



GEOSUSTAINED

# GEOTERMIA SUPERFICIAL

Perspetivas de aplicação em contexto urbano

## 6 DEZEMBRO

### Programa

- 14H30** Sessão de Abertura  
**Apresentação do Projeto GeoSustained**
- 14H45** O clima futuro: da escala global à escala local  
**Pedro Soares (Universidade de Lisboa)**
- 15H15** Opportunities for shallow geothermal energy exploitation  
**Fleur Loveridge (University of Leeds)**
- 15H45** Coffee Break
- 16H05** Opportunities, challenges and proposed measures to better integrate shallow geothermal systems in urban areas based on lessons learned in Vienna, Austria  
**Gregor Götzl (Geologische Bundesanstalt)**
- 16H35** Acompanhamento da execução de sistemas geotérmicos para climatização de edifícios  
**José Lapa (Universidade de Aveiro)**
- 17H05** Recursos geotérmicos: estratégia e potencial de utilização  
**Mesa Redonda**  
**Moderação: Carla Lourenço (Direção Geral de Energia e Geologia)**
- 17H50** Sessão de Encerramento

Local: Centro de  
Informação  
Urbana de Lisboa

Contactos:  
Ana Vieira

[geosustained@gmail.com](mailto:geosustained@gmail.com)

Parceiros:



LABORATÓRIO NACIONAL  
DE ENGENHARIA CIVIL



LISBOA  
CÂMARA MUNICIPAL



universidade  
de aveiro



LISBOA e-nova  
FACULDADE DE ENGENHARIA DE LISBOA

Apoio:



Sociedade  
Portuguesa  
de Geotecnia



Comissão  
Portuguesa de  
Geotecnia Ambiental

Financiamento:



Fundação  
para a Ciência  
e a Tecnologia

+Info:

