

Referencial do Curso Segurança na Operação de Empilhadores



[2010]

1. DATA DE INICIO:

De acordo com o Plano de Formação.

2. DATA DE FIM:

De acordo com o Plano de Formação.

3. MÓDULOS:

Módulo 1 - Introdução

Módulo 2 – Acidentes

Módulo 3 - A segurança no Trabalho;

Módulo 4 – Utilização de Empilhadores

Módulo 5 - Sessões Práticas

4. DURAÇÃO:

8 Horas de formação teórica em sala e 4 horas de prática, que decorrerão nas instalações de uma das empresas dos formandos, para um grupo com o mínimo de 10 e o máximo de 12 formandos.

5. FORMADOR:

A definir.

6. DESTINATÁRIOS:

Operadores e potenciais operadores de empilhadores, responsáveis de logística, chefias intermédias, técnicos de segurança e outros colaboradores com necessidades de movimentação de máquinas de elevação e transporte de cargas.

PRÉ-REQUISITOS:

Não aplicável.

7. **OBJECTIVO GERAL:**

- Esta formação tem como objectivo dotar os formandos de conhecimentos teóricos e práticos sobre as características e riscos envolvidos na condução de empilhadores e máquinas de transporte de cargas, bem como as boas práticas na sua utilização no âmbito da segurança e produtividade.
- A formação facultará ainda, uma valorização das competências profissionais dos formandos que será confirmada através da emissão de certificado da ARMF – Formação e Consultoria Lda, entidade formadora acreditada pela DGERT.

8. **OBJECTIVOS ESPECÍFICOS:**

No final do módulo o formando deverá ser capaz de: _____

- Aplicar conceitos, técnicas e normas relativas à segurança na condução de empilhadores;
- Desenvolver métodos de condução de empilhadores que promovam a produtividade;
- Criar melhorias para o desenvolvimento da prevenção de riscos na manobra de empilhadores;
- Saber manobrar os empilhadores com o objectivo de evitar acidentes e eventuais avarias nas mercadorias;
- Identificar os hábitos que possibilitam atingir a responsabilidade e consequentemente profissionalismo e segurança;
- Reconhecer a importância da responsabilidade no seu trabalho.

9. **CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS:**

Módulo 1 - INTRODUÇÃO

- A- Apresentação
- B- Objectivos da Formação;

Módulo 2 - ACIDENTES

- A- Porque sucedem os acidentes:
- B- Consequências dos acidentes;
- C- O que é perigo e o que é risco

Módulo 3 – SEGURANÇA NO TRABALHO

- A- O que é perigo e o que é risco
- B- A Segurança no Trabalho
- C- Razões Legais para a segurança no trabalho;
- D- Normas gerais de Segurança;

Módulo 4 – UTILIZAÇÃO DE EMPILHADORES

- A- Unidades de carga
- B- História do Empilhador
- C- Tipos de Empilhadores;
- D- A operação com empilhadores;
- E- A física das máquinas;
- F- Tipos de Estanteria num Armazém;
- G- Análise e comentários aos vídeos;

Módulo 5 – SESSÕES PRÁTICAS

10. MODALIDADE DE FORMAÇÃO: _____

Formação Inicial

11. METODOLOGIAS: _____

Os conteúdos programáticos são desenvolvidos tendo em atenção a legislação aplicável e as boas práticas na condução de máquinas de elevação e transporte de cargas.

Os métodos utilizados para o desenvolvimento da acção de formação são o expositivo, activo e interrogativo, com recurso a vídeos de natureza técnica

12. FORMAS DE ORGANIZAÇÃO: _____

A formação será ministrada em sala (componente teórica) e em contexto de trabalho (componente prática).

13. AVALIAÇÃO: _____

O aproveitamento no curso de formação é objecto de Avaliação de acordo com as seguintes fases:

- Avaliação diagnóstica aos conhecimentos dos formandos realizada no início da sessão utilizando o método interrogativo.
- Avaliação formativa realizada através da aplicação de exercícios práticos ao longo da sessão.

14. RECURSOS MATERIAIS E PEDAGÓGICOS: _____

- Manuais de apoio devidamente ilustrados;
 - Exercícios práticos;
 - Dossier técnico pedagógico;
-

- Salas com espaço, sonorização e luminosidade adequadas;
- Quadro cerâmico ou “Flip Chart”
- Computador portátil
- Vídeo Projector
- Empilhadores para a componente prática.

15. **LOCAL:** _____

De acordo com o Plano de Formação