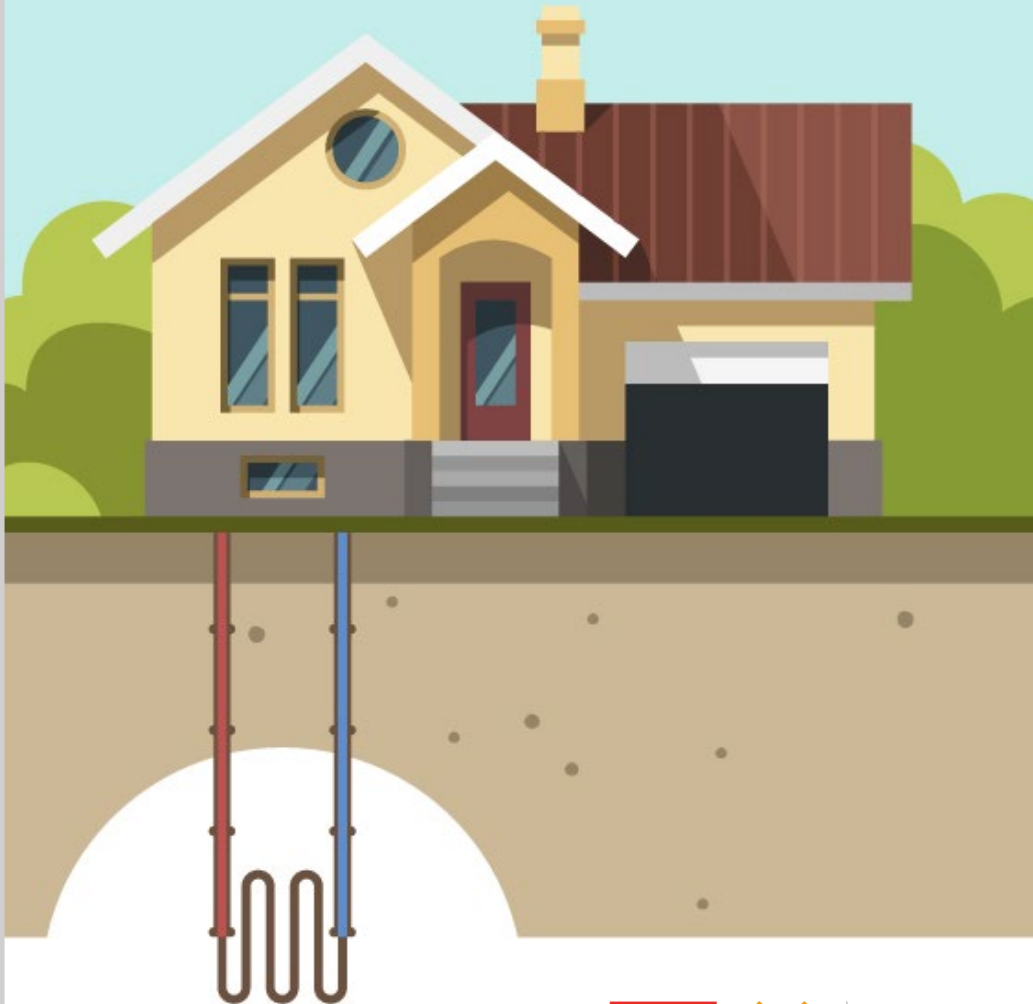


CURSO DE FORMACIÓN ONLINE

SOBRE GEOTERMIA (4H)

14/04 | 15:30H



INSCRIPCIÓN

Para inscribirse en el Curso debe rellenar el boletín de inscripción, disponible en la página web de la Fundación de la Energía (www.fenercom.com) en el apartado de FORMACIÓN Y CONGRESOS > Cursos.

Cuota de inscripción: 20 € (IVA incluido).

El importe de la cuota deberá hacerse efectivo antes del comienzo del Curso. Plazas limitadas. Las plazas se concederán por riguroso orden de inscripción.

Forma de pago

Ingreso o transferencia a la siguiente cuenta bancaria:

IBAN: ES41 2038 1916 6560 0023 4585

Política de cancelaciones

Las cancelaciones deberán notificarse por email a la Fundación de la Energía. Se aceptarán cancelaciones hasta el día 12 de abril de 2021 (inclusive).

Correo: secretaria@fenercom.com

PARTICIPACIÓN

Una vez realizada la inscripción a través de la página web de la Fundación, recibirá en su correo electrónico un enlace para acceder a la plataforma Cisco Webex Training para conectarse online a la sesión.

En dicha plataforma deberá registrarse con su nombre y su correo electrónico. En el caso de utilizar un teléfono móvil o una Tablet deberá descargarse la App de Cisco Webex Meeting e introducir la contraseña que le remitiremos.

ESTRUCTURA

El curso se estructura en una única sesión de 4 horas donde se analiza el diseño de una instalación de geotermia acorde al siguiente contenido:

1. *Objeto y campo de aplicación*
2. *Los sistemas de intercambio geotérmico con bomba de calor geotérmica como herramienta de ahorro energético*
3. *Fundamentos térmicos del terreno*
4. *Diseño del intercambiador de calor enterrado*
5. *Ejecución de la instalación*
6. *Puesta en marcha de los equipos*
7. *Mantenimiento de la instalación*
8. *Filiación*
9. *Fundamentos físicos de la bomba de calor geotérmica*
10. *Estado del arte de la tecnología*
11. *Componentes de una bomba de calor geotérmica*
12. *Configuración de sistemas basados en bomba de calor*
13. *Interpretación de la información técnica y su repercusión en la eficiencia*
14. *Funcionalidades de la bomba de calor geotérmica y su integración en sistemas de confort domésticos*

El profesorado que imparte este Curso está formado por técnicos especialistas con una amplia experiencia en las citadas materias.

FORMATO ONLINE

Es posible acceder a la retransmisión desde cualquier ordenador conectado a la red o través de un teléfono móvil o Tablet en el que se haya cargado el software específico y se haya introducido la clave de acceso que permite la conexión con la aplicación del conferenciante.

Se puede participar en el coloquio a través de mensajes de texto enviados al moderador de la sesión.

¿Qué se necesita para participar en la sesión?

- Dispositivo con conexión a Internet (conexión recomendable: 128 Kbps).
- Altavoces para escuchar o auriculares para evitar el ruido externo.



Fundación
de la
Energía