

Organiza



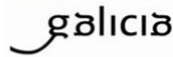
Financia



Colabora



XUNTA
DE GALICIA



ILUSTRE COLEGIO OFICIAL DE
INGENIEROS INDUSTRIALES
DE GALICIA

SEMINARIO - TALLER PERFORACIONES GEOTÉRMICAS

**Aspectos de tramitación administrativa para sondeos geotérmicos de muy baja entalpía.
Certificaciones y proyecto tipo.**

Buenas Prácticas: Reglamento de perforación de Acluxega

FECHA DEL TALLER

Día 13 de Mayo de 2016 a las 16.30h, y tendrá una duración de 4 horas.

LUGAR DEL TALLER

ILUSTRE COLEGIO OFICIAL DE INGENIEROS INDUSTRIALES DE GALICIA.
C/ Ramón Piñeiro 23 Bajo, 15702, Santiago de Compostela.

PONENTES

- ENRIQUE OTERO CHEUTÍN
- NATALIA CAPARRINI MARÍN
- SANTIAGO LÓPEZ-GUERRA ROMÁN

CONTENIDO DEL CURSO (3HORAS 35MIN + 25MIN DESCANSO)

- **PRESENTACIÓN** (FERNANDO BLANCO – DELEGADO ICOIIG DE SANTIAGO) 5'
- **INTRODUCCIÓN** (BELÉN SÍO)..... 10'
- **GEOTERMIA** (NATALIA CAPARRINI)..... 20'
 - Calor y terreno. ¿Qué es la energía geotérmica?
 - Conceptos Básicos
 - El recurso geotérmico. Tipo de geotermia y aplicaciones
- **PERFORACIONES**
 - Subsuelo y perforación (SANTIAGO)20'
 - Tecnología y maquinaria de perforación (ENRIQUE OTERO).....45'
 - Dimensionado del captador geotérmico (SANTIAGO LÓPEZ GUERRA)20'
 - Control de ejecución (ENRIQUE OTERO).....20'
- **ASPECTOS ADMISNITRATIVOS Y DE BUENAS PRÁCTICAS** (ENRIQUE Y SANTIAGO)
 - Aspectos de tramitación administrativa para sondeos geotérmicos de muy baja entalpía. Certificaciones y proyecto tipo.....30'
 - Buenas Prácticas: Reglamento de perforación de Acluxega30'
 - Impartido por profesionales de ACLUXEGA30'

Inscripción en oficina@acluxega.es. Entrada gratuita