

Jornada Técnica Ecoforest
**PRINCIPIOS BÁSICOS DE LA GEOTERMIA Y SUS
APLICACIONES**

Jueves, 13 de junio de 2019. Presencial.

COITIVIGO organiza, en colaboración con **Ecoforest**, esta jornada técnica para dar a conocer las **ventajas que presenta la geotermia y sus aplicaciones**.

El **objetivo** es dar a conocer las **ventajas** que presenta la **geotermia** para alcanzar los **objetivos de eficiencia energética** y uso de energías renovables junto con los avances en el sector de la geotermia que suponen una **bajada de precios** haciendo de la instalación geotérmica una clara alternativa para todo tipo de instalaciones.

Ecoforest es una empresa fundada en Vigo, en 1959, que ofrece todo tipo de soluciones de climatización mediante energías renovables, siendo el único fabricante Español de bomba de calor geotérmica y líder de ventas en España.

Los contenidos de esta Jornada se recogen en la siguiente página.

Ponente: **Joaquín Pampillón**. Ingeniero de Minas, responsable del área de prescripción técnica de Ecoforest.

Fecha/Horario: Jueves, 13 de junio de 2019, de 18:00 h. a 20:00 h.

Duración: Dos horas, aproximadamente.

Lugar: Salón de Actos de COITIVIGO. C/ Venezuela nº 37, 1º – Vigo.

Inscripción: **GRATUITA.**



Se realizará a través de la Web de COITIVIGO,
(<http://www.coitivigo.es>), en el apartado

→ “Formación” → “Actividades Programadas”

Formulario de inscripción:

<http://www.coitivigo.es/inscrip-geotermia-2019>

Nota: La asignación de plazas (hasta completar el aforo disponible) se realizará por riguroso orden de inscripción y tendrán prioridad los colegiados de COITIVIGO.
Se remitirá email a los inscritos indicando la disponibilidad o no de plaza.

La **fecha tope** para inscripción es el **lunes 10 de junio, a las 14:00 h.**

Jorge Cerqueiro Pequeño
Decano



CONTENIDOS

- Tipos de bombas de calor geotérmicas.
- Ventajas de la modulación (inverter) en bombas de calor geotérmicas.
- Planificación técnica de una instalación geotérmica.
- Ruegos y preguntas.

