



ESCOPO TÉCNICO TREINAMENTO CABOS DE AÇO

08 HORAS

Empresa Certificada



02.2021

REVISÃO 01

+55 11 97483-8853

www.escoladamovimentacao.com.br



A Escola da Movimentação é uma iniciativa da empresa Rigging Brasil, empresa especializada no seguimento de movimentação e amarração de cargas com mais de 10 anos de atuação em todo o território nacional. A Escola da Movimentação surge como a única escola voltada a capacitação e divulgação de conhecimento exclusivamente dedicada a Movimentação e Amarração de cargas. Com sede própria e atendimento nacional, tem como missão capacitar os profissionais envolvidos nos processos garantindo a evolução contínua do conhecimento.

MODALIDADES



ENSINO PRESENCIAL

Venha até a nossa unidade localizada em São Paulo-SP e tenha acesso a todo conteúdo e material exclusivo além de desfrutar de nossa infraestrutura em aulas dinâmicas e práticas.



IN COMPANY

A Escola da Movimentação vai até sua empresa. Com atendimento nacional levamos toda a estrutura da escola até sua empresa com qualidade e atendimento personalizado.

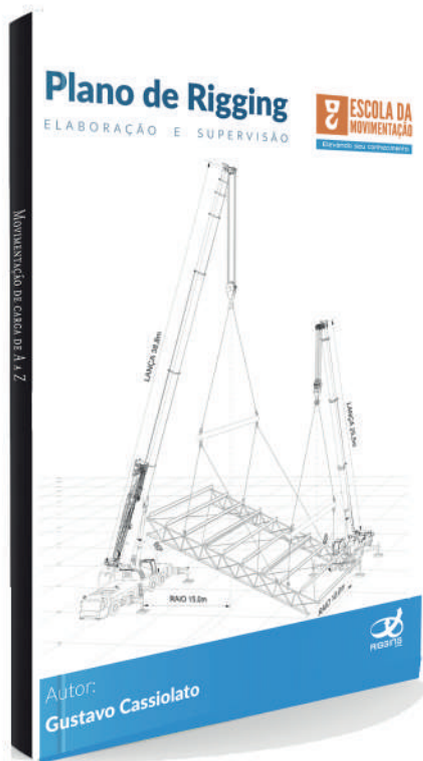


ENSINO A DISTÂNCIA

Todo o conteúdo dos treinamentos presenciais na modalidade de Ensino a Distância. Com uma exclusiva plataforma Online o conteúdo personalizado fica disponível 24h por dia 7 dias por semana para você aprender quanto puder.



CONHEÇA NOSSAS PUBLICAÇÕES



Para mais informações, entre em contato com um de nossos consultores.

 (11) 97483-8853

Escopo Técnico Escola da Movimentação

3

RIGGING BRASIL PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE ENGENHARIA LTDA
RUA LORD COCKRANE - 488 - BAIRRO IPIRANGA - SÃO PAULO - SP - CEP: 04213-001
(11) - 2532-0529 | WHATSAPP (11) 97483-8853 | TREINAMENTOS@ESCOLADAMOVIMENTACAO.COM.BR
WWW.RIGGINGBRASIL.COM.BR | WWW.ESCOLADAMOVIMENTACAO.COM.BR

Siga nossas páginas e mantenha-se informado.





OBJETIVOS



O curso oferecido pela Rigging Brasil tem como finalidade capacitar os participantes quanto as principais características e funcionalidades de cada cabo de aço para poder aplicar nos mais diversos tipos de equipamentos de guindar. Através de um material didático altamente técnico elaborado pelos Engenheiros da Rigging Brasil, o participante do curso será capacitado para inspecionar corretamente cada tipo de cabo de aço, definindo critérios para manutenção, descarte, lubrificação, armazenagem, substituição, dentre outras atividades inerentes a esse processo.

PÚBLICO ALVO

O público alvo desse curso são os profissionais que realizam a especificação dos materiais utilizados em equipamentos de guindar e profissionais que realizam a manutenção e inspeção de cabos de aço.



DURAÇÃO: 8H



CERTIFICADO DE CONCLUSÃO



CONTEÚDO EXCLUSIVO

Escopo Técnico Escola da Movimentação

4

RIGGING BRASIL PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE ENGENHARIA LTDA

RUA LORD COCKRANE - 488 - BAIRRO IPIRANGA - SÃO PAULO - SP - CEP: 04213-001

(11) - 2532-0529 | WHATSAPP (11) 97483-8853 | TREINAMENTOS@ESCOLADAMOVIMENTACAO.COM.BR

WWW.RIGGINGBRASIL.COM.BR | WWW.ESCOLADAMOVIMENTACAO.COM.BR

Siga nossas páginas e mantenha-se informado.





