

NOTA INFORMATIVA

ALMERÍA, UNA DE LAS PROVINCIAS CON MENOR CONSUMO DE ENERGÍAS RENOVABLES DE ANDALUCÍA

-Así lo revela un informe elaborado por APADGE, que cifra en 800 los gestores energéticos que precisará la provincia hasta el final de la década.

Almería, 13 de julio de 2017.- Almería es la provincia andaluza donde menor consumo de Gas Natural se registra, con un 46,3 ktep (miles de toneladas de equivalente de petróleo) en el año 2015, prácticamente la mitad que la segunda provincia donde se registra menor consumo, Granada (86 ktep) y nueve veces menos que la provincia con mayor consumo, Huelva (537,6 ktep). Además, Almería es una de las provincias con menor consumo de energías renovables (41,9 ktep), sólo precedida por Huelva (33 ktep). El consumo de energía final por habitante en Almería se sitúa en un 1,3 tep, una cifra que está por debajo de la media andaluza, situada en 1,4 tep por habitante.

Así lo revela un informe elaborado por APADGE, la Asociación Profesional Andaluza de Gestores Energéticos, sobre la situación de la eficiencia energética en Almería, que ofrece otros datos interesantes sobre el consumo de energía en la provincia y sobre las necesidades de empleo derivadas de las políticas autonómicas y europeas de transformación energética. Así, según este informe, Almería precisará 800 gestores energéticos hasta 2020, lo que supone un 10,81% del total de los que se necesitarán en toda Andalucía.

El gestor energético es una nueva figura profesional que forma parte de los empleos verdes (*green jobs*), nacida al calor de las directivas europeas que sitúan a los sectores de las energías renovables, el ahorro y la eficiencia energética como motores de la competitividad y la innovación en la economía de la Unión Europea. Andalucía fue la primera en regular esta figura, a través del Decreto-Ley 1/2014, de 18 de marzo, por el que se regulaba el Programa de Impulso a la Construcción Sostenible en Andalucía. El nuevo Programa de Incentivos para el Desarrollo Energético Sostenible cuenta con una inversión inicial de 227 millones de euros, cofinanciados por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional, y prevé la generación de unos 23.500 empleos en la comunidad hasta 2020.

El informe revela que, en términos absolutos, Almería participa en el consumo total de energía final de toda Andalucía con un 7,7%. Si nos atenemos a la estructura del consumo de energía final por sectores en la provincia, comprobamos que la mayor proporción, el 45,1%, proviene del sector del transporte, seguido por el sector industrial, que supone el 17,1%. En tercer lugar, se sitúa el sector residencial, con un 14,5%. En 2015, el total del consumo de la provincia ascendió a 927,5 ktep.

Los productos petrolíferos acaparan la mayor parte del consumo de energía final en Almería, representando el 63,4%. La energía eléctrica es el segundo tipo de energía más consumida en Almería, con un 27,1%.

APADGE centra su actividad en acreditar, impulsar y aglutinar los intereses de los gestores energéticos de Andalucía. Única asociación de gestores energéticos de la región, y la primera en constituirse en España, fue creada a finales de 2013 con el objetivo de poner en valor la figura del gestor energético como profesional multidisciplinar con cualificación y competencias para desarrollar el ciclo completo de la gestión en eficiencia energética. La asociación espera contar a finales de 2017 con 500 gestores asociados.

Para más información y contactos:

Gabinete de comunicación APADGE

Jesús Herrera. Telf.: 625 87 27 80