

## El Servicio Público de Empleo ha incluido la geotermia en el Catálogo de Especialidades Formativas

*Ya se ha publicado el programa formativo destinado a instaladores y mantenedores de sistemas geotérmicos de climatización*

*El sector geotérmico español continúa avanzando en su excelencia formativa demostrando su compromiso para contribuir a los ambiciosos objetivos energéticos y climáticos de España y la UE*

**Madrid, 28 de septiembre de 2021.-** Tras el anuncio en junio de este mismo año de la publicación en el BOE de las primeras cualificaciones profesionales sobre sistemas geotérmicos de climatización, que culminó más de cinco años de intenso trabajo y supuso un hito para el sector de la geotermia nacional y europeo; la Plataforma Española de Geotermia - GEOPLAT - se congratula ahora de la inclusión en el Catálogo de Especialidades Formativas del Servicio Público de Empleo - SEPE - de la especialidad de nivel de cualificación profesional 2: [ENAE06](#) 'Montaje y mantenimiento de instalaciones de intercambio geotérmico en circuito cerrado'.

GEOPLAT, de la mano de la Fundación Santa Bárbara, entidad pública de la Junta de Castilla y León, referente nacional en formación en energías renovables, han conseguido gestionar -en el marco del Sistema Nacional de Empleo del Ministerio de Trabajo y Economía Social- la inclusión de un programa formativo de geotermia de nivel 2 en el Catálogo de Especialidades Formativas.

Este Catálogo es el que utilizan las CC.AA. y, en su caso, el SEPE, para programar las ofertas formativas financiadas con fondos públicos en su ámbito de gestión. La recién estrenada inclusión del programa de geotermia en dicho Catálogo de Especialidades Formativas del SEPE permite que cualquier centro formativo acreditado pueda impartir este programa siempre que cumpla con los requisitos de espacios, instalaciones y equipamientos mínimos necesarios para poder hacerlo y, además, la impartición del mismo podrá financiarse con fondos públicos.

El sector geotérmico español avanza en su compromiso de ofrecer la máxima excelencia en las instalaciones de intercambio geotérmico, los sistemas de climatización renovable más eficientes del mercado, y contribuir a reducir las emisiones de gases de efecto invernadero en -al menos- un 55% para 2030 tal y como establece el paquete [Fit for 55](#) aprobado en julio de este año por la Comisión Europea, que presenta un ambicioso plan de acción política para convertir Europa en el primer continente climáticamente neutro en 2050.

***Sobre GEOPLAT: La Plataforma Española de la Geotermia es la principal organización que integra a todos los actores público-privados que conforman el sector geotérmico en nuestro país. Nuestro objetivo es promover conjuntamente el avance del sector y lograr así la implementación de esta energía inagotable y eficiente.***

### **Datos de contacto:**

Secretaría Técnica GEOPLAT

[secretaria@geoplat.org](mailto:secretaria@geoplat.org) / 91 074 54 28 / 629 485 629