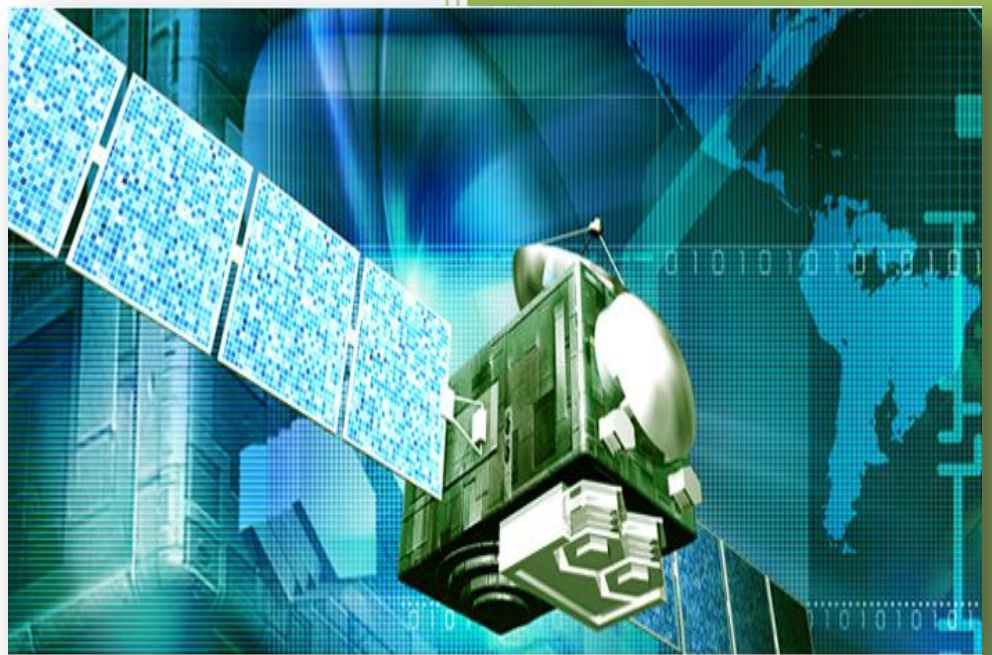


Rastreador
RST

Configuração Adicional



Sumário

Apresentação.....	2
Introdução.....	2
Abrir Porta Serial.....	3
Configuração Adicional	
• Tempo violação.....	4
• Violação de antena GPS.....	5
• Violação de Alimentação (bateria).....	6
• Adicional.....	7
Contatos Multi Portal.....	9

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.

