

## Sensibilização em Controlo de Acidentes com Matérias Perigosas (4 horas)

### Objetivos gerais

Habilitar os formandos com conhecimentos básicos, de controlo de acidentes que envolvam matérias perigosas, com recurso a equipamentos de primeira intervenção.

### Destinatários

Funcionários de empresas e instituições; Colaboradores que integram as equipas de segurança.

### Formandos por ação

Até doze (12) formandos por ação.

### Modalidade de formação

Formação certificada não inserida no Catálogo Nacional de Qualificações – outra formação profissional.

### Forma de organização da formação

Regime presencial, sendo obrigatória a frequência de 90% da carga horária.

### Locais de realização

Nas instalações da entidade cliente.

### Data e horário de realização

Data a acordar com a entidade cliente; Horário laboral.

### Conteúdos programáticos e carga horária

Conteúdos programáticos	Carga horária			
	CT	PS	PCT	Total
Características e identificação de matérias perigosas	0h30			0h30
Métodos de identificação de matérias perigosas	0h30			0h30
Equipamentos de proteção individual	0h30			0h30
Equipamentos de contenção de derrames	0h30			0h30
Procedimentos de prevenção	0h30			0h30
Procedimentos de intervenção	0h30			0h30
Exercícios de simulação de acidentes com matérias perigosas; contenção de derrames.		1h00		1h00
	3h00	1h00	---	4h00

CT: científico-tecnológico (teórica); PS: prática simulada; PCT: prática em contexto de trabalho.

### Metodologias de formação

Método expositivo – o formador desenvolve oralmente os temas.

Método interrogativo – formulação de questões no sentido de conduzir o formando a encontrar os resultados desejados.

Método demonstrativo – o formador ensina a executar tarefas, tendo por base uma demonstração.

Método ativo - execução de tarefas e confronto com situações simuladas que exigem a procura de soluções.

### Critérios e metodologias de avaliação

Avaliação formativa, realizada ao longo da ação e em todas as situações de aprendizagem.

### Recursos humanos

#### A garantir pela ENB:

Um formador, com habilitação profissional específica, detentor de CAP ou CCP de formador;

Um colaborador para apoio logístico.

### Espaços, equipamentos e consumíveis

**A disponibilizar pela entidade cliente** (em ações realizadas nas instalações da entidade cliente):

- Sala de formação equipada com computador (com colunas de som), videoprojector, quadro branco ou similar, marcadores e apagador;
- Equipamentos e proteção individual e de controlo de acidentes / derrames que envolvam matérias perigosas;
- Acesso às instalações.

**Equipamentos a disponibilizar pela ENB:**

- Dois fatos de proteção - categoria III Tipo 5/6;
- Dois pares de óculos de proteção;
- Duas máscaras de filtro, com válvula;
- Dois pares de luvas nitrila (para produtos abrasivos);
- Dois pares de botas de borracha (tipo galocho);
- Quatro sacos com 25kg de areia;
- Duas mantas plásticas transparentes 5x2m;
- Três Sacos de Lixo (65x80);
- Três almofadas absorventes;
- Um jerricã com 25L de água (para simulação de um derrame);
- Um bidão de 200L de água (para simulação de um derrame);
- Uma pá;
- Uma enxada;
- Uma vassoura;
- Uma máquina de produção de fumo;
- 0,5L de líquido para produção de fumo;
- Um extintor de água aditivada ABF de 6L.

**Os formandos devem ser portadores de:**

Cópia do documento de identificação, se consentido pelo titular (Bilhete de Identidade, Cartão de Cidadão, Passaporte e/ou Título de Residência) e cópia do documento que indica o n.º de contribuinte.

**Seguro**

É responsabilidade da entidade cliente garantir que os participantes na ação estão cobertos por um seguro que cubra eventuais acidentes.

**Certificação**

Concluída a ação, com aproveitamento, e após boa cobrança da(s) fatura(s), são emitidos os respetivos certificados. Certificados emitidos via Sistema de Informação e Gestão da Oferta Educativa e Formativa (SIGO), conforme Portaria 474/2010 de 8 de julho.

**Preço**

*Sob consulta.*