

mación para incrementar la cultura energética de los empresarios, la participación ciudadana y la sensibilidad medioambiental de los distintos municipios de la comarca del Aljarafe.

En estos talleres, se enseñarán a los empresarios participantes a usar la plataforma con el objetivo de promover el ahorro y la eficiencia energética de autónomos y pymes.

Estos talleres serán muy prácticos para poder enseñar a los asistentes la repercusión que tiene las distintas tomas de decisiones adoptadas y se dividirán en dos partes:

1ª Parte (teórica)

- Introducción a los nuevos modelos de consumir y/o producir energía.
- Conceptos básicos sobre el mercado eléctrico y facturas de electricidad para una correcta contratación de la misma.
- Información sobre cómo reducir el consumo de energía mediante medidas pasivas y/o mediante medidas activas

2ª Parte (práctica)

- Utilización de la plataforma web para poner en práctica la información obtenida en la primera parte del taller.
- Introducción de datos de la factura, descarga de ficheros del contador digital, etc...

EFICIENCIA ALJARAFE

CONTACTO:

Los interesados deberán presentar la solicitud de inscripción a:

Mancomunidad de Desarrollo y Fomento del Aljarafe

c/ Alegría, 12

41950 Castilleja de la Cuesta

Tfno: 954165208;

Email: antoniojosefunesbenitez@aljarafe.com

URL: <http://www.aljarafe.com>



"Este folleto ha sido subvencionado por la Convocatoria de Subvenciones del Area de Concertación, Servicio de Desarrollo Local, de la Diputación Provincial de Sevilla destinadas a Mancomunidades de la Provincia que realicen actividades de Desarrollo en el ámbito territorial para el año 2018"



MANCOMUNIDAD DE DESARROLLO Y FOMENTO DEL ALJARAFE



MANCOMUNIDAD DE DESARROLLO Y FOMENTO DEL ALJARAFE

EFICIENCIA ALJARAFE es un programa gestionado por Mancomunidad de Desarrollo y Fomento del Aljarafe y subvencionado por el Área de Concertación, Servicio de Desarrollo Local, de la Excm. Diputación Provincial de Sevilla en base a la convocatoria destinada a Mancomunidades de la Provincia que realicen actividades de desarrollo en el ámbito territorial para el año 2018.

Este programa consiste en ofrecer consultoría a empresarios y autónomos del Aljarafe con la intención de favorecer la eficiencia energética en sus organizaciones. Asistencia técnica en materia de eficiencia en cinco ámbitos: Consumo, Potencia contratada, Precios contratados, Utilización de energía renovable y Eficiencia energética. Esta consultoría se ofrece a los autónomos y PYMES de los municipios que integran la Mancomunidad de Desarrollo y Fomento del Aljarafe a través de dos herramientas, una es la puesta a disposición de una plataforma digital que permita al usuario del programa obtener información útil de los ámbitos arriba descritos y tomar la decisión correcta en función de sus intereses y otra, la celebración de una serie de talleres de formación a los usuarios para favorecer el acceso y la usabilidad de la herramienta así como los datos que aporta mejorando la toma de decisiones.

OBJETIVOS

Los objetivos que pretende el proyecto son:

- ❑ Ayudar a los autónomos y pequeñas pymes del Aljarafe a reducir el coste energético de su actividad productiva (aquellos con una potencia contratada de me-

nos de 15KW) como elemento que suponga la mejora de la estructura productiva de las empresas de la comarca.

- ❑ Probar la eficiencia de un sistema novedoso que permita al destinatario controlar los parámetros que determinan el costo final de su factura de energía eléctrica.
- ❑ Concienciar a los empresarios del Aljarafe sobre la necesidad de una adecuada planificación energética como mejora que redundará en la generación de empleo.
- ❑ Mejorar la eficiencia energética de las actividades implantadas en el Aljarafe.
- ❑ Crear una conciencia de como las medidas de eficiencia energética no solo mejoran la competitividad de la empresa sino que permite reducir las emisiones de gases de efecto invernadero, reduce la demanda energética y contribuye a la lucha contra el cambio climático.

BENEFICIARIOS

Este proyecto va destinado a autónomos y pymes ya que es la tipología de empresas que suele estar más desinformadas y menos dotadas en cuestiones de eficiencia energética.

ACCIONES DEL PROGRAMA

Asistencia técnica a través de una plataforma web integral, con ayuda de herramientas de cálculos, gráficas, rentabilidad de inversiones, etc... que ayuden a cuantificar las distintas opciones seleccionadas.

Con el uso de esta plataforma se pretende que el consumidor tenga INFORMACION sobre:

- ❑ Precios: En este apartado se le ofrece información sobre los precios de la energía contratada

así como la información necesaria en este ámbito para la toma de decisiones.

- ❑ Consumo: Se aporta información a los usuarios de la plataforma sobre los hábitos de consumo, sobre la viabilidad de la contratación de discriminación horaria y la información completa de sus consumos para mejorar sus hábitos de consumo y poder tomar las mejores decisiones.
- ❑ Potencia: Igualmente se le ofrecerá al participante en el programa, información sobre la potencia máxima contratada y consumida y las herramientas necesarias para optimizarla.
- ❑ Energías Renovables: En este apartado se le informará sobre el potencial de generación de electricidad mediante fotovoltaica teniendo en cuenta su perfil de consumo. Igualmente sobre las posibilidades de autoconsumo mediante la elaboración de un informe personalizado. El usuario podrá conocer los nuevos precios de la electricidad en función de la instalación de autoconsumo instalada.
- ❑ Eficiencia Energética: Por último, la empresa participante podrá obtener información sobre nuevos tipos de instalaciones de climatización con posibilidad de calcular la cuantificación de la inversión y los ahorros conseguidos por la sustitución de una instalación de climatización convencional por una de alta eficiencia energética. El participante podrá utilizar los datos obtenidos en la plataforma web para los cálculos del precio de electricidad y los ahorros conseguidos.

Toda esta información se instrumentalizará mediante la organización de talleres de for-