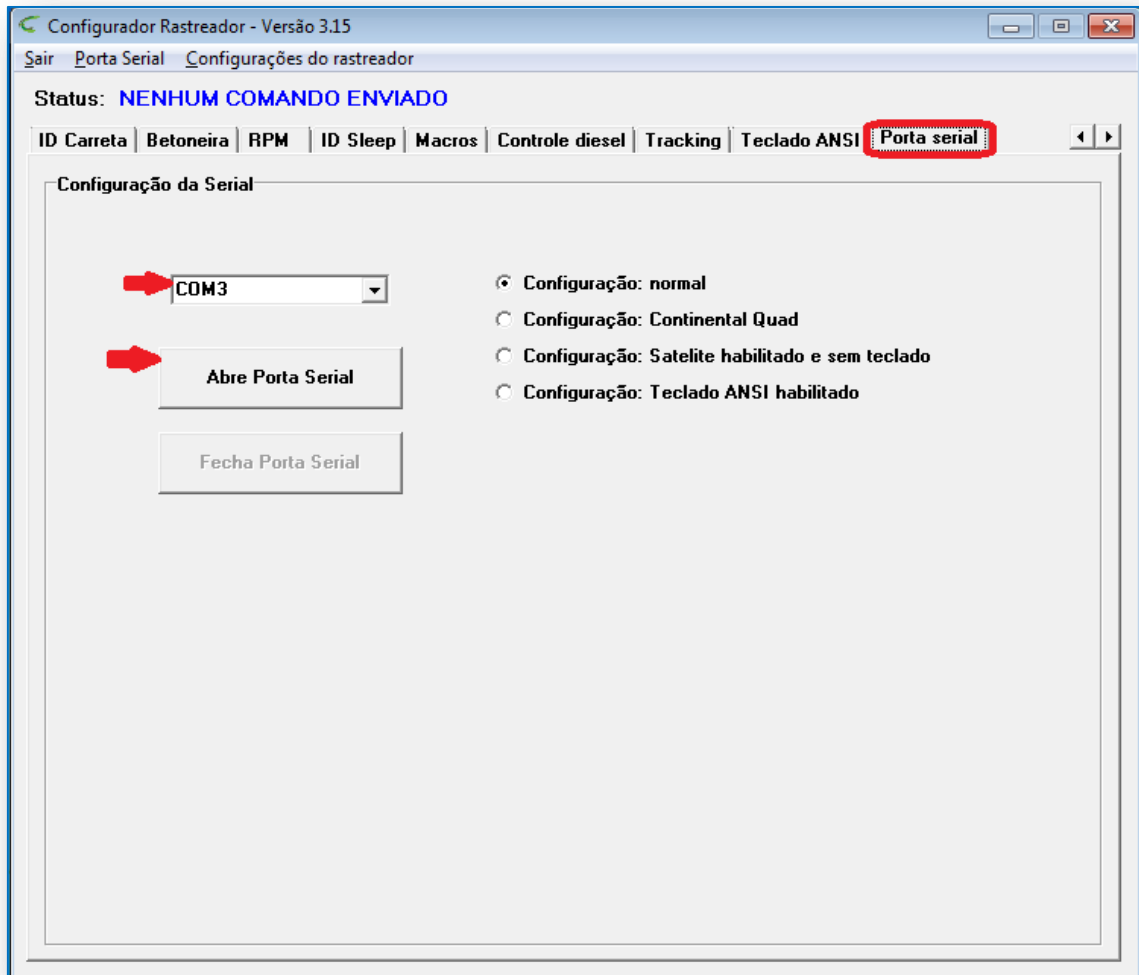
Para maiores esclarecimentos que não constam neste manual, entre em contato com nosso SAC através do telefone (11) 4055-1410, onde profissionais aptos estão à sua disposição. .

Introdução

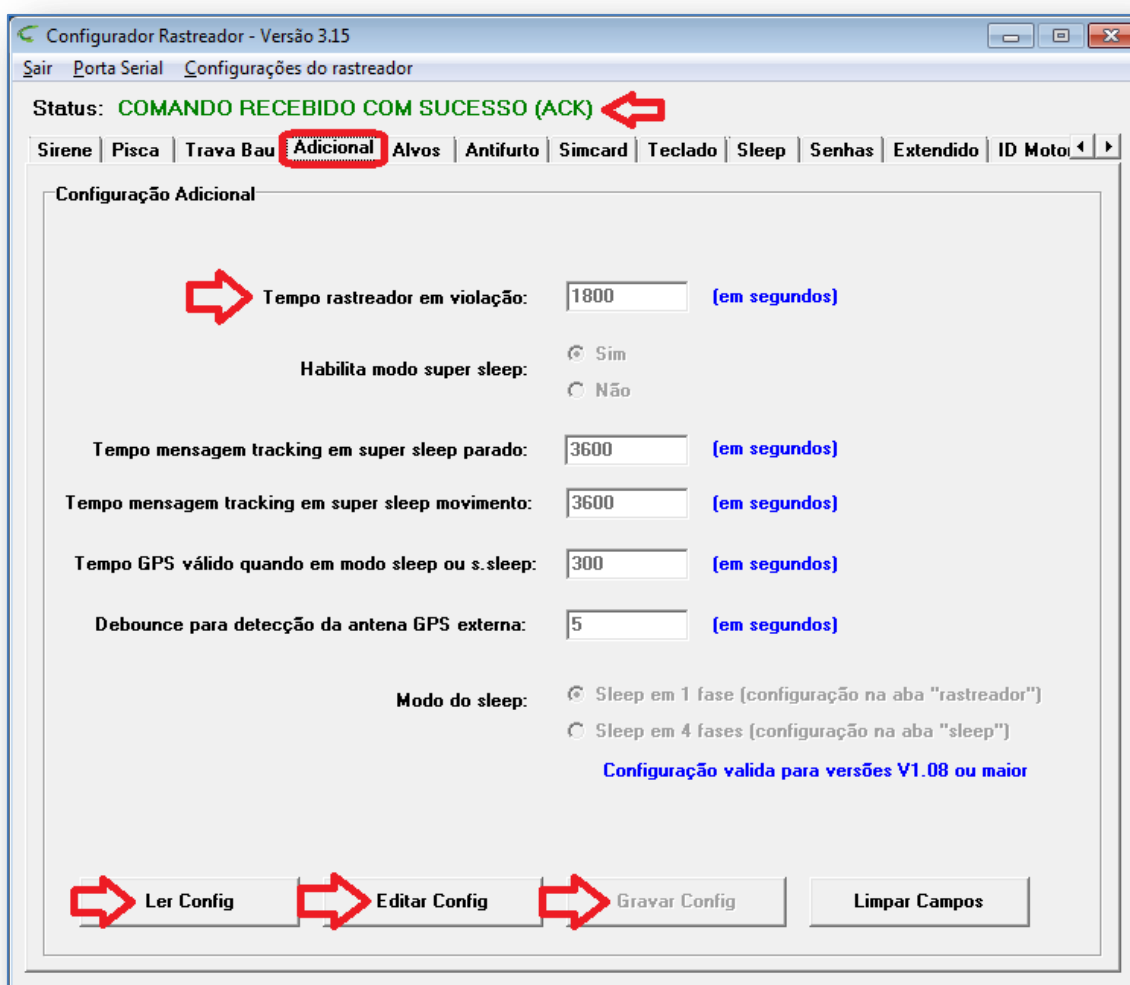
Através da configuração adicional temos informações sobre violação de antena GPS e perda de bateria.

