



CONVOCATORIA SUBVENCIÓN UAITIE
Engineidea.es





CONVOCATORIA UAITIE Engineidea.es

Nombre de la Subvención	Incentivos para el desarrollo energético sostenible
Organismo ofertante	Consejería Economía, Innovación, Ciencia y Empleo / Junta de Andalucía.
Descripción	<p>Con este programa se contribuye a desarrollar un modelo energéticamente sostenible basado en la prosperidad económica, la cohesión social y un nivel elevado de protección medioambiental mediante la subvención de proyectos de ahorro y eficiencia energética y de empleo de energías renovables, así como a través de la mejora de las infraestructuras energéticas en Andalucía.</p> <p>La gestión de este programa le corresponde a la Agencia Andaluza de la Energía la cual tiene encomendadas las competencias de tramitación, análisis y resolución de las solicitudes, así como las de control y análisis de la justificación, pago, revocación y reintegro, en su caso, de las subvenciones concedidas.</p> <p>Pueden solicitar las subvenciones: Empresas, Agrupaciones o asociaciones de empresas y fundaciones, administración local y otras entidades públicas y el Ciudadano o agrupación de los mismos.</p>
Enlace de la subvención	http://www.juntadeandalucia.es/servicios/ayudas/detalle/76819.html
Fecha máxima de presentación de la documentación	30/12/2014
Beneficiarios	Personas físicas o jurídicas, públicas o privadas, o sus agrupaciones. CUANTÍA: el porcentaje máximo reflejado es para pequeñas empresas. Este porcentaje variará en función del tipo de incentivo y el tamaño de la empresa.
Área temática 1	<ol style="list-style-type: none">1. Proyectos de ahorro y eficiencia energética:<ol style="list-style-type: none">1. proyectos de ahorro y eficiencia en procesos o equipos.2. proyectos de ahorro y eficiencia en edificios y sus instalaciones.3. proyectos de ahorro y eficiencia en instalaciones de alumbrado exterior, incluido la señalización semafórica.4. proyectos de ahorro y eficiencia en transporte.5. sustitución de combustibles y energías tradicionales por otros menos contaminantes.2. Proyectos de instalaciones de energía a partir de fuentes renovables:<ol style="list-style-type: none">1. producción de electricidad.



2. producción de energía térmica.
3. producción conjunta de electricidad y energía térmica.
4. proyectos de producción y/o logística de biomasa y biocombustibles.
3. Proyectos de instalaciones de aprovechamiento energético:
 1. proyectos de cogeneración.
 2. aprovechamiento de calor residual.
 3. valorización energética de residuos no biomásicos.
- 4. Estudios energéticos y acciones de difusión:**
 - 1. estudios cuyo objeto es permitir un ahorro energético.**
 - 2. estudios para la implantación de energías renovables.**
 - 3. auditorías y consultoría energéticas.**
 - 4. acciones de difusión para fomentar el ahorro, la eficiencia energética o el uso de las energías renovables.**
5. Mejoras de las infraestructuras energéticas:
 1. redes de transporte secundario o de distribución de gas.
 2. redes de distribución de energía eléctrica.
 3. redes de distribución de energía térmica.

Las modalidades de incentivos son:

- Incentivos directos a fondo perdido.