parte de la empresa de 1.649.210 euros, han recibido un incentivo de 457.367 euros y ha supuesto para la empresa un ahorro energético del 55.107 kWh/año, además de una reducción de emisiones de 28,7 toneladas de CO2 anuales.

También ha mejorado la maquinaria vinculada a su proceso productivo Transportes Internacionales Ferris de Rota (Cádiz) que, con la sustitución de una antigua carretilla elevadora, obsoleta y más contaminante por otra más eficiente, ha conseguido un 39,5% de ahorro energético y un ahorro en emisiones de 2.450 t CO2 al año. Ha recibido para ello 19.039,6 euros de incentivo para una inversión de 77.438 euros.

Un ejemplo de uso de las energías renovables para mejorar los procesos productivos lo encontramos en Rute (Córdoba), donde la carpintería metálica Indusmetal Torres ha invertido 105.080 euros en una instalación solar fotovoltaica con la que ha conseguido un grado de autoconsumo del 95% y una producción anual de energía eléctrica de 101.203 kWh. Con un incentivo de 28.037 euros cofinanciado por FEDER, esta empresa ha logrado un importante ahorro

logística de biomasa gracias al cual está produciendo carbón vegetal a partir de biomasa del olivar

en su planta de pirólisis de orujillo en Puente del Obispo, Baeza (Jaén). Esta actuación les ha permitido reducir las emisiones de CO₂ en 37.924 toneladas al año y producir 6.000 toneladas de carbón vegetal que generan 56 GWh de energía térmica.

Además de la mejora de sus procesos productivos, las pymes y autónomos andaluces han apostado también por mejorar sus edificios. Así, han llevado a cabo 1.099 proyectos en los que han invertido 49,8 millones de euros y que han recibido un incentivo global de más de 19 millones de euros. Entre las actuaciones más demandadas destacan las 640 instalaciones fotovoltaicas para autoconsumo puestas en marcha, seguida de la renovación de equipos de climatización y de iluminación y del cambio de ventanas por otras más eficientes.

Es el caso de la empresa proveedora de mármol y piedra natural Natural Stone Tino en Macael (Almería) que, con la inversión de 107.000 euros en una instalación fotovoltaica para la que ha recibido 41.322 euros de incentivo, ha conseguido un grado de autoconsumo del 80% al producir de forma limpia 159.740 kWh al año. El mismo grado de autoconsumo conseguido por la empresa onubense Tharsis Mining que, con una instalación fotovoltaica también incentivada por FEDER, ha dejado de emitir a la atmósfera 10,34 tnCO₂ al año y produce 19.840 kWh renovables anuales.

Cambiar las ventanas por otras de mayor eficiencia ha sido el proyecto realizado por Fundación Cuidar y Curar, que ha renovado las 221 ventanas de la residencia que gestiona en Andújar (Jaén) y las 122 de su residencia en Dos Hermanas (Sevilla). Entre ambos edificios ha reducido su consumo energético en 186.000 kWh/año, con un incentivo de 282.940 euros y una inversión de 488.704 euros. Al igual que la residencia universitaria Madre Riquelme, en Granada que, con el cambio de sus 174 ventanas por otras más eficientes, ha conseguido un ahorro energético de 47.049,03 kWh/ año. Ha invertido para ello 169.172 euros de los que

3,4 millones de euros, fundamentalmente para puntos de recarga. Entre ellos, una de las primeras estaciones de recarga ultrarrápida de España para vehículos eléctricos alimentada con energía solar fotovoltaica y que se encuentra en la

localidad malagueña de Estepona. Con un incentivo de 366.000 euros, la empresa Easycharger ha invertido 695.720 euros en la instalación de dos puntos de 90 kW (ampliables a 180) y una pérgola con cuatro planos de inclinación de paneles fotovoltaicos que suministran 21.153 kWh de energía renovable al año.

VER COMENTARIOS (0) ▾

TE PUEDE INTERESAR



Ad

Si tiene manchas oscuras, haga esto de inmediato (¡es genial!)

RTBS Offer



Ad

¿Qué ocurre en una cremación? Un vistazo le sorprenderá

Buscar Anuncios



Ad

30 fotos familiares que te dejaran sin palabras

Sundaydigest



Sabiasesto

Authorspick

24molniya



China.- EEUU muestra su preocupación después de que el Gobierno chino pida...

cope.es

Luis del Val: "La España que tanto miedo le da a Pedro Sánchez es la Españ...

cope.es



Ad

Se ve y se siente como dientes reales: mira la lista de precios

RTBS Offer

Configure el DS 4. Diseñado para iluminar su camino.

sponsored by: DS4

LEE MÁS

LO MÁS

Leído Escuchado Visto Compartido



Un médico avisa del problema al que te enfrentas si mezclas psicofármacos con alcohol: "En pequeñas dosis"

EEUU.- La Policía del Capitolio evacúa un edificio de oficinas del Senado por un posible tirador activo



El candidato a Policía en Torrelodones que hizo las pruebas físicas y le sacaron un papel que lo cambió todo



5

Los partidos de LaLiga tendrán tiempos añadidos al estilo del Mundial de Catar

Publicidad

LO ÚLTIMO

Publicado en el DOGV el fin de la prohibición de fumar en las terrazas establecida por la covid

10:44



La decisión que puede marcar el mercado de fichajes del FC Barcelona: "Xavi lo tiene claro"

10:44

Vídeo.- Agenda audiovisual de Europa Press para el 3 de agosto

10:43

Cuatro personas resultan heridas en un accidente de tráfico en Calañas

10:41

Publicidad

EEUU.- La Policía del Capitolio evacúa un edificio de oficinas del Senado por un posible tirador activo



2

3 de agosto: COPE te trae el rezo diario de los Laudes para acompañarte



3

Tomás Gómez: "Ha de gobernar el partido que ha ganado las elecciones, como ha sido hasta que llegó Sánchez"



4

Herraiz: "El viaje de Sánchez a Marruecos arrastra dos capítulos no resueltos como Pegasus y el Sáhara"

Publicidad



Descargar

Liturgia de las Horas

Conferencia Episcopal Española

Publicidad



Otras webs de ABSIDE MEDIA

[Institucional](#) | [Ideario](#) | [Publicidad](#) | [Máster COPE](#) | [Contacta](#) | [Aviso Legal](#)

| [Política de privacidad](#) | [Política de cookies](#) | [Opciones de Consentimiento](#) | [Aviso Legal TRECE](#)

| [Política de privacidad TRECE](#) | [Redes TRECE](#) | [Sintonizar TRECE](#) | [RSS](#)

[Descubre nuestras cadenas](#)

[Descarga nuestras apps](#)

© Radio Popular S.A. - COPE - CIF A20201260 - C/ Alfaro, 41 - 28014 - Madrid - Todos los derechos reservados

