

“WIRE ROPE & LIFTING GEAR INSPECTOR - INSPETOR DE CABOS DE AÇO E MATERIAIS DE MOVIMENTAÇÃO DE CARGA”



A Rigging Treinamentos, especializada em cursos na área de movimentação de cargas (rigging), apresenta o treinamento de:

“Wire Rope & Lifting Gear Inspector”

O objetivo do programa é criar e desenvolver habilidades para que o participante se torne um inspetor qualificado em cabos de aço e materiais de movimentação de carga (Lifting Gear) e esteja preparado para realizar esta atividade com conhecimento técnico suficiente para a tomada de decisão correta quanto à retirada de serviço do material inspecionado.

Este programa, com duração de 3 dias, inclui workshops em classe com inúmeras atividades práticas de inspeção de cabos de aço, lingas de cabo de aço, lingas de corrente, cintas sintéticas, acessórios de movimentação de carga e dispositivos especiais. São utilizados os critérios de inspeção das Normas Brasileiras (NBR's) e ASME, relacionadas ao assunto.

Os participantes são submetidos a testes de avaliação escritos e práticos e aqueles que obtiverem aprovação recebem a certificação com três anos de validade.

CONTEÚDO

- Cabos de aço
- Lingas de cabo de aço
- Cintas sintéticas
- Lingas de corrente
- Cabos sintéticos para elevação de carga
- Acessórios de movimentação de carga, como: manilha, gancho, anelão, patesca, olhal de suspensão, etc.
- Dispositivos especiais
- Normas aplicáveis: ABNT NBR ISO 2408, ABNT NBR ISO 4309, ABNT NBR 13541- partes 1 e 2, ABNT NBR 11900, ABNT NBR 15637 partes 1 e 2, ABNT NBR 15516 partes 1 e 2, ASME B30.20, ASME B30.26 e ASME B30.30

DURAÇÃO

03 (três) dias com workshops em classe e diversas atividades práticas.

LOCAL

Nas instalações do cliente.

RIGGING

TREINAMENTOS

“WIRE ROPE & LIFTING GEAR INSPECTOR - INSPETOR DE CABOS DE AÇO E MATERIAIS DE MOVIMENTAÇÃO DE CARGA”

INSTRUTOR

Alberto Gomes Rocha

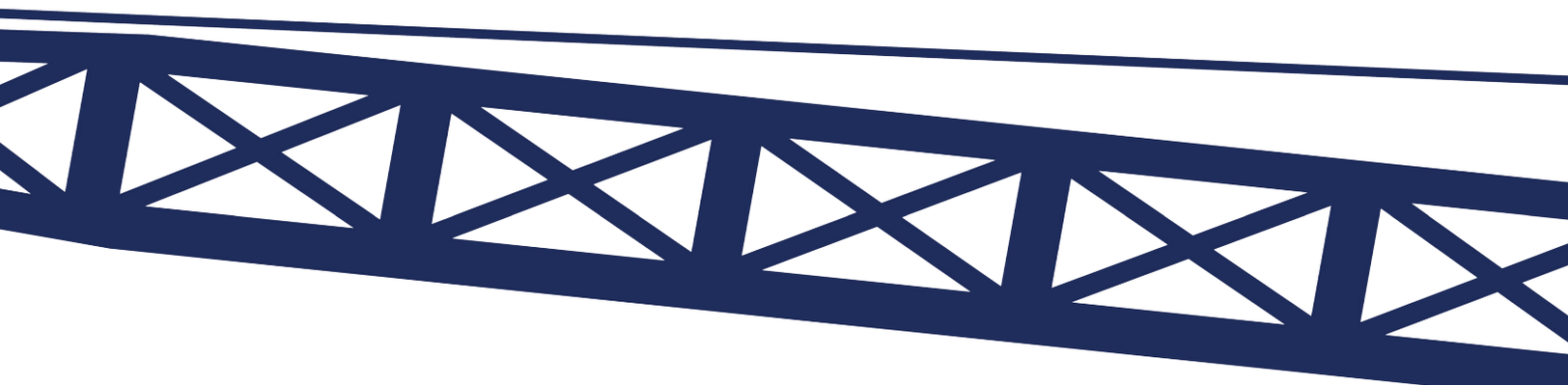
Engenheiro industrial, modalidade mecânica, formado pela Universidade Mackenzie. Pós Graduado em Administração da Produção pela FGV. Atuou na área de assistência técnica da Cimaf. Membro da ABNT (Associação Brasileira de Normas Técnicas), ASME (American Society of Mechanical Engineers) e ACRP (Association of Crane and Rigging Professionals - USA). Especialista em cabos de aço e acessórios de carga, Certified Rigger/Signalperson pela CIC/USA, e inspetor / instrutor certificado pela “Industrial Training International - ITI, WA USA”. Experiência na realização de diversos cursos, consultoria em movimentação de carga e em inspeção de sistemas de movimentação de carga.

MATERIAL DIDÁTICO

Será fornecido ao cliente o arquivo eletrônico da apostila para impressão ou uso em notebook ou tablet

CERTIFICADOS

São emitidos certificados de aproveitamento, para os participantes que obtiverem índice mínimo de 70% nas avaliações.



RIGGING
TREINAMENTOS