

SIGUE CONSTRUIBLE: [Newsletter Gratuito](#)

- [Página de Inicio](#)
- [Actualidad](#)
- [Noticias](#)
- [Artículos](#)
- [Ferias y Eventos](#)
- [Entrevistas](#)
- [Web TV](#)
- [Canales](#)
- [Construcción Sostenible](#)
- [Energía](#)
- [Arquitectura](#)
- [Urbanismo](#)
- [Domótica/Inmótica](#)
- [Especiales](#)
- [Solar Decathlon Europe](#)
- [Servicios](#)
- [Buscador](#)
- [Patrocinadores](#)
- [Colaboraciones](#)
- [Biblioteca](#)
- [Videoteca](#)
- [Participa](#)
- [Zona Miembros](#)
- [Encuestas](#)
- [Guías](#)
- [Guía Empresas](#)
- [Guía Productos](#)
- [Guía Eventos](#)

Actualidad | Noticias

Enviar Imprimir Compartir

La Agencia Andaluza de la Energía incentiva casi 65.000 proyectos de ahorro y energías renovables que movilizarán una inversión de 1.000 millones.

CONSTRUIBLE - 03/09/2013

La Consejería de Economía, Innovación, Ciencia y Empleo, a través de la Agencia Andaluza de la Energía, ha apoyado desde que empezó el Programa de Subvenciones para el Desarrollo Energético de Andalucía, Andalucía A+, en febrero de 2009, un total de 64.341 proyectos de ahorro, eficiencia energética y energías renovables que han activado en la región una inversión superior a los 1.000 millones de euros. De estas iniciativas, 59.766 han sido solicitadas por ciudadanos, 3.969 por empresas y 606 por administraciones e instituciones.

Estos proyectos, dirigidos al ahorro y la eficiencia energética (12.565 proyectos), al aprovechamiento energético (34), las instalaciones de energías renovables (51.140), la mejora de infraestructuras energéticas (226) y la realización de estudios y auditorías (376), han contado con una subvención total de 144 millones de euros.

Su desarrollo ha posibilitado un ahorro de energía inducido de 140.000 toneladas equivalentes de petróleo anuales (tep), evitando la emisión a la atmósfera de más de 1,5 millones de toneladas de dióxido de carbono anuales, el equivalente a retirar de la circulación 634.178 vehículos.

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. La mayoría de las actuaciones desarrolladas han sido para instalaciones con energía renovables, especialmente de energía solar térmica para la obtención de agua caliente solicitadas por ciudadanos.

Los ciudadanos andaluces también han mostrado interés por el uso de la biomasa para la calefacción de las viviendas (19.014 solicitudes). Por su parte, 1.210 ciudadanos han recibido 3,4 millones de euros en subvenciones para instalaciones de energía solar fotovoltaica en zonas aisladas donde no llega la energía eléctrica.

Empresas y autónomos

En el ámbito empresarial andaluz, se han llevado a cabo 3.969 actuaciones de ahorro, eficiencia energética y energías renovables que han recibido una subvención de 56,6 millones de euros y donde las empresas andaluzas han invertido 758,6 millones de euros.

En concreto, se trata de proyectos de mejora energética en climatización, iluminación, aprovechamiento de calores residuales, reducción del consumo energético en procesos o equipos, ahorro energético mediante la incorporación de TICs, cambio a gas natural, uso de energías renovables y adquisición de vehículos eficientes.

Los autónomos andaluces, por su parte, han realizado 1.512 actuaciones de ahorro, eficiencia energética y energías renovables. Gracias a ellas, se ha movilizado en la región una inversión cercana a los 22,8 millones de euros con una subvención total de 3,55 millones de euros. Las medidas incentivadas han consistido principalmente en proyectos de ahorro y eficiencia energética, instalaciones de energías renovables y auditorías y estudios energéticos. Gracias a estos proyectos evita la emisión de 23.010 toneladas de CO2 anuales, como si se retiraran de la circulación más de 9.384 vehículos.

Administraciones públicas e instituciones

Las administraciones e instituciones (ayuntamientos, diputaciones, entidades sin ánimo de lucro, consorcios, etc.) también ha recibido apoyo desde la Consejería de Economía, con 10,7 millones de euros de ayudas concedidas a 606 actuaciones realizadas en materia energética. Así, los ayuntamientos han realizado 135 proyectos, principalmente de energías renovables, para los que ha invertido 7,1 millones de euros y se les ha concedido una subvención de más de tres millones de euros.

Así, por ejemplo, el Ayuntamiento de Doña Mencía, en Córdoba, ha instalado energía solar térmica para la producción de agua caliente sanitaria en su pabellón deportivo. Este proyecto, en el que se han invertido más de 10.000 euros, se ha subvencionado con 3.500 euros. Por su parte, el Ayuntamiento de Ronda ha instalado una caldera de biomasa para la climatización de la piscina cubierta municipal, para lo que ha recibido una ayuda de más de 140.000 euros con una inversión superior a los 270.000 euros. Ayuntamientos como el de Fiñana (Almería), Fuente Vaqueros (Granada) o Almonte (Huelva) han realizado proyectos de mejoras energéticas en sus alumbrados públicos.

Distribución provincial

En cuanto a la distribución provincial de las subvenciones, Sevilla es la que tiene un mayor número de proyectos subvencionados, con 14.657, que han sido apoyados con 27,9 millones de euros y han permitido la movilización de inversiones por valor de 543,2 millones de euros. Le siguen Málaga, con 11.303 proyectos y 18,6 millones de euros en ayudas; y Cádiz, con 8.646 y una subvención concedida de 21 millones de euros que han movilizado un capital de 106,3 millones de euros.

En Granada se han apoyado 8.534 proyectos de ahorro y energías renovables subvencionados con 18,4 millones de euros. Por su parte, en la provincia de

PATROCINIO ORO



PATROCINIO PLATA



PATROCINIO BRONCE




Córdoba se han aprobado 6.368 actuaciones que han recibido de la Agencia 16,1 millones de euros, habiendo movilizado en la provincia una inversión de 74,2 millones de euros. En Jaén se han concedido 16,8 millones de euros a 5.339 proyectos; en Almería, 11,7 millones de euros para 5.522 actuaciones; y en Huelva se han ejecutado 3.972 proyectos que han recibido una subvención de 14 millones de euros.

Enlaces externos:

www.juntadeandalucia.es

Enviar 

Imprimir 

Compartir     

