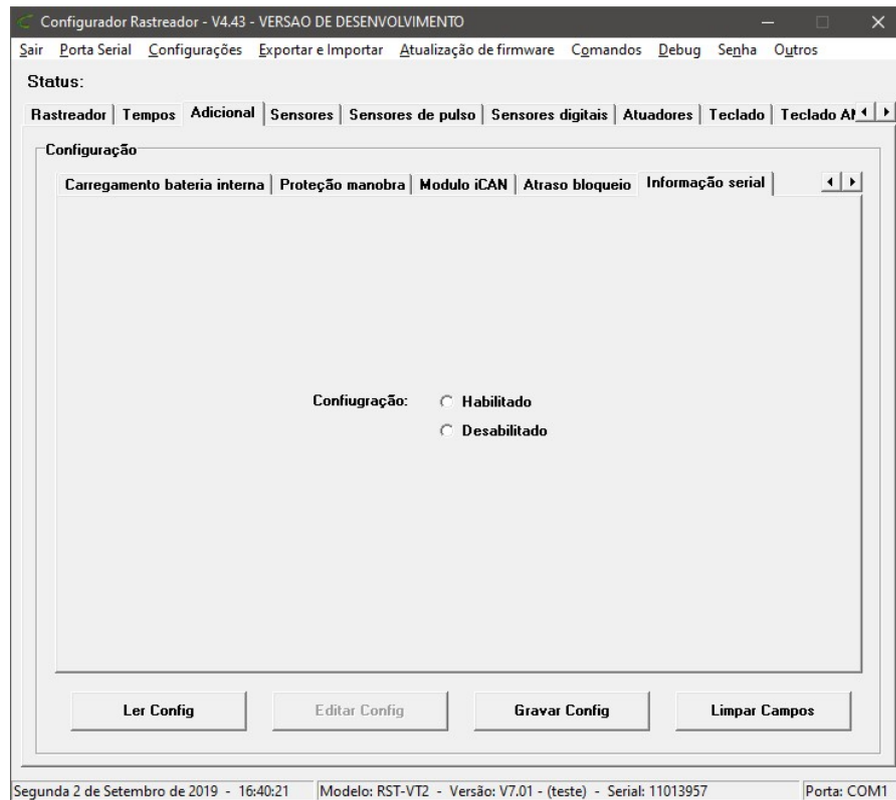


## Configuração do envio das informações do rastreador via porta serial

### 1. Aba de configuração:

Habilitar a função de “Informação serial”:



Uma vez habilitada a função, o rastreador estará apto para receber a mensagem de solicitação das informações atuais do rastreador via porta serial.

Formato do comando: “#STATUS<ENTER>”

Atenção: o campo “<ENTER>” significa o controle ‘\n’ (0x0A)

Velocidade da porta serial: 115200Bps 8N1



- 0: contagem de tempo em alerta de velocidade violado (em segundos)
- 0: status atual da contagem do motor ocioso (se 0=não contando, 1=contando)
- 0: tempo atual do motor ocioso (em segundos)
- 0: indica se o rastreador está ou não em velocidade máxima dentro de uma cerca, se valor igual a 1, sim. Se valor igual a 0, não. (informação enviada somente nas versões de firmware V7.03 ou superiores)
- 0: indica se o rastreador está ou não em velocidade máxima dentro de uma micro cerca, se valor igual a 1, sim. Se valor igual a 0, não. (informação enviada somente nas versões de firmware V7.05 ou superiores)
- 0: indica se o rastreador está ou não com a conexão GPRS ativada, se valor igual a 1, sim. Se valor igual a 0, não. (informação enviada somente nas versões de firmware V7.05 ou superiores)
- 0: indica se o rastreador está ou não com o servidor remoto respondendo corretamente, se valor igual a 1, sim. Se valor igual a 0, não. (informação enviada somente nas versões de firmware V7.05 ou superiores)
- 0: status atual da função betoneira, se valor igual a 0 = estado invalido, se valor igual a 1 = betoneira girando lado direito, se valor igual a 2 = betoneira girando lado esquerdo, se valor igual a 3 = parada, se valor igual a 4 = carregando. (informação enviada somente nas versões de firmware V7.05 ou superiores)
- 0: status da detecção de jammer, se valor igual a 0 = jammer não detectado, se valor igual a 1 = jammer detectado. (informação enviada somente nas versões de firmware V7.13 ou superiores)
- 0: status da perda da bateria externa, se valor igual a 0 = bateria externa conectada, se valor igual a 1 = bateria externa removida. (informação enviada somente nas versões de firmware V7.13 ou superiores)
- 0: status do sensor 1 do rastreador, se valor igual a 0 = sensor restaurado, se valor igual a 1 = sensor violado. (informação enviada somente nas versões de firmware V7.13 ou superiores)
- 0: status do sensor 2 do rastreador, se valor igual a 0 = sensor restaurado, se valor igual a 1 = sensor violado. (informação enviada somente nas versões de firmware V7.13 ou superiores)
- 0: status do sensor 3 do rastreador, se valor igual a 0 = sensor restaurado, se valor igual a 1 = sensor violado. (informação enviada somente nas versões de firmware V7.13 ou superiores)
- 0: status do sensor 4 do rastreador, se valor igual a 0 = sensor restaurado, se valor igual a 1 = sensor violado. (informação enviada somente nas versões de firmware V7.13 ou superiores)
- 0: status do sensor 5 do rastreador, se valor igual a 0 = sensor restaurado, se valor igual a 1 = sensor violado. (informação enviada somente nas versões de firmware V7.13 ou superiores)
- 0: status do sensor 6 do rastreador, se valor igual a 0 = sensor restaurado, se valor igual a 1 = sensor violado. (informação enviada somente nas versões de firmware V7.13 ou superiores)
- 0: valor atual da configuração para a velocidade máxima dentro da cerca eletrônica. Valor em Km/h, de 0 até 255. (informação enviada somente nas versões de firmware V8.01 ou superiores)
- 0: valor atual da configuração para a velocidade máxima dentro da micro cerca eletrônica. Valor em Km/h, de 0 até 255. (informação enviada somente nas versões de firmware V8.01 ou superiores)