

# SIMULADOR DE GUINDASTE MÓVEL

## Manual de operação





## REQUISITOS DE SOFTWARE E HARDWARE

Sistema Operacional Windows 7 ou superior – Computador com processador i5 – Memória RAM 8GB – 500Mb de espaço livre no HD – Placa de vídeo Intel HD Graphics 4600 – Monitor, teclado e mouse. Compatível com diversos joysticks e volantes de mercado. Ativação de licença online (padrão) ou via hardlock (sob demanda). Dispositivos de controle vendidos separadamente.

## IMAGENS DO SIMULADOR

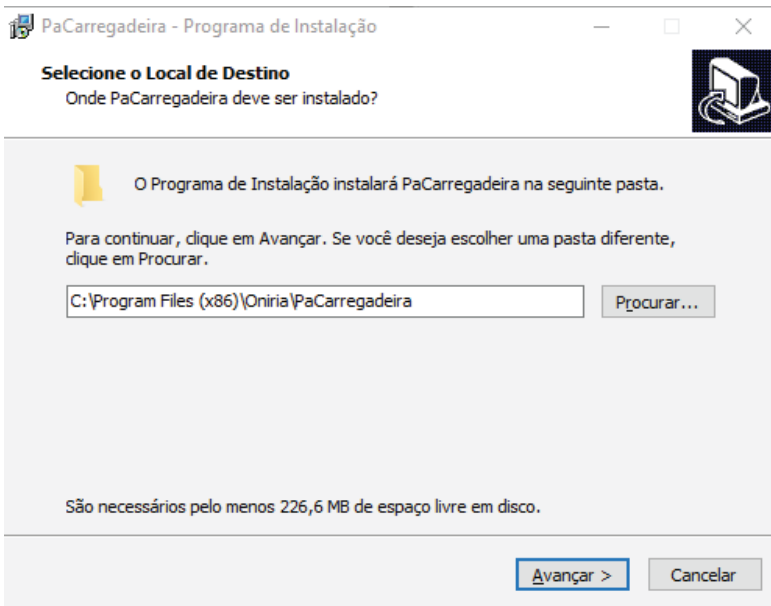


## DESCRIÇÃO

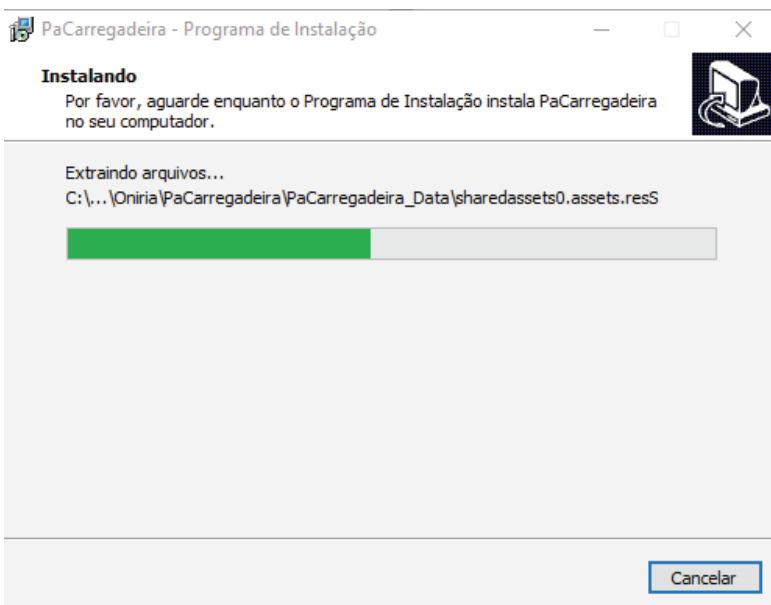
Simulador desktop para treinamento nos processos de operação de guindaste móvel.

## CARACTERÍSTICAS

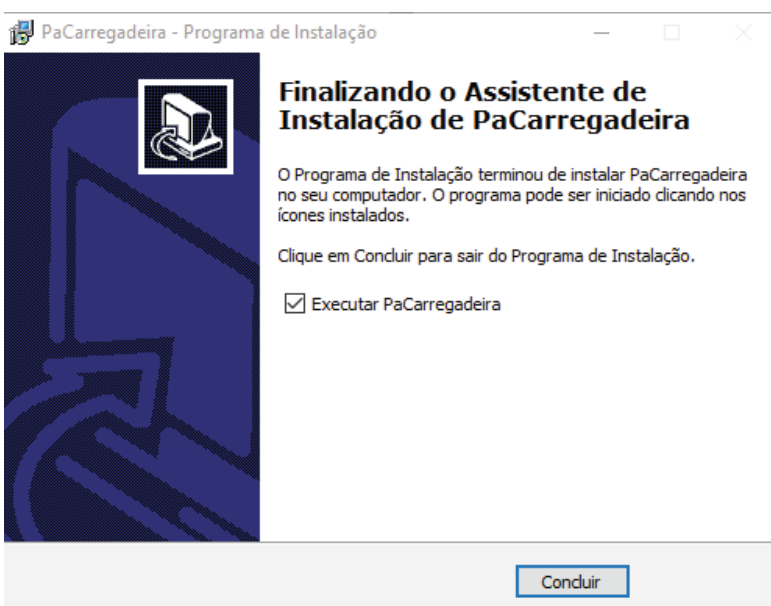
- Software, manual e instruções em português;
- Virtualização 3D em software com excelente qualidade de simulação virtual interativa, aplicando física e comportamento dinâmico de acordo com os limites físicos da máquina real;
- Cenários e exercícios fiéis a realidade de operação do equipamento;
- Visualização em diferentes modos, em 1ª pessoa e em 3ª pessoa para visualização do espaço do equipamento em operação;
- Execução dos comandos do equipamento: patolamento, direção, controles de elevação, rotação e avanço 2 manipuladores, ajustes de velocidades de movimentação e ajustes dos retrovisores;
- Simulação sonora de efeitos do ambiente de trabalho, do equipamento e de condições de operação como colisões e etc.;
- Registro de procedimentos certos e eventos de falhas e erros na operação;
- Modo tutorial de demonstração com controle de câmera em 1ª pessoa ou 3ª pessoa, para aprendizado dos roteiros;
- Registro da operação e geração de relatórios de treinamento.



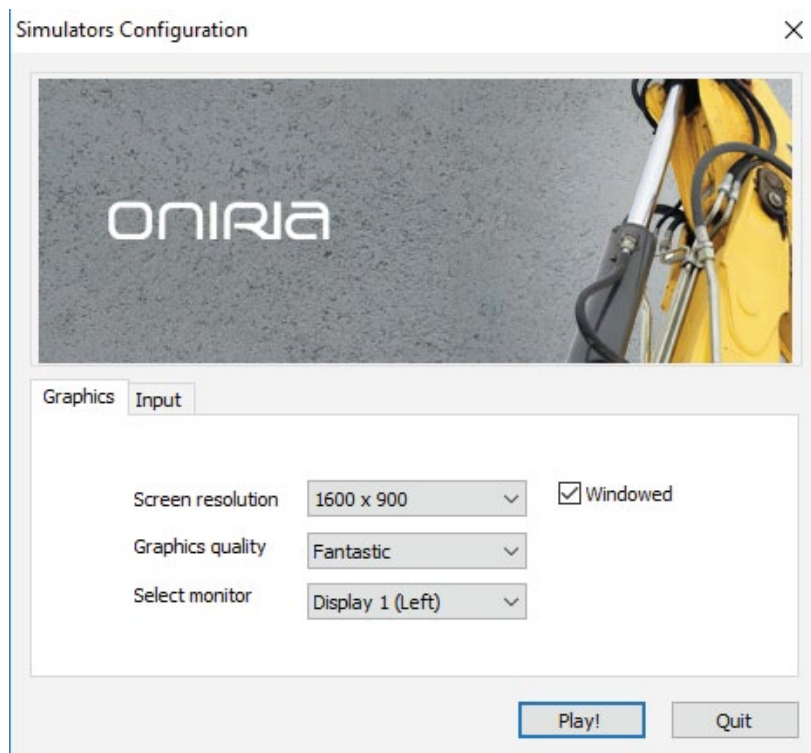
Ao clicar no ícone do instalador do simulador, irá aparecer uma janela indicando o local de instalação desejado. Caso não deseje alterar do padrão, clique em avançar.



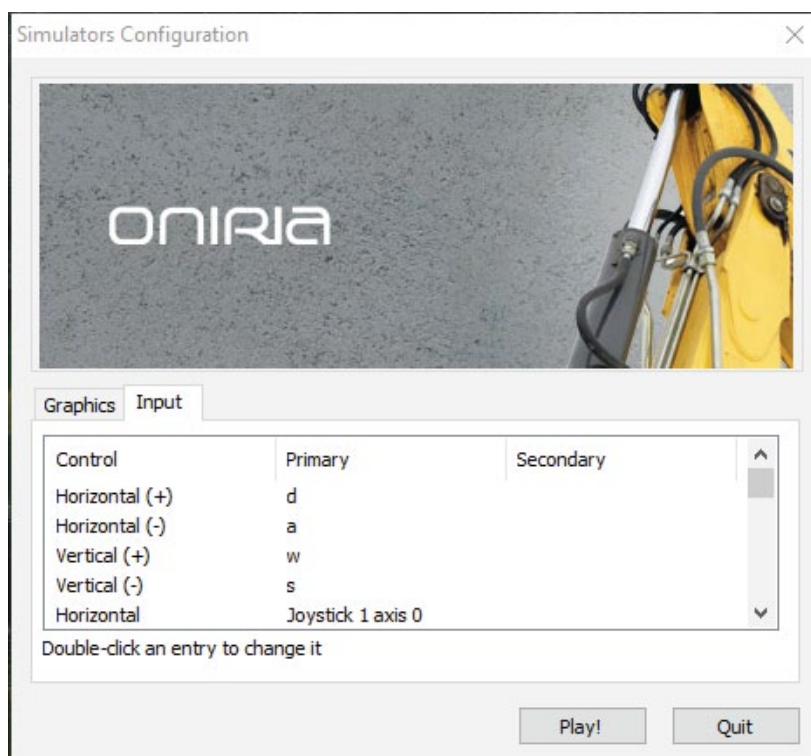
Continue avançando os passos para iniciar a instalação. Aguarde o término da instalação para concluí-la com sucesso.



Ao concluir a instalação, será possível iniciar o simulador automaticamente, ou clicar no ícone do mesmo recém criado na área de trabalho.



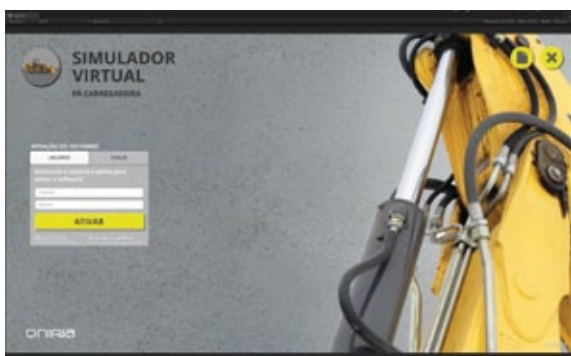
Ao iniciar o software, irá surgir uma tela contendo duas abas de configuração. Nesta primeira aba “Graphics”, selecione as opções de resolução e qualidade gráfica que melhor se adequem ao seu computador.



Na aba “Input” você poderá configurar os comandos de operação tanto para teclado/mouse quanto para joysticks.

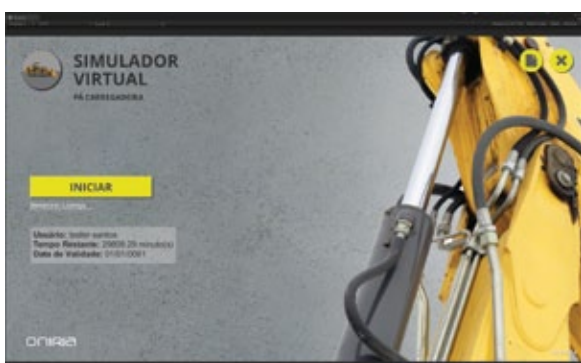
# INSTALAÇÃO E INICIALIZAÇÃO

Antes de utilizar o simulador, é preciso ativar o software. Existem 2 formas de ativar, por USUÁRIO ou por CHAVE DE LICENÇA



## Ativação por Usuário

Digite seu nome do usuário e senha nos campos especificados e clique em ATIVAR. Caso não possua um usuário cadastrado, clique em Nova Conta para gerar um nome de usuário e senha.

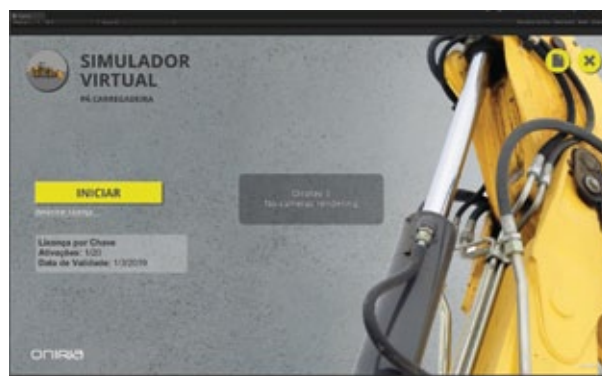
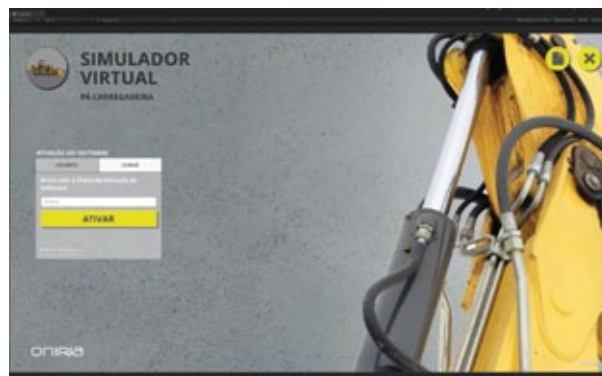


Após uma breve validação pelo sistema, irá aparecer na tela os dados do usuário logado com o tempo restante de utilização do software

## Ativação por Chave

Caso possua uma chave de licença, selecione a Aba "CHAVE" e digite no campo determinado.

Após uma breve validação pelo sistema, irá aparecer na tela o número de ativações disponíveis e a data de validade da chave



**IMPORTANTE:** É possível desativar o simulador na máquina instalada clicando no botão "Desativar Licença". Este passo também se faz necessário caso precise desinstalar o software ou formatar o computador.

para mais informações, veja a seção "Perguntas Frequentes".

## COMANDOS - CONFIGURAÇÃO

O simulador já vem com uma configuração recomendada para melhor utilização do mesmo, podendo ser alterada livremente pelo usuário. Esta tabela lista todos os comandos e indica o seu respectivo botão (Joystick) ou tecla (teclado/mouse).

Para alterar um comando, basta clicar 2 vezes e pressionar o botão/tecla que queira associar ao determinado comando.