CONTEÚDO PROGRAMÁTICO



O conteúdo aplicado no curso de Treinamento Cabos de Aço é desenvolvido pelo setor de Engenharia da Rigging Brasil, oferecendo conteúdo atualizado e com todos os parâmetros normativos de âmbito nacional e internacional. Para a elaboração do conteúdo programático, são aplicados todos os parâmetros presentes nas normas regulamentadoras (NR's), normas técnicas (ABNT, EN, ISO, ASME) e boas práticas de mercado.

1. INTRODUÇÃO

- A. APRESENTAÇÃO DA EMPRESA E SEUS SERVIÇOS;
- B. APRESENTAÇÃO DO ESCOPO DO TREINAMENTO;
- C. OBJETIVO;
- D. TESTE ANÁLISE DE DESEMPENHO INICIAL.

2. LEGISLAÇÃO

- A. NORMAS REGULAMENTADORAS;
- B. NORMAS TÉCNICAS;
- C. RESPONSABILIDADE CIVIL;
- D. TIPOS DE PROFISSIONAL.

3. SEGURANÇA NO TRABALHO

- A. ESTATÍSTICAS DE ACIDENTES;
- B. EXEMPLOS;
- C. ANÁLISE DE CASO.

4. CONHECENDO CABOS DE AÇO

- A. CONSTRUÇÃO;
- B. TIPOS DE ALMA;
- C. TORÇÃO;
- D. ACABAMENTO;
- E. PRÉ-FORMAÇÃO;
- F. MODELOS X FABRICANTES.

5. EQUIPAMENTOS

- A. MODELOS UTILIZADOS;
- B. PARTICULARIDADES DE CADA UM;
- C. APLICAÇÕES.

6. INSPEÇÃO E MANUTENÇÃO

- A. CRITÉRIOS DE DESCARTE;
- B. PERIODICIDADE;
- C. CHECK LIST;
- D. NORMAS APLICÁVEIS;
- E. LUBRIFICAÇÃO.

7. ACESSÓRIOS E COMPONENTES

- A. POLIAS;
- B. CANAIS;
- C. TAMBOR DE ENROLAMENTO;
- D. SOQUETES;
- E. TERMINAIS.

8. CONCLUSÃO

- A. TENDENCIAS DE MERCADO/NOVIDADES;
- B. TESTE ANÁLISE DE DESEMPENHO FINAL;
- C. AVALIAÇÃO DO TREINAMENTOS;
- D. MÍDIAS SOCIAIS.





TURMA

Cada turma será formada por até 20 participantes.

AVALIAÇÃO

Os participantes serão avaliados antes de iniciar o curso e após o término, onde serão considerados concluídos os que apresentarem nota superior a sete (7,00).

CERTIFICADO

Será fornecido um certificado com validade de 24 meses.





SERVIÇOS COMPLEMENTARES

Para atendimento aos requisitos preconizados na ISO 9001, oferecemos uma equipe técnica para realizar a avaliação da eficácia dos treinamentos após um período determinado pelo contratante. Um consultor irá realizar uma visita a unidade, avaliando a rotina de atividade de cada um dos capacitados a fim de verificar a evolução técnica dos conhecimentos dos participantes e a correta aplicação dos conceitos apresentados nas atividades. Esse serviço é um complementar e poderá ser contratado a parte. Consulte os serviços oferecidos pela Rigging Brasil e veja quanto podemos auxiliar sua organização a aperfeiçoar a segurança nas atividades de movimentação de carga.



Escopo Técnico Escola da Movimentação

7

RIGGING BRASIL PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE ENGENHARIA LTDA

RUA LORD COCKRANE - 488 - BAIRRO IPIRANGA - SÃO PAULO - SP - CEP: 04213-001

(11) - 2532-0529 | WHATSAPP (11) 97483-8853 | TREINAMENTOS@ESCOLADAMOVIMENTACAO.COM.BR

WWW.RIGGINGBRASIL.COM.BR | WWW.ESCOLADAMOVIMENTACAO.COM.BR

Siga nossas páginas e mantenha-se informado.

