

## NOTA INFORMATIVA

### **SEVILLA LIDERA EL RANKING ANDALUZ DE NECESIDADES DE GESTORES ENERGÉTICOS**

- **Así lo revela un informe elaborado por APADGE, que pone de manifiesto que la provincia es la más activa de Andalucía en el consumo de energía eléctrica**

**Sevilla, 7 de agosto de 2017.** Sevilla lidera el ranking de las provincias andaluzas con mayores necesidades de gestores energéticos, con 2.000 profesionales hasta el año 2020, lo que supone el 21,7% de todas las necesidades de esta figura en Andalucía. Sevilla es también, y con diferencia, la provincia más activa de Andalucía en el Programa de Incentivos para el Desarrollo Energético Sostenible de la Junta de Andalucía, con un total de 419 empresas inscritas, lo que supone el 23,2% de toda Andalucía. Así lo revela un informe elaborado por APADGE, la Asociación Profesional Andaluza de Gestores Energéticos, sobre la situación de la eficiencia energética en Sevilla, 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.

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.

Según este informe, Sevilla es la provincia andaluza que más energía eléctrica consume, con 646,2 ktep (miles de toneladas de equivalente de petróleo). El consumo de energía final per cápita, que incluye los distintos tipos de energía, se sitúa en Sevilla en 1,2 tep (toneladas de equivalente de petróleo) por habitante, la más baja de Andalucía, con una marca similar a la de Málaga.

El informe revela que, en términos absolutos, Sevilla participa en el consumo total de energía final de toda Andalucía con un 18,5%. Si nos atenemos a la estructura del consumo de energía final por sectores en la provincia, comprobamos que la mayor proporción, el 41,7%, proviene del sector del transporte, seguido por el sector industrial, que supone el 21,4%. En tercer lugar se sitúa el sector residencial, con un 19,2%. En 2015, el total del consumo de la provincia ascendió a 2.240 ktep.

Los productos petrolíferos acaparan la mayor parte del consumo de energía final en Sevilla, representando el 55,1%. La energía eléctrica es el segundo tipo de energía más consumido en Sevilla, con un 28,8%.

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 duplicar su cuerpo social a finales de 2017.

**Para más información y contactos:** Departamento de prensa APADGE (Telf.: 618.95.82.51)