



Servicios Contratados - Cerrar sesión

europapress.es | ABONADOS

- Nacional >
- Andalucía
- Málaga
- Huelva
- Granada
- Cádiz
- Jaén
- Almería
- Sevilla
- Córdoba
- Nuevas Tecnologías
- Empresas
- Sociedad >
- Cultura >
- Hemeroteca
- Buscador

Búsquedas

ANDALUCÍA - SOSTENIBLE

Las energías renovables crean en Andalucía cerca de 44.300 empleos durante 2011

SEVILLA, 20 Ago. (EUROPA PRESS) -

El desarrollo de las energías renovables en Andalucía han creado durante el pasado año un total de 44.259 empleos, cifra que supone "un importante y positivo impacto socioeconómico en la región", según datos aportados por la Agencia Andaluza de la Energía, entidad adscrita a la Consejería de Economía, Innovación, Ciencia y Empleo.

Según una nota de la Junta, por ramas de actividad, han sido la construcción, operación y mantenimiento de plantas de generación eléctrica las actividades que concentran un mayor número con 23.203 puestos de trabajo. Le siguen las instalaciones del subsector de usos térmicos, con 6.714 empleos totales y el de fabricantes de componentes y equipos, con 6.262.

Asimismo, de los 44.300 empleos, un total de 16.263 empleos (36 por ciento) ha sido directo y engloba la producción de biocombustibles y pellets, logística, fabricación de componentes y equipos (aerogeneradores, palas, captadores solares, montaje y fabricación de estructuras, pilas de combustible, calderas de biomasa, gasificadores, etc), así como la construcción, operación y mantenimiento de plantas de generación eléctrica e instalaciones térmicas (climatización y agua caliente sanitaria con energía solar y biomasa).

En este sentido, es en las dos últimas actividades donde se ha generado más empleo, con 8.526 puestos de trabajo en la parte eléctrica y 2.467 en usos térmicos. Le sigue la fabricación de equipos con 2.301 empleos. Según los datos de los que dispone la Agencia, alrededor de 1.300 empresas se dedican a este sector en la comunidad. Por provincias, la que aglutina el mayor número de ellas es Sevilla.

En el ámbito de la logística de la biomasa y los pellets, que en 2011 generó un total de 961 empleos, destacan Jaén, Córdoba y Granada, en las que abunda la biomasa y resultan idóneas para la fabricación de pellet, destacando la primera de estas provincias con 4 empresas.

Además, en el entorno de la producción de biocarburantes, que dio lugar a la creación de 278 empleos el pasado año, Huelva cuenta con 3 empresas, seguida de Almería, Cádiz, Jaén y Sevilla, con dos empresas en cada provincia.

La Agencia Andaluza de la Energía ha estimado que en el periodo que abarca el Plan Andaluz de Sostenibilidad Energética 2007-2013 (Pasener), y gracias al cumplimiento de los objetivos en él reflejados, las energías renovables generarán desarrollo económico y 110.356 empleos en Andalucía, de los cuales 62.394 serán empleos directos de la fase de construcción de las plantas y parques.

No obstante, el resto será empleo estable correspondiente a las labores de operación y mantenimiento de las plantas de generación de energía, y al empleo indirecto asociado a su funcionamiento, según ha informado este organismo andaluz.

Además, de las energías renovables se espera que en el año 2020 aporten en Europa el 20 por ciento en el consumo final bruto. Dentro de los usos de las energías renovables, la producción de energía eléctrica (mediante tecnología fotovoltaica, eólica, termosolar, hidráulica y a través de biogás y biomasa) permitirá en Andalucía lograr para el año 2013 una producción de energía eléctrica acorde al objetivo existente en el Pasener (el 32,2 por ciento del consumo neto de energía eléctrica de los andaluces), lo que repercutirá en unos efectos positivos sobre la economía y el medio ambiente andaluz.

Imprimir

www.europapress.es es el portal de actualidad y noticias de la Agencia Europa Press. Publicación digital auditada por OJD.

© 2012 Europa Press. Está expresamente prohibida la redistribución y la redifusión de todo o parte de los contenidos de esta web sin su previo y expreso consentimiento.