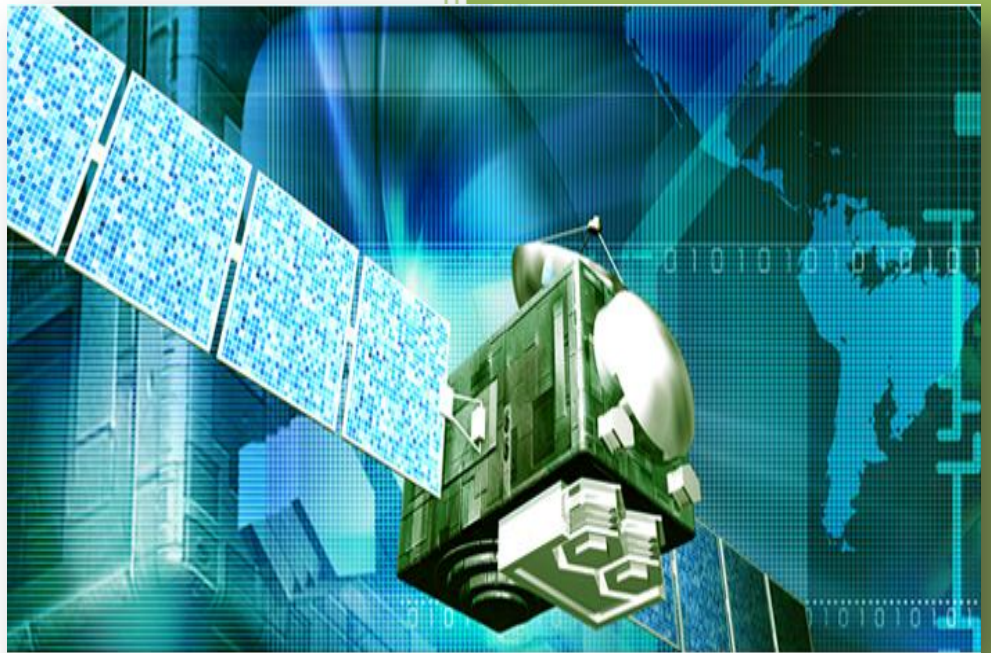


Rastreador  
RST

# Configuração Trava Baú



## Sumário

Apresentação.....	2
Introdução.....	2
Abrir Porta Serial.....	3
Configuração	
• Trava Baú.....	4
• Trava Baú com fechamento automático.....	6
Contatos Multi Portal.....	7

## Apresentação

Prezado usuário, agradecemos pela escolha de um produto da Multi Portal.

A Multi Portal é focada no desenvolvimento de hardware e software com alta tecnologia para seguimento de rastreamento.

O Manual de usuário é o guia que vai lhe permitir o uso de forma correta, fornecendo as condições necessárias para o melhor desempenho.

Leia o manual atentamente e siga corretamente as instruções de uso do produto e mantenha-o ao seu alcance para eventuais dúvidas.

