

» Energía

Subvención de 575.000 euros para la mejora energética del nuevo edificio de Cajamar en el PITA

03 de Noviembre de 2013 16:46h



Edificio de Cajamar en el PITA

ALMERÍA.- La Consejería de Economía, Innovación, Ciencia y Empleo, a través de la Agencia Andaluza de la Energía, ha aprobado en su última comisión de valoración, la concesión de un incentivo de 575.000 euros para la mejora de la calificación energética del nuevo edificio que Cajamar está construyendo en el Parque Científico-Tecnológico de Almería (PITA). Se trata de uno de los 26 incentivos a los que se ha dado luz verde, con un importe total 5,94

millones en ayudas, para otros tantos proyectos de ahorro y eficiencia energética y energías renovables, que movilizarán más de 44 millones de euros de inversión en toda Andalucía.

Estas actuaciones, enmarcadas en el Programa de Subvenciones para el Desarrollo Energético de Andalucía 'Andalucía A+', propiciarán un ahorro y diversificación de energía de 44.515 toneladas equivalentes de petróleo anuales (tep/año), cantidad similar a la energía consumida por más de 53.000 hogares cada año, y se evitará la emisión a la atmósfera de más de 256.900 toneladas anuales de gases de efecto invernadero, como si se retirasen de la circulación más de 104.800 vehículos.

La entidad financiera Cajas Rurales Unidas SCC, ha realizado una inversión de 17,8 millones de euros para la construcción y la implantación de mejoras en la envolvente térmica, cubiertas y en los sistemas de climatización y ventilación, entre otros, que reducen la demanda energética de su edificio de nueva construcción de alta calificación energética (calificación A), en el PITA.

Con una subvención concedida de 575.000 euros, el edificio contará con un diseño que permite ventilación natural controlada mediante sistemas de gestión inteligente con sensores de medición de calidad y temperatura del aire interior, además de patios ingleses en torno al edificio para introducir iluminación natural en las plantas situadas bajo rasante y un gran atrio que actuará como regulador térmico y distribuidor de luz del edificio. Gracias a este proyecto, que supondrá un ahorro energético de 31 tep (toneladas equivalentes de petróleo) por año, se prevé evitar la emisión de 101 toneladas anuales de CO2 a la atmósfera.

Cajas Rurales Unidas SCC es una entidad financiera que nace en 2012 como fusión de Ruralcaja y Cajamar Caja Rural, que representa la unión de 22 entidades -con 1.700 oficinas y 7.000 empleados-, que representan el 45% del negocio total del sector de las cajas rurales españolas, el 43% de los activos totales, una de cada tres oficinas y uno de cada tres empleados.

Los proyectos aprobados se distribuyen en todas las provincias andaluzas y corresponden a 17 actuaciones de ahorro y eficiencia energética y 9 de energías renovables. Dentro de los proyectos de ahorro destaca la mejora de la calificación energética del nuevo edificio que Cajamar está construyendo en el Parque Industrial Tecnológico de Almería (PITA).

Ahorro y eficiencia energética

Enmarcados en este tipo de proyectos se encuentra también la gestión integral del alumbrado público del municipio malagueño de Rincón de la Victoria, a través de la Empresa de Servicios Energéticos (ESE), UTE ENDESA INGENIERÍA-ENEL SOLE, que será responsable de las instalaciones durante un periodo de 12 años. Compuesto por 6.448 puntos de luz distribuidos en 148 centros de mando, finalmente se ha actuado en la totalidad de los centros de mando, renovándose 75 de ellos e incorporando un sistema de

Gestión multiperfil
Un modelo ÚNICO en gestión de fondos de inversión.

LIÉVATE **600€** al traspasar tu cartera

+ INFO

CÍROC
ESTE VERANO LUXURY PARTY
79.90€

BE LAIRE
ROSE

GKFX
Aprenda a operar con **Divisas**

- ✓ Manual para principiantes
- ✓ Aprenda paso a paso
- ✓ 100.000 Euros sin riesgo en cuenta de práctica

Empieza ahora

Los productos apalancados conllevan un alto riesgo

telegestión totalmente automático especialmente diseñado para la gestión completa del mantenimiento de las instalaciones de la ciudad, alumbrado público, alumbrado artístico, dependencias municipales, riegos, bombeos, etc. También, se han sustituido 6.084 puntos de luz con los que se disminuye la potencia instalada en más de un 49%, pasando de 1.098 kW a 557 kW.

