

VII ENCONTRO DE PROFESSORES DE GEOCIÊNCIAS DO ALENTEJO E ALGARVE 5 E 6 ABRIL 2013 ESTREMOZ, CONVENTO DAS MALTEZAS



PROGRAMA

Sexta-feira, 5 de abril de 2013

9h30 - Sessão de Abertura

10h00 - Tectónica de placas: a evolução previsível de um planeta dinâmico. Prof. Doutor Rui Dias, Universidade de Évora

11h00 - A evolução do planeta Terra à luz dos dados do magmatismo. Prof. Doutor João Mata, Universidade de Lisboa

12h00 - Pausa para café

12h30 - Orogénese e metamorfismo: o caso da Zona de Ossa Morena. Prof. Doutor Jorge Costa Pedro, Universidade de Évora

13h30 - Almoço livre*

15h00 - Darwin, a geologia e o paradoxo da biodiversidade. Prof. Doutor Carlos Marques da Silva, Universidade de Lisboa

16h00 - A Terra vista de espaço: a deteção remota aplicada à cartografia. Doutora Lúcia Quental, Laboratório Nacional de Energia e Geologia.

17h00 - Pausa para café

17h30 - Recursos energéticos dos fundos marinhos. Prof. Doutor Luís Menezes, Universidade de Aveiro

18h30 - Assembleia Geral Ordinária da Associação DPGA

Sábado, 6 de abril de 2013

10h00- Do Laboratório aos Afloramentos... Dos pés às Rochas... 500 milhões de anos de História; Laboratório, orientado por Rui Dias; Saída de campo, orientada por José Tomás de Oliveira

* Os participantes podem optar por realizar a sua refeição nas instalações do Convento das Maltezas, num restaurante local ou no Restaurante Regional com preço especial para o VII Encontro de Professores. Neste caso, apenas será necessário dar esta indicação aquando a inscrição.

Organização:



Apoios:

