

## CURSO DE HIGIENE E SEGURANÇA PARA ENCARREGADOS DA PRODUÇÃO DAS OFICINAS

### Objectivos:

O técnico de HST deverá, no fim do curso e como profissional, desempenhar as rotinas diárias e mensais dos mais diversos postos de trabalho relacionados com a produção de forma a orientar a sua acção para os objectivos reais de higiene e segurança.



### Destinatários:

Activos empregados de oficinas de produção de explosivos, pólvoras e artefactos pirotécnicos, cujas funções apelem ao reforço de conhecimentos nesta área, e que possuam como habilitações mínimas a escolaridade obrigatória.

**Carga Horária:** 54 Horas

### Conteúdo Programático:

- 1- Aspectos Administrativos e Organizacionais da Função HS
- 2 - Acidentes de trabalho e Doenças Profissionais
- 3 - Análise de Riscos
- 4 - Higiene do trabalho nos diversos PT
- 5- Segurança no trabalho nos diversos PT
- 6- Prevenção e Protecção contra Incêndios
- 7- Equipamentos EPI's
- 8- Ergonomia

### Ações CO—Financiadas por:



## APIPE

Lugar da Travessa - Serrinha—Lixa

4615—465 Santão

Tel: 255 483 999

Fax: 255 494 675

## PLANO DE FORMAÇÃO 2005

Associação Portuguesa  
dos Industriais

de Pirotecnia e Explosivos



# Plano de Formação 2005

## CURSO PARA RESPONSÁVEIS TÉCNICOS

### Objectivos:

Dotar os participantes com conhecimentos, técnicas e práticas que lhes permitam, no final do curso, serem capazes de organizar a empresa em termos de layout, controle e segurança de pessoas e bens materiais.

### Destinatários:

Activos empregados, no sector do fabrico, armazenagem e aplicação tanto de substâncias explosivas, como de pólvoras e artefactos pirotécnicos, cujas funções apelem ao reforço de conhecimentos nesta área, e que possuam como habilitações mínimas a escolaridade obrigatória.

**Carga Horária:** 45 Horas

### Conteúdo Programático:

- 1 – Layout Fabril
- 2 – Controle e Segurança de Pessoas e Bens Materiais
- 3 – Estrutura e Gestão de Empresas
- 4 – Tratamento de Resíduos e Ensaios

## CURSO PARA OPERADORES DE OFICINA

### Objectivos:

Dotar os participantes com princípios gerais de química orgânica e materiais, que permitam melhorar substancialmente o progresso de registo e armazenagem das diferentes matérias primas e produtos finais e fornecer o conhecimento de técnicas e procedimentos de trabalho e regras de segurança.

### Destinatários:

Activos empregados, quadros médios e responsáveis da produção, e serviços de expedição, armazenagem, cujo exercício das suas funções apelem ao reforço de conhecimentos nesta área, e que possuam como habilitações mínimas a escolaridade obrigatória.

**Carga Horária:** 45 Horas

### Conteúdo Programático:

- 1 – Registo e Armazenagem de Matérias Primas e Produtos finais
- 2 – Procedimentos de Trabalho e regras de Segurança
- 3 – Princípios de Química e Materiais
- 4 – Procedimentos e Operações em caso de Acidente

## CURSO PARA OPERADORES DE ESPECTÁCULOS

### Objectivos:

Sensibilizar e consciencializar os formandos para a importância da sinalização da área de implementação, da carga, transporte e descarga de artigos pirotécnicos, da preparação e montagem de artigos pirotécnicos.

### Destinatários:

Activos empregados do sector da industria pirotécnica, bem como possíveis auxiliares, cujo exercício das suas funções apelem ao reforço de conhecimentos técnicos nesta área, e que possuam como habilitações mínimas a escolaridade obrigatória.

**Carga Horária:** 45 Horas

### Conteúdo Programático:

- 1 – Licenças e Sinalização do Local
- 2 – Carga, Transporte e Descarga dos Artigos Pirotécnicos
- 3 – Preparação e Montagem de Artigos Pirotécnicos
- 4 – Princípios de Física de Electricidade