


Jornada Técnica sobre **ENERGÍA GEOTÉRMICA**

Estimado/a compañero/a:

COITIVIGO, en colaboración con la empresa VAILLANT, organiza una Jornada Técnica sobre aprovechamiento de energía geotérmica, en la que se expondrán detalladamente las ventajas de esta solución en cuanto a costes económicos y repercusiones sobre el medio ambiente. Para ello se estudiarán los requisitos técnicos y medioambientales a tener en cuenta en el momento del diseño mediante ejemplos prácticos.

- Programa:** (Ver al dorso)
- Ponente:** Silvia Fernández Salinas (Asesora Técnica de VAILLANT).
- Fecha:** 17 de Noviembre (jueves).
- Horario:** De 18:00 a 20:00 horas.
- Duración:** Dos horas, aprox.
- Lugar:** COITIVIGO.
- Nº de Plazas:** Aforo del Salón de Actos.
- Inscripción:** Web de COITIVIGO, (<http://www.coitivigo.es>)
→ “Inscripciones a Cursos y Jornadas” 

Nota: La asignación de plazas se realizará por riguroso orden de inscripción y a los seleccionados se les comunicará por e-mail la disponibilidad de plaza. Si la demanda lo justificase, se trataría de trasladar esta Jornada Técnica a otra ubicación, lo cuál se comunicaría oportunamente.

La fecha tope para la recepción de las inscripciones finaliza el lunes, 14 noviembre.



José Manuel Jardón Quelle
Ponente de Formación



PROGRAMA:

- A)** Principios de la energía geotérmica. Aplicaciones.
- B)** Funcionamiento de una bomba de calor geotérmica.
- C)** Bomba de calor GEO THERM de VAILLANT.
- D)** La bomba de calor geotérmica.
- E)** Diferentes sistemas de captación. Sondeo vertical y captación horizontal.
- F)** Diseño de instalaciones. Esquemas hidráulicos.
- G)** Comparativa energética de la bomba de calor geotérmica con los sistemas tradicionales.
- H)** Conclusiones.

Se acompañará con ejemplos prácticos reales.