

## **XORNADA sobre Xeotermia: “Xeotermia teórica e práctica”**

### **DATA:**

Día 26 de Outubro de 2016, ás 17.00h

### **LUGAR :**

ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR UDC  
R/ Mendizábal s/n, C.P. 15403 Ferrol, A Coruña

### **POÑENTES :**

D. ENRIQUE ORCHE, Catedrático da ETSE de Minas da Universidade de Vigo  
D. JUAN RODRÍGUEZ FERNANDEZ-ARROYO, Director Técnico da área de edificación e industria de ENERGYLAB  
DÑA. MARÍA MAROÑO BREIJO, Responsable de Certificacións Ambientais LEED e VERDE de MAGARAL INGENIERÍA, S.L.

### **CONTIDO:**

- **PRESENTACIÓN - INTRODUCCIÓN** ..... 30'
  - D. Alberto Ramil. Director da EPS.
  - D. José Fernandez. Delegado do ICOIIG de Ferrol
  - D. Santiago López – Guerra Román. Presidente de ACLUXEGA
- **XEOTERMIA** ..... 40'
  - D. ENRIQUE ORCHE
    - Calor e terreo. ¿Que é a enerxía xeotérmica?
    - Conceptos Básicos
    - O recurso xeotérmico. Tipo de xeotermia e aplicacións
- **CASOS PRÁCTICOS**
  - Monitorización enerxética e seguimento ..... 45'
  - D. JUAN RODRÍGUEZ FERNANDEZ-ARROYO
    - Casos prácticos: mundo empresarial y residencial ..... 35'
  - DÑA. MARÍA MAROÑO BREIJO
- **COLOQUIO** ..... 30'

### **PÚBLICO OBXECTIVO:**

- Profesionais Instaladores de sistemas de climatización e promotores, arquitectos, enxeñeiros, construtores, como principais prescritores e decisores.
- Alumnos universitarios de estudos técnicos e másters en enerxías renovables.
- Os profesionais, xestores e persoal técnico das institucións públicas e privadas en cada localidade, especialmente responsables técnicos de urbanismo e edificación (edificios administrativos, museos, piscinas, garderías, centros de día, ximnasios, etc).
- Directores e profesionais técnicos e de mantemento de industrias agrícolas, hostalaría e outras industrias, que poidan beneficiarse dos sistemas xeotérmicos na optimización enerxética das súas unidades produtivas.
- Público en xeral.

**Inscripción en: oficina@acluxega.es**

**Entrada gratuita**