En el sector industrial se han subvencionado 4 proyectos a CEPSA para la optimización energética y el aprovechamiento del calor residual en su refinería de San Roque (Cádiz), para los que se han invertido 7,3 millones de euros. La Agencia Andaluza de la Energía ha incentivado estas actuaciones con 1,1 millones de euros. Conseguirán un ahorro de energía de 9.100 tep y evitar 114.570 toneladas de CO2 anuales, como si se retiraran de la circulación 46.700 vehículos.

El aprovechamiento de los calores residuales es una de las medidas de ahorro más efectivas en el sector industrial que también está implantado Atlantic Copper en dos de sus plantas de ácido en Huelva. El vapor generador a partir de los calores recuperados contribuirá a la generación de electricidad en la central térmica, que será utilizada en la planta en forma de autoconsumo. Estas dos actuaciones han supuesto una inversión de 5,8 millones de euros que evitará la emisión de 24.900 toneladas de CO2. La Agencia les ha ofrecido un incentivo de 916.000 euros.

En el sector de las almazaras, las Cooperativas Virgen del Perpetuo Socorro, de Alcaudete, Santo Tomás Apostol de Santo Tomé y la empresa Aspa Capital de Cárcheles (todas en Jaén), han realizado también actuaciones de mejora energética y de tratamiento, producción y logística de biomasa en sus instalaciones para lo que han recibido un incentivo superior a los 360.000 euros.

Hoteles sostenibles

En este sector destacan los tres proyectos de mejora energética integral de las instalaciones térmicas y eléctricas, así como de los sistemas de control y la iluminación incorporando detectores de presencia y tecnología LED, llevados a cabo por la cadena de Hoteles Center para sus establecimientos de Sevilla, Granada y Córdoba. Con una inversión total de 2,12 millones de euros, recibirán una subvención de la Agencia Andaluza de la Energía de 414.940 euros.

Previamente a la ejecución de estas medidas, la compañía ha realizado una auditoria, también subvencionada por la Agencia, que les permitió disponer de la información técnica y el análisis necesario para decidir las inversiones en materia de eficiencia más ventajosas para la cadena.

La Empresa de Servicios Energéticos, Gebio Confidencia S.L, ha instalado en los hoteles onubenses Playacanela de Ayamonte y Playamarina de Isla Canela, dos calderas de biomasa para la producción de agua caliente y calefacción para lo que ha invertido 550.600 euros. La Agencia le ha concedido un incentivo de 176.200 euros.

Energías renovables

Dentro de los proyectos de energías renovables destaca el incentivo de 171.900 euros concedido a una instalación geotérmica centralizada (aprovechamiento del calor del interior de la tierra) para un edificio residencial de nueva planta de 64 viviendas en el Campo de la Salud (Granada), con la que se cubrirá la demanda de calefacción, refrigeración y agua caliente sanitaria. La inversión de la empresa Cerper Residencial S.L para este proyecto ha sido de 679.000 euros y supondrá una reducción del consumo de energía eléctrica de 189.034 kWh/año, unos 27.000 euros. Además, dejarán de emitirse 26 toneladas al año de CO2.

