

# **Seminário do Mestrado em Engenharia Geológica**

***no âmbito das comemorações do Dia do Geólogo***

**30 Maio 2014**

**Anfiteatro 1, CLAV**

**Escola de Ciências e Tecnologia da Universidade de Évora (ECTUÉ)**

**14:30**

## ***Os Geossintéticos em Obras Geotécnicas e do Ambiente***

**Madalena C. P. Barroso**

*Eng<sup>a</sup> Geóloga, Investigadora do LNEC, Departamento de Geotecnia  
Vice-Presidente da IGS-Portugal (Comissão Portuguesa de Geossintéticos)*

**15:00**

## ***Metodologia e organização laboral em extração de rocha ornamental granítica***

**Eduardo Pardal**

*Eng<sup>o</sup> Geólogo pela ECTUÉ, Diretor Técnico da Pedreira da GRANIALPA - Extração e Comércio de Granitos, Lda. Herdade Barrocal, Évora.*

**15:30**

## ***Processo de remediação de águas ácidas contaminadas com metais poluentes***

**Sofia C. C. G. Capelo**

*Investigadora em Química Tecnológica e Ambiental, Docente do DPAO – ECTUÉ*

**16:00**

***Coffee / Tea break***

**16:30**

### ***Características da Construção em Terra na Região do Huambo - Angola***

**Elsa D. C. Pedro**

*Eng.<sup>a</sup> Geóloga, Docente da Universidade Metodista de Angola- UMA e no Instituto Superior de Ciências Tecnológicas – INSUTEC, Luanda. Doutoranda do CETA da ECTUÉ*

**17:00**

### ***Operações Mineiras***

**António Delgado**

*Eng.<sup>o</sup> de Minas, em Angola, Brasil, SOMINCOR – Sociedade Mineira de Neves Corvo S.A. e ALMINA – Minas do Alentejo S.A.*

**17:30**

### ***Estabilização provisória de solos com recurso a fluido sintético***

**Eónio Trindade**

*Eng.<sup>o</sup> Geólogo pela ECTUÉ, Technical Team Leader (Coordenador de equipas) da GEO – Ground Engineering Operations Ltd., na Índia, Malásia, Brasil, Vietname.*

### **Organização**

**Comissão de Curso do Mestrado em Engenharia Geológica  
Departamento de Geociências da ECTUÉ**

Flyer\_MEG\_2014

[http://www.estudar.uevora.pt/Oferta/mestrados/curso/\(codigo\)/123](http://www.estudar.uevora.pt/Oferta/mestrados/curso/(codigo)/123)