Configurando adicional

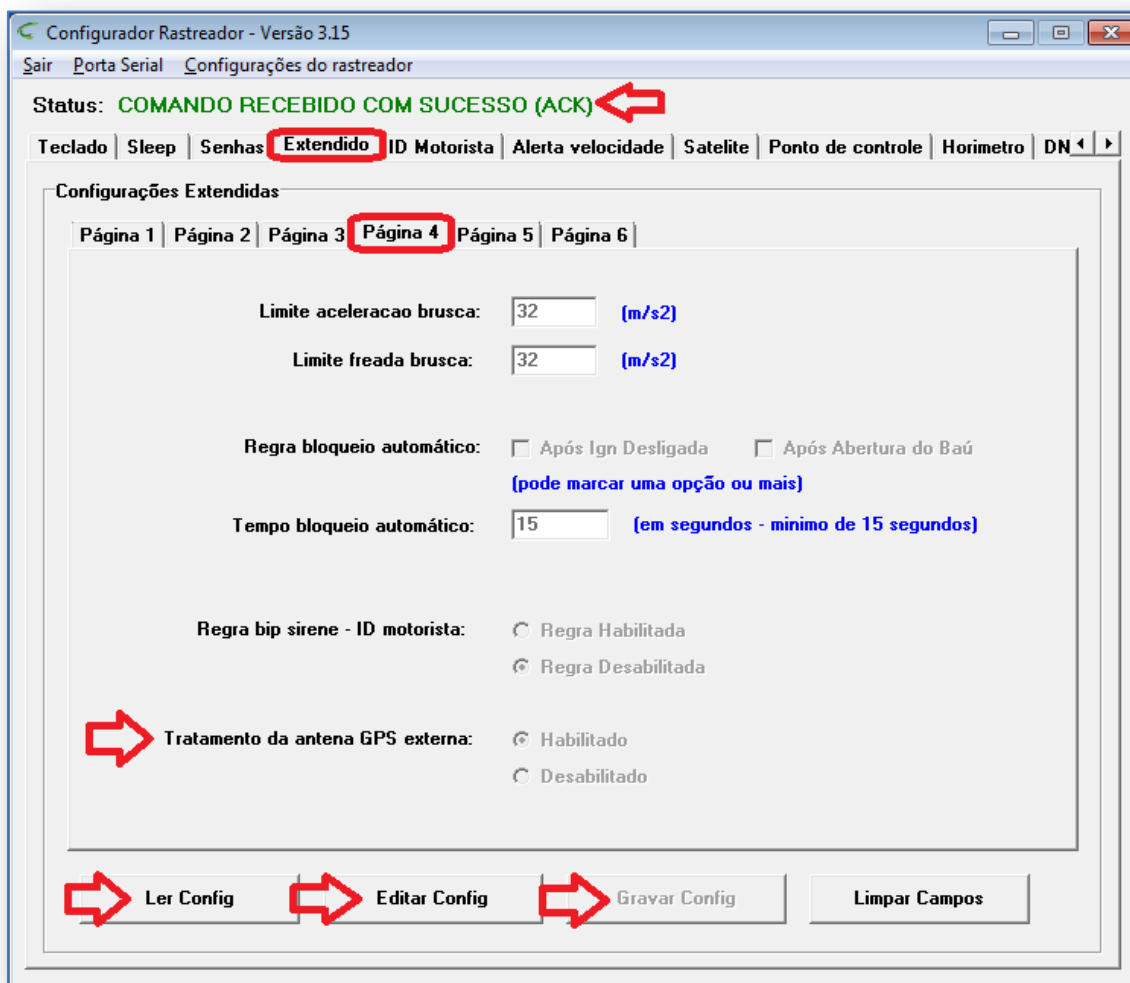
1. Abra o configurador do equipamento e selecione a aba “porta serial”.
 - No campo marcado com a seta selecione a porta serial do seu computador. Em seguida clique no botão “abre porta serial”.



