

Gestão Integrada de Riscos na Indústria: Segurança, Ambiente e Higiene Industrial



23 Novembro 2006 - 15h00



Programas específicos para a prevenção de acidentes de trabalho.

- Como é que acontecem os acidentes pessoais
- Bases para a concepção dum sistema de gestão de segurança para prevenir acidentes pessoais
- Como têm evoluído os sistemas de gestão de segurança
- Top 6 programas para prevenção de acidentes pessoais com exemplos reais de aplicação:
 - Análise de Perigos
 - Gestão de Comportamentos
 - Investigação de Acidentes
 - Condições Inseguras
 - Participação dos operários
 - Comunicação

30 Novembro 2006 - 15h00



Segurança Industrial - Recentes desafios colocados por via legislativa

- Directiva ATEX
 - Identificação dos locais onde existe o perigo potencial de ocorrência de atmosferas explosivas
 - Identificar a metodologia para a classificação de áreas de explosividade e respectiva análise de riscos
 - Medidas de prevenção e protecção contra explosões
- Directiva Equipamentos de Trabalho
 - Implicações na actividade para a industria química
 - Exigências adicionais a empresas prestadoras de serviços
 - Itens a verificar para garantia da conformidade dos equipamentos de trabalho
- Contaminantes químicos no posto de trabalho
 - Metodologia a seguir para avaliação da exposição ocupacional
 - Critérios para avaliação da criticidade em termos de exposição ocupacional
 - Medidas para controlo / minimização da exposição ocupacional



FCTUC

