



# ESCOPO TÉCNICO AUTO CAD PARA RIGGER

08 HORAS

Empresa Certificada



02.2021

REVISÃO 01

+55 11 97483-8853

[www.escoladamovimentacao.com.br](http://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.

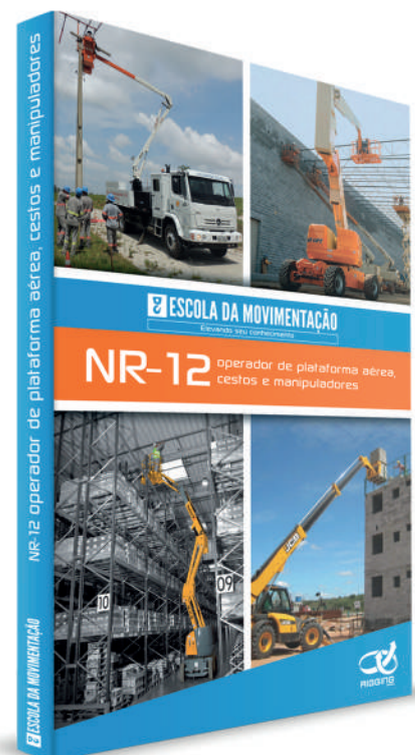
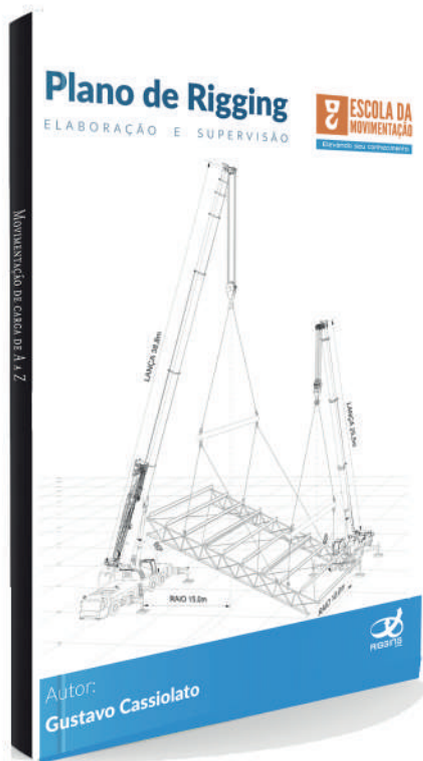


### ENSINO A DISTÂNCIA

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.





## SOBRE O CURSO

No curso de Auto Cad para plano de rigging da Escola da Movimentação você vai aprender todo o processo para se criar um plano de rigging no auto cad e os principais comandos necessários para elaborar um plano de rigging, desde a inserção de um croqui feito in loco até o preenchimento dos dados do projeto no formato, com o formato e os blocos de guindastes que forneceremos seu trabalho ficara muito mais fácil. Nesse curso serão abordadas todas as etapas do uso do AutoCad, desde a configuração e impressão do seus planos. Observação: Nesse curso, todas as aulas são aplicadas em nosso Ambiente Virtual de Treinamento. Disponibilizaremos material didático em nosso portal, além de documentos e planilhas para facilitar a execução dos planos de rigging. Requisitos Mínimos Equipamento: Processador Intel® Pentium® 4 ou AMD Athlon® dual-core, 1,6 GHz ou superior com tecnologia SSE2 / 2 GB de RAM (MÍNIMO) 1 GB de espaço livre em disco para instalação /Placa gráfica 1024 x 768 com cor real (32 bit) (OPCIONAL) / Leitor de DVD.

## PÚBLICO ALVO

Este curso é voltado para riggers, projetistas, engenheiros e técnicos que atuem na área de movimentação de carga.



**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 Auto Cad para Rigger é desenvolvido pelo setor de Engenharia da Rigging Brasil, oferecendo conteúdo atualizado e com todos os parâmetros normativos de âmbito nacional e internacional.

## 1. APRESENTAÇÃO

- A. APRESENTAÇÃO RIGGING BRASIL E ESCOLA DA MOVIMENTAÇÃO.

## 2. CONFIGURANDO O AUTO CAD

- A. CONFIGURAÇÃO DO AUTO CAD;
- B. MENU FILE, EDIT E VIEW;
- C. MENU INSERT E FORMAT;
- D. MENU TOOLS E DRAW;
- E. MENU DIMENSION E MODIFY;
- F. MENU WINDOW, HELP E EXPRESS;
- G. TREINO DE COMANDOS BÁSICOS.

## 3. DESENVOLVENDO O PLANO DE RIGGING

- A. INSERINDO CROQUI + AJUSTE DE ESCALA DO CROQUI;
- B. CRIANDO PADRÃO DE LINHAS E CONFIGURANDO COTAS;
- C. 1º PLANO DE RIGGING (QY-70K);
- D. INSERINDO EQUIPAMENTO E SIMULANDO A OPERAÇÃO;
- E. AJUSTE DO FORMATO (FOLHA), DETALHES DA AMARRAÇÃO DA CARGA;
- F. SALVANDO O PROJETO;
- G. REVISANDO O PROJETO;
- H. 2º PLANO DE RIGGING (LTM-1220 5.2);
- I. DESENHANDO VISTAS E GERANDO BLOCOS;
- J. DESENHO EQUIPAMENTO;
- K. SIMULAÇÃO DE OPERAÇÃO;
- L. AJUSTE NO FORMATO (FOLHA);

- M. REVISANDO O PROJETO.

## 4. EXTRA

- A. CONFIGURANDO OBJETO DE OSNAP;
- B. FORMULÁRIO DE VISITA TÉCNICA.

## 5. ACERVO TÉCNICO



## 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

6

**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.