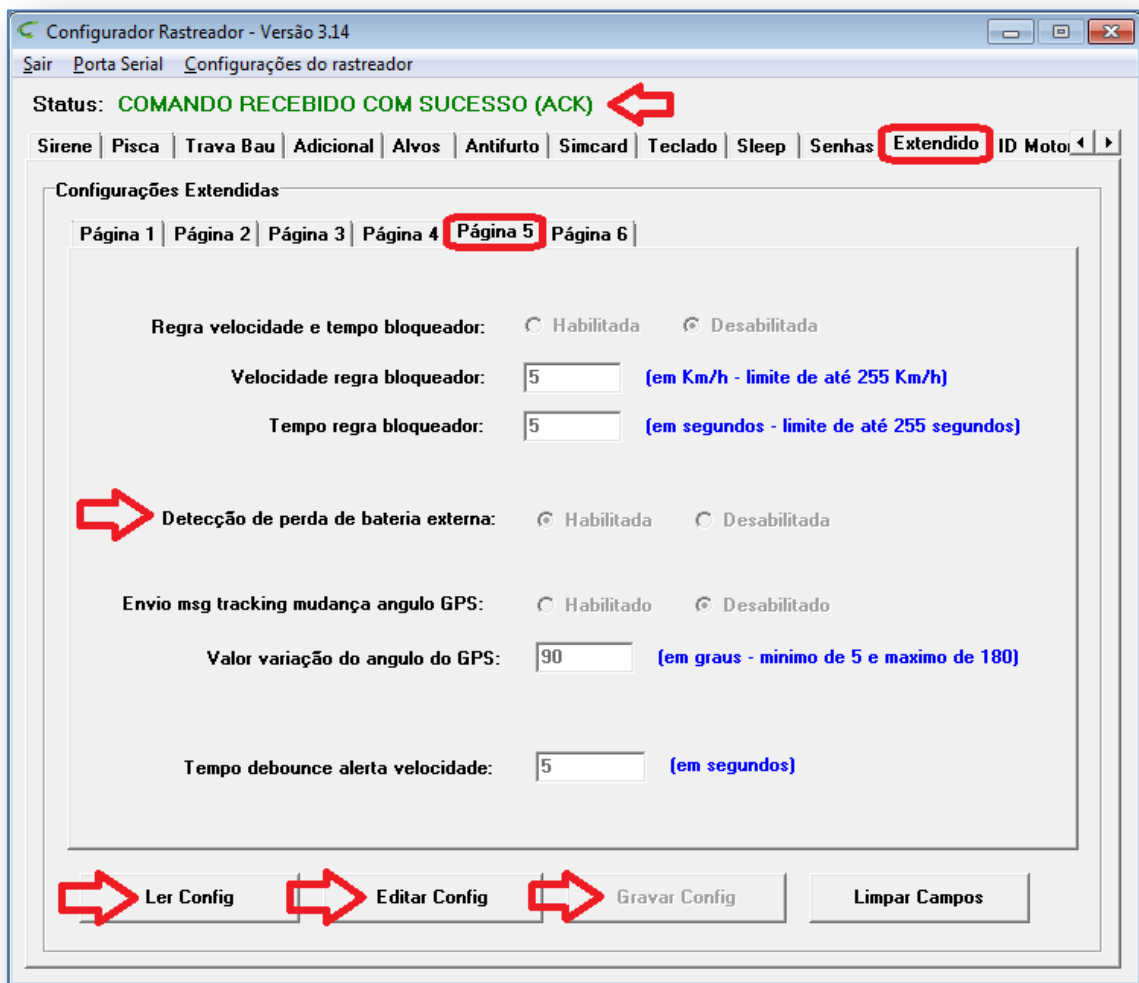
2. Selecione a aba “adicional”
 - Clique no botão “ler config”. Espere até que o status mude para “msg info configuração adicional” em seguida clique no botão “editar config”.
 - No campo “tempo rastreador em violação” especifique o tempo (em segundos) que o equipamento ficará mandando notificações relatando à violação.
 - 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!



