



DESCONTAMINAÇÃO DE SOLOS

09:00 RECEÇÃO DOS PARTICIPANTES

09:30 SESSÃO DE ABERTURA

* Eng.º Carlos Martins – Secretário de Estado do Ambiente

* Dr. Nuno Lacasta – Presidente – APA – Agência Portuguesa do Ambiente

Eng.º Carlos Iglézias – Presidente da APEMETA – Associação Portuguesa de Empresas de Tecnologias Ambientais

Presidido pelo moderador – Eng.º Rui Berkemeier – Especialista de Resíduos - Zero - Associação Sistema Terrestre Sustentável

10:00 Principais características e comportamentos dos diferentes contaminantes no solo

Investigadora Celeste Jorge – LNEC – Laboratório Nacional de Engenharia Civil

10:30 Novas tendências nas tecnologias de reabilitação de solos contaminados

Professor António Fiuza – FEUP – Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto

11:00 DEBATE – Moderador – Eng.º Rui Berkemeier – Especialista de Resíduos - Zero

11:10 CAFÉ

11:30 Valores de fundo natural (“background”) como valores de referência na avaliação e remediação de solos contaminados

Professor Carlos Costa – Sócio - gerente – Egiamb – Consultoria Geoambiental, Lda.

11:50 BSA - Reversão total de Antigo Parque Industrial Poluído em pleno Centro Histórico de Bourg Saint Andéol (FR)

Eng.º Antonio Passarelli – Diretor de Desenvolvimento Europa Sul - VALGO

12:10 Solos Contaminados: O Caso de Arganda del Rey

Eng.º Manuel Simões – Diretor-geral - Ecodeal

12:30 DEBATE – Moderador – Eng.º Rui Berkemeier – Especialista de Resíduos - Zero

13:00 SESSÃO DE ENCERRAMENTO

* A confirmar