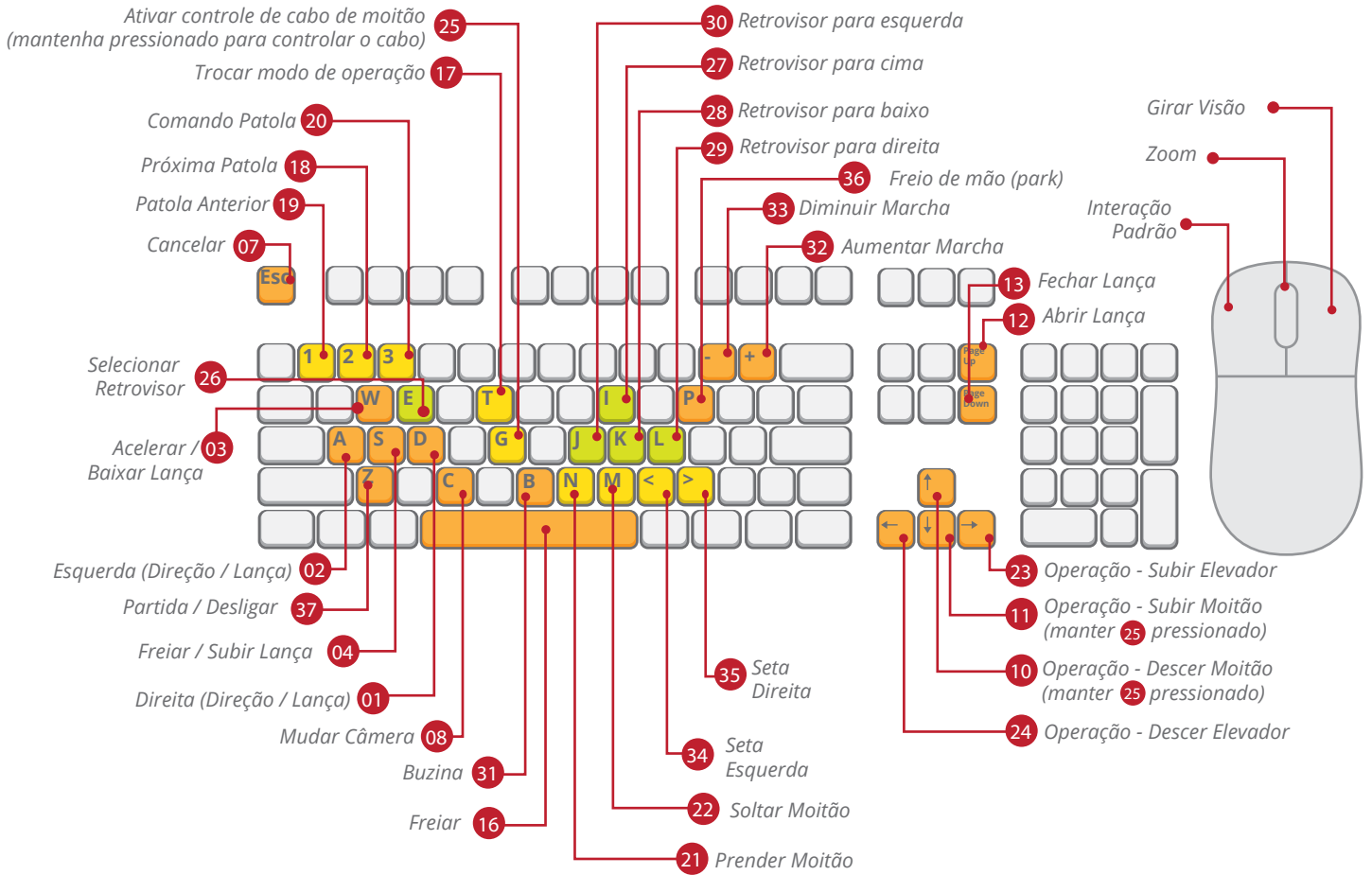
Teclado/Mouse



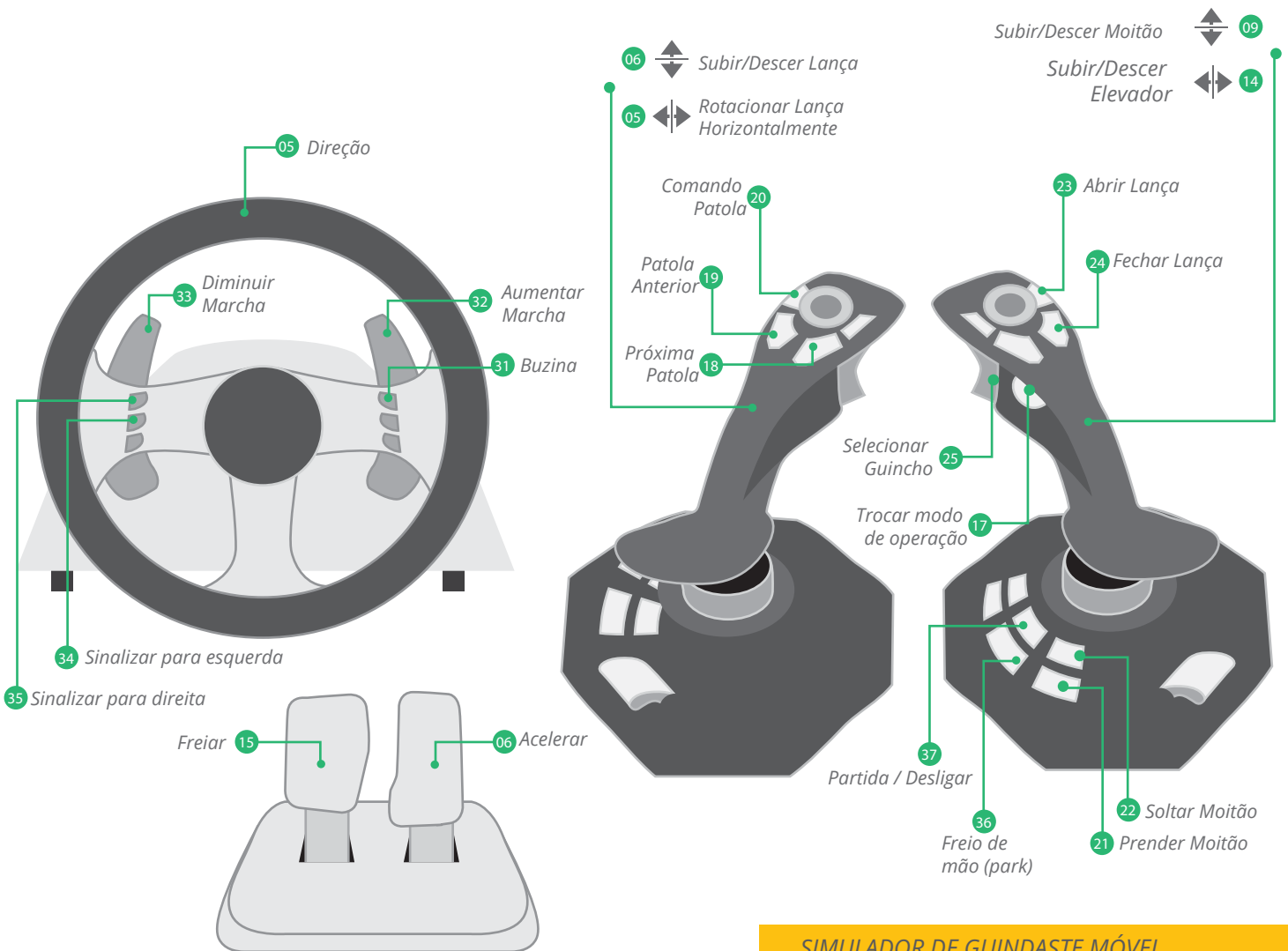
Joystick

| Control                         | Primary | Secondary |
|---------------------------------|---------|-----------|
| 01 Horizontal (+)               |         |           |
| 02 Horizontal (-)               |         |           |
| 03 Vertical (+)                 |         |           |
| 04 Vertical (-)                 |         |           |
| 05 Horizontal                   |         |           |
| 06 Vertical                     |         |           |
| Submit                          |         |           |
| Submit                          |         |           |
| 07 Cancel                       |         |           |
| 08 Change_Camera                |         |           |
| 09 Secundario_Vertical          |         |           |
| 10 Secundario_Vertical (+)      |         |           |
| 11 Secundario_Vertical (-)      |         |           |
| 12 Secundario_Horizontal (+)    |         |           |
| 13 Secundario_Horizontal (-)    |         |           |
| 14 Secundario_Horizontal        |         |           |
| 15 Freio                        |         |           |
| 16 Freio                        |         |           |
| 17 17 Trocar_Comandos           |         |           |
| 18 18 Proxima Patola            |         |           |
| 19 19 Patola Anterior           |         |           |
| 20 20 Comando Patola            |         |           |
| 21 21 Plugar Moitao             |         |           |
| 22 22 Desplugar Moitao          |         |           |
| 23 23 Abrir Lança (+)           |         |           |
| 24 24 Abrir Lança (-)           |         |           |
| 25 25 Seleccionar Guincho       |         |           |
| 26 Seleccionar Espelho          |         |           |
| 27 Girar Espelho Vertical (+)   |         |           |
| 28 Girar Espelho Vertical (-)   |         |           |
| 29 Girar Espelho Horizontal (+) |         |           |
| 30 Girar Espelho Horizontal (-) |         |           |
| 31 31 Buzina                    |         |           |
| 32 32 Proxima Marcha            |         |           |
| 33 33 Marcha Anterior           |         |           |
| 34 34 Seta Esquerda             |         |           |
| 35 35 Seta Direita              |         |           |
| 36 36 Freio Estacionamento      |         |           |
| 37 37 Partida Ligar/Desligar    |         |           |