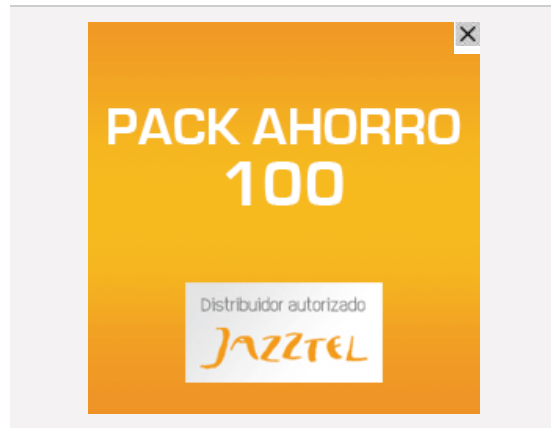
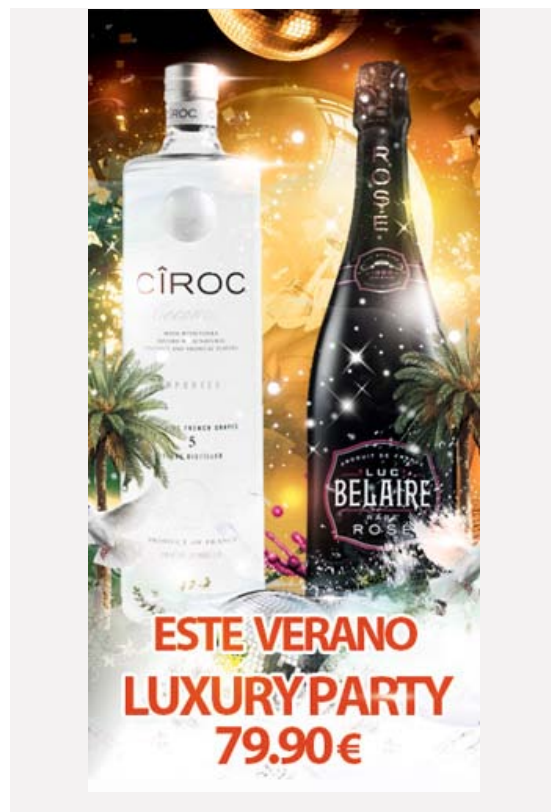
Por otro lado, la Fundación para la Promoción del Minusválido (PROMI), en la provincia de Córdoba, ha instalado 176 m2 de superficie solar térmica y 4 calderas de biomasa en otros tantos centros de la Fundación en Cabra, Córdoba, Villanueva y Esparragal, para satisfacer la demanda de calefacción, agua caliente sanitaria y lavandería. La inversión realizada ha sido de 498.230 euros y la Agencia Andaluza de la Energía ha concedido un incentivo cercano a los 200.000 euros. Este proyecto permitirá una reducción de emisiones de 470 toneladas de CO2/año.

También en Córdoba, la empresa Gestión de Biomosas ha adquirido una astilladora de gran capacidad para el aprovechamiento energético de pinos de los montes de Córdoba y Málaga que por sus dimensiones, no tienen valor en otro mercado. La empresa ha invertido 855.000 euros y la Agencia le ha concedido un incentivo de 342.000 euros.

Subvenciones programa "Andalucía A+"

El Programa de Subvenciones para el Desarrollo Energético de Andalucía, "Andalucía A+", que gestiona la Agencia Andaluza de la Energía, ofrece apoyo económico a actuaciones de mejora energética acometidas por ciudadanos, empresas y administraciones.

Este Programa ha apoyado con 157 millones de euros desde que empezó en febrero de 2009 hasta septiembre de 2013, 70.400 proyectos que han activado en la región una inversión superior a los mil millones de euros. De estos, 65.400 han sido solicitados por ciudadanos,



4.378 por empresas y 666 por administraciones e instituciones. Las solicitudes al Programa de Subvenciones se pueden presentar hasta el 30 de diciembre de 2014 a través de la web de la Consejería de Economía, Innovación, Ciencia y Empleo.

Noticias relacionadas

- La banca móvil de Cajamar permite conocer los movimientos y las operaciones al instante totalmente gratis
- Cajamar aprueba la fusión de Caja Rural de Canarias, Crèdit València y CR Casinos
- Juan de la Cruz Cárdenas, presidente: 'Cajamar supera el corte y arranca sana'
- El Grupo Cooperativo Cajamar se integra en la patronal de la Economía Social

Comentarios

0 comentarios



Deja un mensaje...

El mejor ▾ Comunidad

Compartir

Aún no ha comentado nadie.

TAMBIÉN EN TELEPRENSA

Un juzgado militar investigará la explosión en la Base de Viator en El circo de Susana

Un comentario · hace 18 días

edu — A ver si podemos saber-- de una vez por todas-- lo que pasó aquel mediodía en el Campamento Militar de ...

cerontis — Paupérrimo!! Que poca originalidad y falta de contenido serio. Patético

Un incendio en un pequeño cuarto del gimnasio obliga a

Un comentario · hace 14 días

Jose — Esque...

Huércal de Almería mejora los