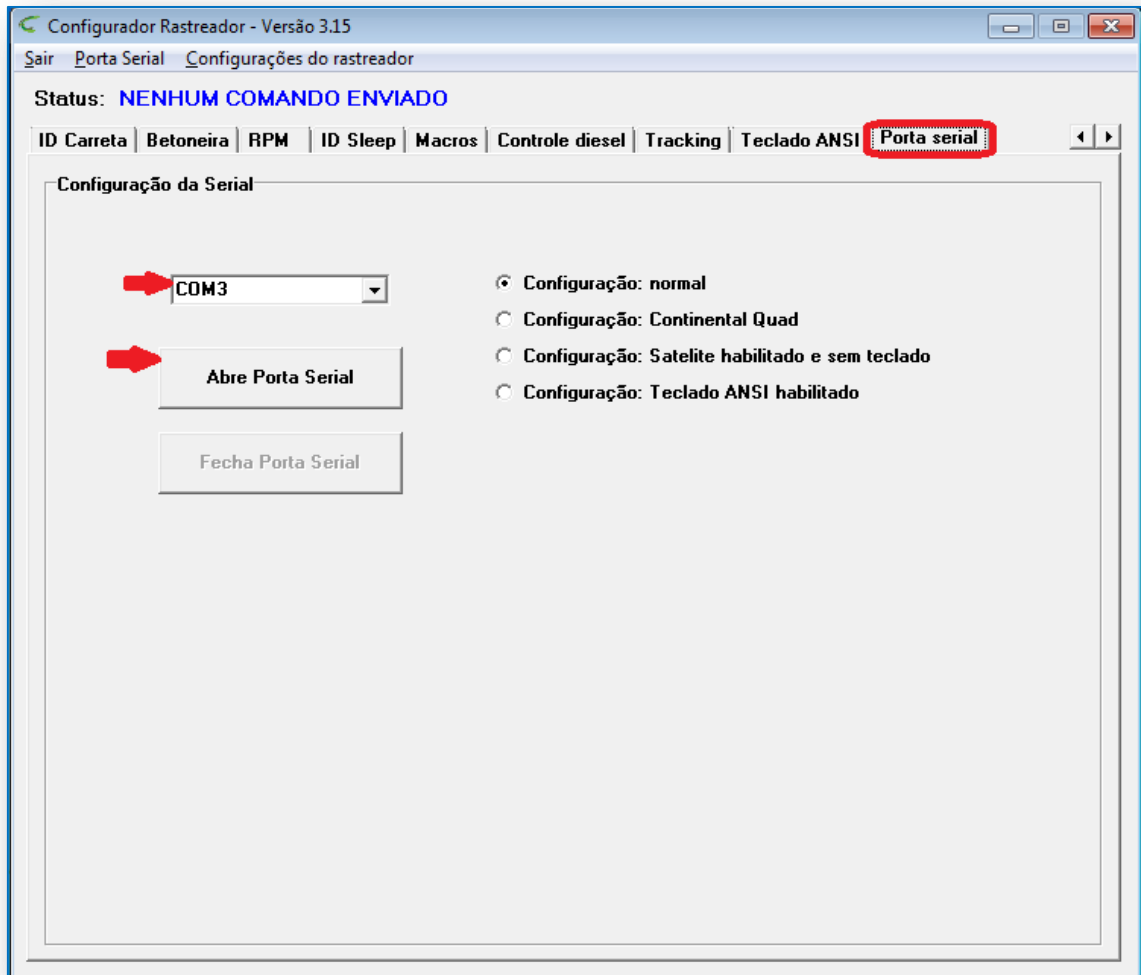
Para maiores esclarecimentos que não constam neste manual, entre em contato com nosso SAC através do telefone (11) 4055-1410, onde profissionais aptos estão à sua disposição.

## Introdução

Trava baú consiste em uma trava acoplada à porta baú que possui a finalidade de proteger a carga. A trava de baú é ligada a uma saída do rastreador.

## Configurando trava baú

1. Abra o configurador do equipamento e selecione a aba “porta serial”.
  - No campo marcado com a seta selecione a porta serial do seu computador. Em seguida clique no botão “abre porta serial”.



2. Selecione a aba “trava baú”
  - Clique no botão “ler config”. Espere até que o status mude para “msg info configuração trava baú” em seguida clique no botão “editar config”.
  - No campo “número de trava” selecione a opção correspondente há trava que deseja configurar (trava fundo, trava direita, trava esquerda) apenas disponível para versão com teclado.
  - No campo “tipo da trava de baú” selecione o tipo da trava do veículo (motorizada ou solenoide).
  - No campo “tempo retardo para ligar” especifique o tempo (em segundos) que o equipamento vai levar para executar o comando após recebê-lo (válido apenas para travas solenoide).
  - No campo “tempo ativação trava” especifique o tempo (em segundos) que levará para que o comando seja enviado para a trava (válido apenas para travas solenoide).
  - Para configurar travas com fechamento automático, no campo “fechamento automático” selecione a opção sim e siga as orientações a seguir.
  - Após editar os campos clique no botão “gravar config”. Confira se o Status mudou para “comando recebido com sucesso (ack)”. Atenção: Enquanto o Status não for alterado o equipamento não receberá as novas configurações!

Configurador Rastreador - Versão 3.15

Sair | Porta Serial | Configurações do rastreador

Status: **COMANDO RECEBIDO COM SUCESSO (ACK)**

Rastreador | Sensores | Bloqueador | Sirene | Pisca | **Trava Baú** | Adicional | Alvos | Antifurto | Simcard | Teclado

Configuração Trava de Baú




Numero da Trava:  Trava Fundo  Trava Direita  Trava Esquerda

Tipo Trava de Baú:  Trava Tipo Solenoide  
 Trava Tipo Motorizada  
 Desabilita Trava

