

Organiza



Financia



Colabora



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