# COMANDOS - TECLADO / MOUSE



# COMANDOS - JOYSTICK



## DEMONSTRAÇÃO DE DIREÇÃO

Esta opção é uma demonstração do funcionamento básico da máquina. Aqui a máquina irá operar sozinha, porém é possível controlar a câmera livremente.



## VERIFICANDO OS COMANDOS DA MÁQUINA

O primeiro exercício consiste em executar uma checagem geral de todos os comandos da máquina para aprender os comandos de operação.

## DIREÇÃO, ESTACIONAMENTO E USO DA ARGOLA DE SEGURANÇA DO MOITÃO

Neste exercício o foco está na capacidade do treinando em manusear corretamente a máquina ao dirigir pelas ruas, estacionar corretamente o veículo e executar corretamente os procedimentos de segurança que antecedem a operação do guindaste.



## PATOLAMENTO

Com o guindaste estacionado corretamente, o treinando deverá executar os procedimentos de patolamento da máquina.

## IÇAR CARGA - DIFICULDADE BAIXA

O treino irá iniciar com o guindaste já estacionado, devendo o treinando realizar patolamento e em seguida Içar carga em local fácil e mover a carga para o local indicado.





## IÇAR CARGA - DIFICULDADE MÉDIA

Seguindo os passos do treino anterior, este exercício envolverá o içamento de carga em ambiente de dificuldade mediana.



## IÇAR CARGA - DIFICULDADE ALTA

Neste exercício, o treinando deverá realizar o procedimento completo, devendo estacionar corretamente, realizar o patolamento e içar carga em um ambiente de dificuldade elevada.

## RELATÓRIO

Após a conclusão da sessão de treino, será exibida uma tela de relatório descrevendo os erros e acertos do treinando e sua pontuação total.



### **“O simulador está muito lento.”**

Certifique-se de que seu computador atende às configurações de hardware recomendadas.

### **“Os objetos na tela estão embaralhados/ a imagem possui artefatos durante a simulação.”**

Atualize os drivers da placa de vídeo no site do fabricante.

### **“Meu computador não reconhece os Joysticks”**

Certifique-se de que estão corretamente conectados e que seus respectivos drivers estejam instalados.

### **“Os joysticks não funcionam corretamente ou estão com comandos trocados”**

Para que os comandos funcionem corretamente, certifique-se de definir corretamente qual joystick possui os comandos “Horizontal” e “Vertical” primários e quais possuem os secundários.

### **“Formatei o computador e não consigo mais reativar o simulador”**

Antes de formatar o computador, é necessário desativar o software. Caso este processo não tenha sido feito e a máquina já foi formatada, por favor entre em contato conosco para realizarmos o processo de liberação de sua chave. Tenha em mãos a sua chave de acesso para facilitar o atendimento.

Desenvolvido por

# ONIRIA

A Oniria é uma empresa de base tecnológica que atende empresas com demandas de treinamento e engajamento profissional. As soluções Oniria são baseadas no desenvolvimento de software, eletrônica e hardware de Simuladores Virtuais, Serious Games e Gamificação voltados para capacitar e engajar equipes de escritório, times de vendas e pessoal operacional.

*fale conosco:*



+55 (43) 3344-1112



*contato@oniria.com*



*oniria.com.br*

*Oniria - LDSoftware LTDA | Rua Bélgica, 1200 -  
CEP: 86046-280 Londrina/PR - Brasil*