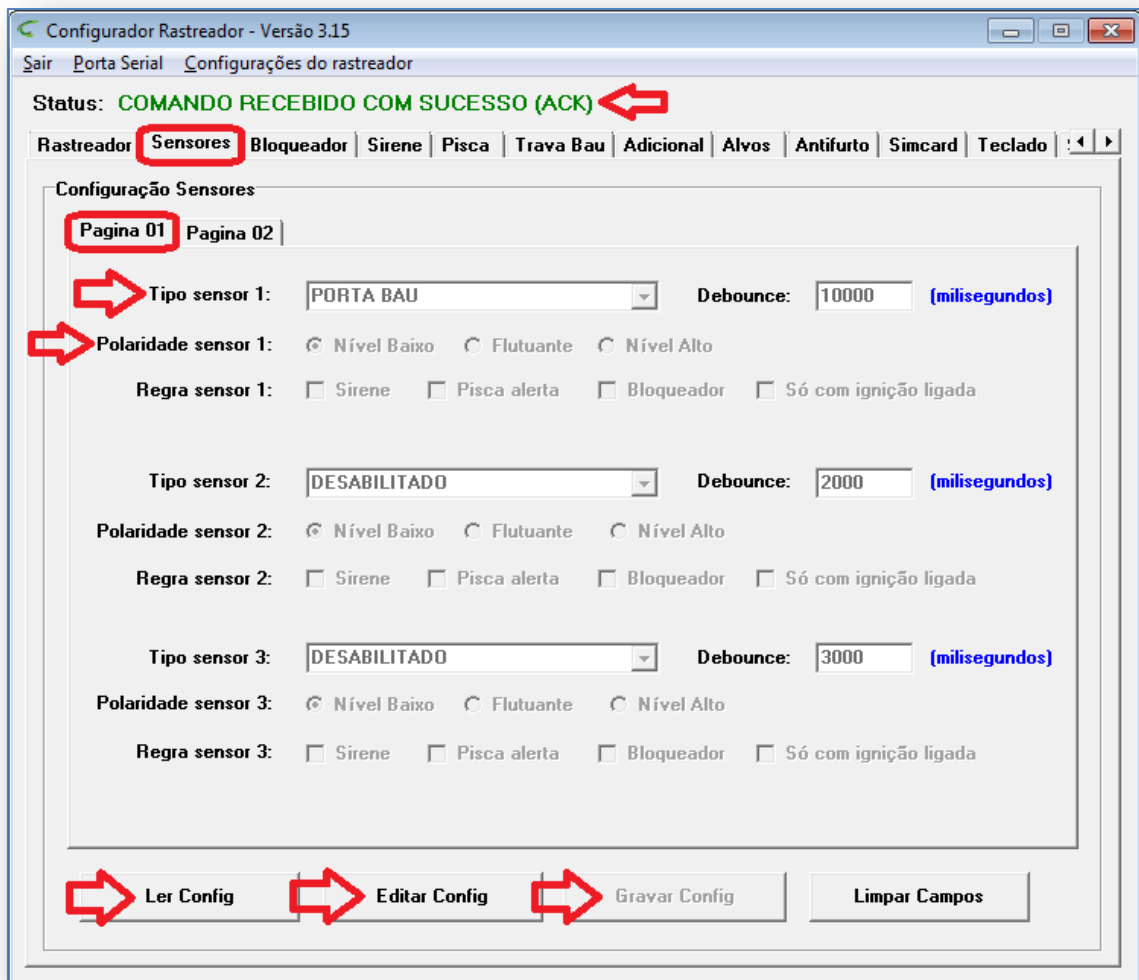
Fechamento automatico:  Sim  Não

Tempo Retardo para Ligar:  (em segundos - valido somente para trava solenoide)

Tempo Ativacao Trava:  (em segundos - valido somente para trava solenoide)

 Ler Config  Editar Config  Gravar Config

3. Trava baú com fechamento automático
  - Selecione a aba “sensores”
  - Clique no botão “ler config”. Espere até que o status mude para “msg info configuração sensores” em seguida clique no botão “editar config”.
  - Selecione um campo de sensor disponível para configurar, lembrando que também temos a “página 2” para configurar sensores.
  - No campo “tipo de sensor” selecione a opção correspondente há trava que deseja configurar, se for à trava do fundo selecione a opção “porta baú” caso seja travas laterais selecione a opção “porta baú lateral”.
  - No campo “polaridade sensor” selecione a opção “nível baixo”.
  - Após editar os campos clique no botão “gravar config”. Confira se o Status mudou para “comando recebido com sucesso (ack)”. Atenção: Enquanto o Status não for alterado o equipamento não receberá as novas configurações!



## Contatos Multi Portal

Caso haja alguma dúvida referente às informações passadas, entre em contato com a central de atendimento Multi Portal através do telefone: (11) 4055-1410, onde profissionais aptos estarão à disposição para seu auxílio.



© MULTI PORTAL Hardware e Software

Praça Joviniano de Castilho, 33  
Centro de Diadema- SP - CEP: 09911-080  
Telefone: (11) 4055-1410

[www.mportal.com.br](http://www.mportal.com.br)

[suporte.sistema@mportal.com.br](mailto:suporte.sistema@mportal.com.br) - Suporte Software  
[suporte@mportal.com.br](mailto:suporte@mportal.com.br) - Suporte Hardware