



Seminário sobre SOLOS CONTAMINADOS: CARACTERIZAÇÃO E REABILITAÇÃO

Coimbra, 05 de Novembro de 2014

Auditório da Ordem dos Engenheiros – Região Centro

08h30 – 09h00 Registo dos participantes

09h00 – 09h30 Sessão de Abertura

Eng^o Octávio Alexandrino (Presidente do Conselho Diretivo da Região Centro da OE)

Eng^a Ema Matos (Coordenadora do Colégio Regional de Engenharia do Ambiente)

Eng^o Luís Marinheiro (Consultor, Presidente do Colégio Nacional de Engenharia do Ambiente)

Sessão I – Caracterização dos solos contaminados

09h30 – 09h50 “Aspetos jurídicos dos solos contaminados” (Dr^a Rita Santinho Martins)

09h50 – 10h10 “Aspetos regulamentares respeitantes a solos contaminados” (Eng^a Catarina Sequeira)

10h10 – 10h35 “Importância da densidade da amostragem na avaliação da qualidade dos solos”
(Prof. Manuela Inácio – UA)

10h35 – 11h00 “Contaminação de solos e saúde pública” (Eng^a Isabel Lança – ARS Centro)

11h00 – 11h20 Intervalo

11h20 – 11h45 “A avaliação de risco ambiental como instrumento de auxílio à gestão de áreas
contaminadas” (Prof. José Paulo Sousa – IMAR)

11h45 – 12h05 “Análise de risco ambiental - Responsabilidade por danos nos solos”
(Dr. Jorge Alves – EnviEstudos)

12h05 – 13h00 Debate (Moderador: Eng^o Luís Araújo, Presidente da APEQ e do Colégio Nacional de
Engenharia Química e Biológica)

13h00 – 14h30 Almoço livre

Sessão II – Reabilitação de solos contaminados – Exemplos práticos

14h30 – 14h55 “Novas tecnologias de restauração de solos contaminados” (Prof. António Fiúza - FEUP)

14h55 – 15h20 “Passivo ambiental de S. Pedro da Cova (Gondomar): deposição dos pós de despoeiramento
dos fornos da Siderurgia Nacional da Maia” (Eng^o Vítor Monteiro – CCDRN e Eng^o António
Roque - LNEC)

15h20 – 15h45 “Projeto ERASE - Remediação ambiental de um *site* industrial” (Eng^o Almeida Santos – CUF)

15h45 – 16h15 Intervalo

16h15 – 16h40 “Descontaminação de solos – o caso prático de remoção de pós de despoeiramento” (Dr^a
Ana Ferreira – Ecodeal)

16h40 – 17h05 “Aspetos práticos sobre a problemática da contaminação de águas subterrâneas”
(Prof. Marques da Silva – UA)

17h05 – 18h00 Debate (Moderador: Eng^o Carlos Caxaria, Presidente da EDM e do Colégio Nacional de
Engenharia Geológica e de Minas)

18h00 – 18h30 Sessão de encerramento

Participação gratuita, mas sujeita a inscrição prévia para o e-mail: solange@centro.ordemdosengenheiros.pt