



Seminário

A Engenharia e a Emergência

19 de Janeiro de 2011 - 14H00 - Auditório da Ordem dos Engenheiros, Lisboa

Organização dos Colégios Nacionais de Engenharia Geográfica, Geológica e de Minas, Civil e Mecânica

A actividade relacionada com as diferentes especialidades de engenharia assume normalmente algum risco, que se pretende controlar ou minimizar, através de um projecto bem concebido e desenvolvido, conjugado com os procedimentos correctos e as adequadas medidas de segurança na fase de construção e/ou montagem.

Todavia, podem surgir imprevistos, quer por um acidente, quer por motivos de força maior, da própria natureza, que exigem uma intervenção rápida e adequada, de modo a minimizar os danos humanos e materiais.

Nesta perspectiva, os Colégios de Engenharia Geográfica, Geológica e de Minas, Civil e Mecânica organizam o seminário "A Engenharia e a Emergência", que, numa perspectiva multidisciplinar, pretende abordar diversas temáticas relacionadas com a emergência na engenharia.

Os diversos oradores convidados, com diferentes perfis e de organizações distintas, partilharão com a audiência a sua experiência relacionada com a emergência no contexto da sua actividade profissional.

PROGRAMA

14H00 - Recepção dos Participantes

14H30 - Sessão de Abertura

Bastonário da Ordem dos Engenheiros – Eng. Carlos Matias Ramos

Presidente do Colégio de Engenharia Geográfica – Eng.^a Ana Fonseca

Vogal Nacional do Colégio de Engenharia Geológica e de Minas – Eng. Paulo Caetano

Presidente do Colégio de Engenharia Civil – Eng.^a Cristina Machado

Presidente do Colégio de Engenharia Mecânica – Eng. Rui de Brito

14H45 O Sistema Nacional de Planeamento Civil de Emergência

Eng. António Mascarenhas

Vice-Presidente do Conselho Nacional de Planeamento Civil de Emergência.

1º Painel

Moderadora: Eng.^a Teresa Sá Pereira - Coordenadora do Conselho Regional Sul do Colégio de Engenharia Geográfica

15H00 - A prevenção e actuação em situações de emergência em minas subterrâneas

Dr. Joaquim Pereira

Chefe do Departamento de Segurança da Somincor - Sociedade Mineira de Neves-Corvo, S. A.

15H30 - Novos desafios inerentes à segurança na indústria extractiva

Eng. Pedro Bernardo

Director Técnico do Departamento de Desmonte da Sociedade de Explosivos Civis, S. A.

16H00 - O contributo da Engenharia Geográfica para a gestão de emergência

Eng.^a Maria João Henriques

Investigadora Principal do Laboratório Nacional de Engenharia Civil

16H30 - Pausa para café

2º Painel

Moderador: Eng. Paulo Caetano - Vogal Nacional do Colégio de Engenharia Geológica e de Minas

17H00 - Responsabilidades dos engenheiros em matéria de segurança no trabalho

Eng. José Eduardo Marçal

Coordenador da Especialização em Segurança no Trabalho da Construção - Ordem dos Engenheiros

17H30- Gestão de emergências na GalpEnergia

Eng. António Fonseca

Responsável de Segurança Corporativo da GalpEnergia

18H00 - Organização e capacidade de resposta do sistema de socorro

Eng. António Antunes - Consultor de Segurança

18H30 - Debate

19H00 – Encerramento

Informações e Inscrições

Ordem dos Engenheiros – Secretariado dos Colégios – Av. António Augusto de Aguiar, 3-D – 1069-030 LISBOA

Tel.: 21 313 26 62 / 3 / 4 | Fax: 21 313 26 72 | E-mail: colegios@ordemdosengenheiros.pt

A INSCRIÇÃO É GRATUITA MAS OBRIGATÓRIA



A Engenharia e a Emergência

Lisboa, 19 de Janeiro de 2011

Nome: _____ N.º: _____ Especialidade _____

Morada: _____ Código Postal _____

Empresa / Instituição: _____ TM.: _____ E-mail: _____