

III JORNADAS APG

O POTENCIAL GEOLÓGICO NACIONAL: SOLUÇÃO PARA O ENRIQUECIMENTO DE PORTUGAL

28 E 29 NOVEMBRO 2013
LNEC • GRANDE AUDITÓRIO

COM A PRESENÇA DE
DR. JORGE MOREIRA DA SILVA
MINISTRO DO AMBIENTE, ORDENAMENTO DO TERRITÓRIO E ENERGIA

PATROCÍNIOS



APOIOS



Sociedade Portuguesa
de Geotecnia
PORTUGUESE GEOTECHNICAL SOCIETY



UK Trade
& Investment

28 de novembro • quinta-feira

09:00–10:00

Abertura

09:00–09:30

Receção dos participantes

09:30–10:00

Sessão de abertura

Presidente do LNEC

Eng. Carlos Pina

Presidente do LNEG

Prof.^a Teresa Ponce de Leão

Presidente da APG

Dr. António Gomes Coelho

10:00–11:30

Painel 1: O potencial mineral

A Estratégia nacional para os recursos geológicos – recursos minerais

Eng. Pedro Cabral

Direcção Geral de Energia e Geologia

15 min

Ocorrências de sulfuretos maciços polimetálicos a grande profundidade na Faixa Piritosa Ibérica

Dr. José Mário Castelo Branco

Lundin Mining

15 min

Mineralizações de Tungsténio em Portugal: o caso da jazida de São Pedro das Águias, Tabuaço

Dr. Filipe Faria

Colt Resources

15 min

Desafios actuais e futuros na prospecção e exploração de elementos de terras raras

Prof. António Mateus

Faculdade de Ciências da

Universidade de Lisboa

15 min

Mesa Redonda

animada por Eng. Carlos Caxaria

Empresa de Desenvolvimento Mineiro

30 min

11:30–11:50 *Coffee break*

PATROCÍNIOS



APOIOS



Sociedade Portuguesa
de Geotecnologia
PORTUGUESE GEOTECHNICAL SOCIETY



UK Trade
& Investment

28 de novembro • quinta-feira

11:50–13:00

Painel 2: O potencial marinho

Recursos minerais na crosta oceânica profunda

Prof. Fernando Barriga
Faculdade de Ciências da
Universidade de Lisboa
20 min

Are seafloor hydrothermal sulphides deposits valuable mineral resources?

Prof. Bramley Murton
UK National Oceanography Center
20 min

Mesa Redonda

animada por Prof. Pedro Madureira
Estrutura de missão para a extensão
da plataforma continental
30 min

13:00–14:20 Intervalo para almoço

14:20–16:00

Painel 3: Reforço do potencial geológico

Cerimónia de assinatura do protocolo de cooperação APG/Associação Portuguesa de Técnicos de Segurança e Protecção Civil

10 min

O paradigma da energia de baixa emissão de carbono e o futuro das fontes fósseis. Uma visão na EDP

Eng. António Mano
EDP Inovação
15 min

A diferenciação como factor chave de sucesso no comércio de rochas ornamentais

Dr. Miguel Goulão
Valor Pedra
15 min

Armazenamento geológico de CO₂ em Portugal

Prof.^a Cristina Rodrigues
Prof. Lemos de Sousa
Universidade Fernando Pessoa
15 min

Cartografia Geológica – conhecer e valorizar o território

Prof. Noel Moreira
Prof. Rui Dias
ECT Universidade de Évora
15 min

Mesa Redonda

animada por Dr. Rui Botica Santos
Coelho Ribeiro & Associados
30 min

16:00–16:20 *Coffee break*

PATROCÍNIOS



APOIOS



Sociedade Portuguesa
de Geotecnia
PORTUGUESE GEOTECHNICAL SOCIETY



UK Trade
& Investment

28 de novembro • quinta-feira

16:20–17:50

Painel 4: *O potencial energético*

A importância da geologia na pesquisa e exploração de petróleo e gás natural

Eng. Ferreira de Oliveira

Galp Energia

20 min

Shale Gas – the UK Experience

Prof. Kevin Taylor

University of Manchester

20 min

Potencial geotérmico nacional

Prof. Martins de Carvalho

TARH, Instituto Superior de Engenharia
do Porto

20 min

Mesa Redonda

animada por Jornal de Negócios

30 min

17:50

Encerramento

Presidente do LNEG

Prof.^a Teresa Ponce de Leão

Presidente da APG

Dr. António Gomes Coelho

Ministro do Ambiente, Ordenamento
do Território e Energia

Dr. Jorge Moreira da Silva

29 de novembro • sexta-feira

Workshops

09:30 – 10:15

Sessão aberta *Innovation through 3D Technology – Experience Surpac*

GEOVIA

10:15 – 10:45

Coffee break

10:45– 13:15

Workshop: sessão técnica de Surpac*

GEOVIA

*inscrições limitadas a 40 participantes

PATROCÍNIOS



APOIOS



Sociedade Portuguesa
de Geotecnia
PORTUGUESE GEOTECHNICAL SOCIETY



UK Trade
& Investment

informações adicionais

Localização

Laboratório Nacional de
Engenharia Civil (LNEC)

Avenida do Brasil 101
1700-066 Lisboa, Portugal

Coordenadas GPS
N – 38.758106° – 38° 45' 29"
W – 9.142386° – 9° 8' 33"

Inscrições

A assistência às palestras é gratuita,
mas sujeita a inscrição prévia
obrigatória.
Para efetuar a sua inscrição nas
palestras ou workshops deverá
preencher o formulário disponível em
<http://www.apgeologos.pt> ou enviar
o boletim de inscrição preenchido
para a APG.

Custos de inscrição no workshop

Até 15 nov. Sócio/a da APG gratuito
Não sócio/a €50

Após 15 nov. Sócio/a da APG €30
Não sócio/a €80

*inscrições limitadas a 40 participantes

Para mais informações visite
www.apgeologos.pt

PATROCÍNIOS



APOIOS



Sociedade Portuguesa
de Geotecnia
PORTUGUESE GEOTECHNICAL SOCIETY



UK Trade
& Investment