

Curso
002_862

Movimentação Mecânica de Cargas

Objectivos	No final do curso, os formandos devem ser capazes de: Reconhecer os riscos inerentes à movimentação mecânica de cargas e as medidas de prevenção respectivas Descrever os procedimentos conducentes à operação, em segurança, dos equipamentos de movimentação de cargas Potenciar a Qualificação dos recursos Humanos da Empresa em função da legislação vigente – Reconhecimento da Qualificação por Competência – Condutor/Manobrador
Destinatários	Colaboradores da Empresa que desempenham funções de Condutor(a)-Manobrador(a) de Equipamentos de Elevação
Duração	8 horas
Datas de Realização	A definir
Local de Realização	A definir
Área Temática de Formação	862 – Segurança e Higiene no Trabalho
Formador(es)	A definir
Modalidade de Formação	Formação de actualização / aperfeiçoamento
Forma de Organização da Formação	Formação presencial em sala
Metodologias de Formação	Metodologias activas Prática simulada
Metodologias de Avaliação	Avaliação diagnóstica, pedagógica e de resultados Avaliação contínua.
Recursos Materiais e Pedagógicos	Computador; Impressora; TV; Vídeo; Videoprojector; Tela de Projecção; Quadro Cerâmico. Meios de movimentação da Empresa.
Espaços e respectivos Requisitos	Sala com mesas dispostas em “U”

Conteúdos

Programáticos

- 1. Legislação Aplicável**
- 2. Movimentação de Cargas**
- 3. Prevenção de Acidentes de Trabalho**
- 4. Informação de Segurança**
- 5. Operação de manutenção e inspeção dos equipamentos**
- 6. Exercícios Práticos**

Total Horas:

8