3. Violação de antena GPS.
 - Selecione a aba “extendido”.
 - Em configurações extendidas clique na aba “página 4”.
 - Clique no botão “ler config”. Espere até que o status mude para “msg info configuração extendido” em seguida clique no botão “editar config”.
 - No campo “tratamento da antena GPS externa” selecione a opção “habilitada”.
 - 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!



4. Violação de Alimentação (bateria).
 - Selecione a aba “extendido”.
 - Em configurações extendidas selecione a aba “página 5”.
 - Clique no botão “ler config”. Espere até que o status mude para “msg info configuração extendido” em seguida clique no botão “editar config”.
 - No campo “deteccção de perda de bateria externa” selecione a opção “habilitada”.
 - 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!



5. Selecione a aba “adicional”
 - Clique no botão “ler config”. Espere até que o status mude para “msg info configuração adicional” em seguida clique no botão “editar config”.
 - No campo “habilita modo super sleep” selecione a opção “sim”, lembrando que no modo sleep o equipamento utiliza a bateria interna para enviar posições.
 - No campo “tempo mensagem tracking em super sleep parado” especifique o tempo (em segundos) em que o equipamento irá enviará posição.
 - No campo “tempo mensagem tracking em super sleep movimento” especifique o tempo (em segundos) em que o equipamento irá enviar posições.
 - No campo “tempo GPS válido quando em modo sleep ou s.sleep” especifique o tempo (em segundos) em que o equipamento irá procurar o GPS, ou seja, com base no exemplo abaixo caso o equipamento não encontre sinal do GPS ele irá procurar durante 300 segundos. Se não encontrar a posição é considerada inválida e o equipamento retorna ao modo sleep.
 - No campo “debounce para detecção da antena GPS externa” especifique o tempo (em segundos) de segurança em que a antena pode permanecer desconectada do equipamento até que entenda como violação.
 - 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)**

Sirene | Pisca | Trava Bau | **Adicional** | Alvos | Antifurto | Simcard | Teclado | Sleep | Senhas | Estendido | ID Moto

Configuração Adicional

Tempo rastreador em violação: (em segundos)

Habilita modo super sleep: Sim
 Não

Tempo mensagem tracking em super sleep parado: (em segundos)




Tempo mensagem tracking em super sleep movimento: (em segundos)

Tempo GPS válido quando em modo sleep ou s.sleep: (em segundos)

Debounce para detecção da antena GPS externa: (em segundos)

Modo do sleep: Sleep em 1 fase (configuração na aba "rastreador")
 Sleep em 4 fases (configuração na aba "sleep")

Configuração válida para versões V1.08 ou maior

 Ler Config  Editar Config  Gravar Config

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

suporte.sistema@mportal.com.br - Suporte Software
suporte@mportal.com.br - Suporte Hardware