

**9º SEMINÁRIO SOBRE
ÁGUAS SUBTERRÂNEAS**

Campus de Caparica, 7 e 8 de Março de 2013

FICHA DE INSCRIÇÃO

Nome-----

Profissão-----

Instituição-----

Morada para Correspondência-----

TELEFONE----- FAX-----

E-mail-----

Assinatura----- Data -----/-----/-----

MEMBRO DA APRH: sim n.º ----- não

ESTUDANTE: sim não



Boletim N° 1

Campus de Caparica, 7 e 8 de Março de 2013

***Faculdade de Ciências e Tecnologia
da Universidade Nova de Lisboa***

Organização



1. APRESENTAÇÃO

Tradicionalmente, desde 1993, em cada biénio, a Comissão Especializada de Águas Subterrâneas da Associação Portuguesa de Recursos Hídricos (CEAS-APRH) realiza um seminário sobre águas subterrâneas com o objetivo de impulsionar um amplo debate sobre o estado do conhecimento e investigação desenvolvida em Portugal nos aspetos inerentes à caracterização, proteção e gestão dos recursos hídricos subterrâneos.

Para dar continuidade ao evento e tendo em conta a importância estratégica que a água subterrânea representa para o desenvolvimento socioeconómico e preservação dos ecossistemas naturais, num ambiente físico e humano em crescente mudança, é lançado o repto, a todos os que se queiram juntar com este fim, a participarem enviando resumos de trabalhos relevantes nesta temática.

2. LOCAL E DATA

O Seminário terá lugar na Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade Nova de Lisboa, Campus de Caparica, nos dias 7 e 8 de Março de 2013.

3. ORGANIZAÇÃO

Comissão Especializada das Águas Subterrâneas da Associação Portuguesa dos Recursos Hídricos

Departamento de Ciências da Terra da FCT-UNL

Departamento de Ciências e Engenharia do Ambiente da FCT-UNL

4. TEMAS

Águas subterrâneas e ecossistemas dependentes
Águas subterrâneas e planos de gestão de região e bacia hidrográfica
Alterações climáticas e águas subterrâneas
Gestão sustentável de recursos hídricos subterrâneos
Quantidade e qualidade da água subterrânea em Portugal
Vulnerabilidade e proteção de aquíferos
Recuperação e remediação de aquíferos contaminados
Prospecção e exploração de águas subterrâneas
Modelação numérica de sistemas aquíferos
Métodos de diagnóstico e análise, diretos e indiretos

5. PRAZOS

Os trabalhos deverão ser enviados até 31 de Janeiro de 2013.

6. COMUNICAÇÕES ORAIS E POSTERS

O resumo das comunicações deverá ser enviado em formato digital para o secretariado da APRH e obedecer à seguinte formatação:

Incluir - título, autores e organismos, resumo, palavras-chave (5), desenvolvimento e bibliografia. Ocupar 4 páginas A4 com 2,5 cm em todas as margens, letra *Times New Roman* 10, espaçamento simples.

São aceites posters sobre as temáticas do seminário para expor no átrio de acesso ao auditório.

7. INSCRIÇÕES

As inscrições deverão ser feitas mediante o envio dos elementos constantes da ficha anexa por correio ou para o email da APRH (aprh@aprh.pt).

8. CUSTOS

Associados da APRH ----- 30 €
Não Associados----- 50 €
Estudantes ----- 10 €

O pagamento da inscrição deverá ser feito em numerário, por cheque endossado à Associação Portuguesa dos Recursos Hídricos, ou por transferência bancária para o NIB da APRH: 0018 0000 22393699001 06.

Morada para envio do pagamento:

ASSOCIAÇÃO PORTUGUESA DOS RECURSOS HÍDRICOS
a/c LNEC - Av^a do Brasil, 101 - 1700-066 Lisboa Codex

9. INFORMAÇÕES

Para informações adicionais contactar o secretariado da:
ASSOCIAÇÃO PORTUGUESA DOS RECURSOS HÍDRICOS
a/c LNEC - Av^a do Brasil, 101 - 1700-066 Lisboa Codex
Tel. 21 844 3428
Fax 21 844 3017
E-mail aprh@aprh.pt