



# Guia Prático

## Verificando as portas de comunicação antena e módulo



# Guia Prático

## Verificando as portas de comunicação antena e módulo

OBS: Nesse passo precisar ter um MAX 7 versão 13 para cima.

### **Passo 1:**

Espera o equipamento ligar e entra no GPS Agrícola:



### **Passo 2:**

Acesse os três pontinhos:



### **Passo 3:**

Acesse as duas engrenagens:



# Guia Prático

## Verificando as portas de comunicação antena e módulo

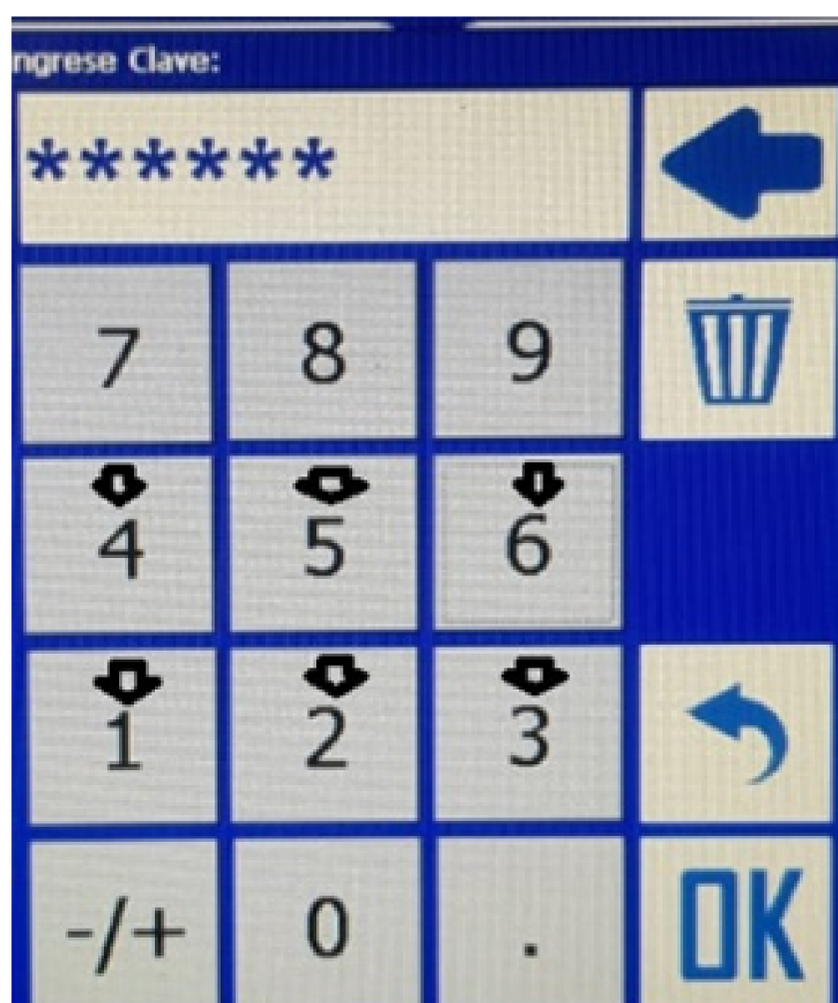
### Passo 4:

Acesse serviço técnico revenda:



### Passo 5:

Coloque a senha 1,2,3,4,5,6:



e aperte Ok;



# Guia Prático

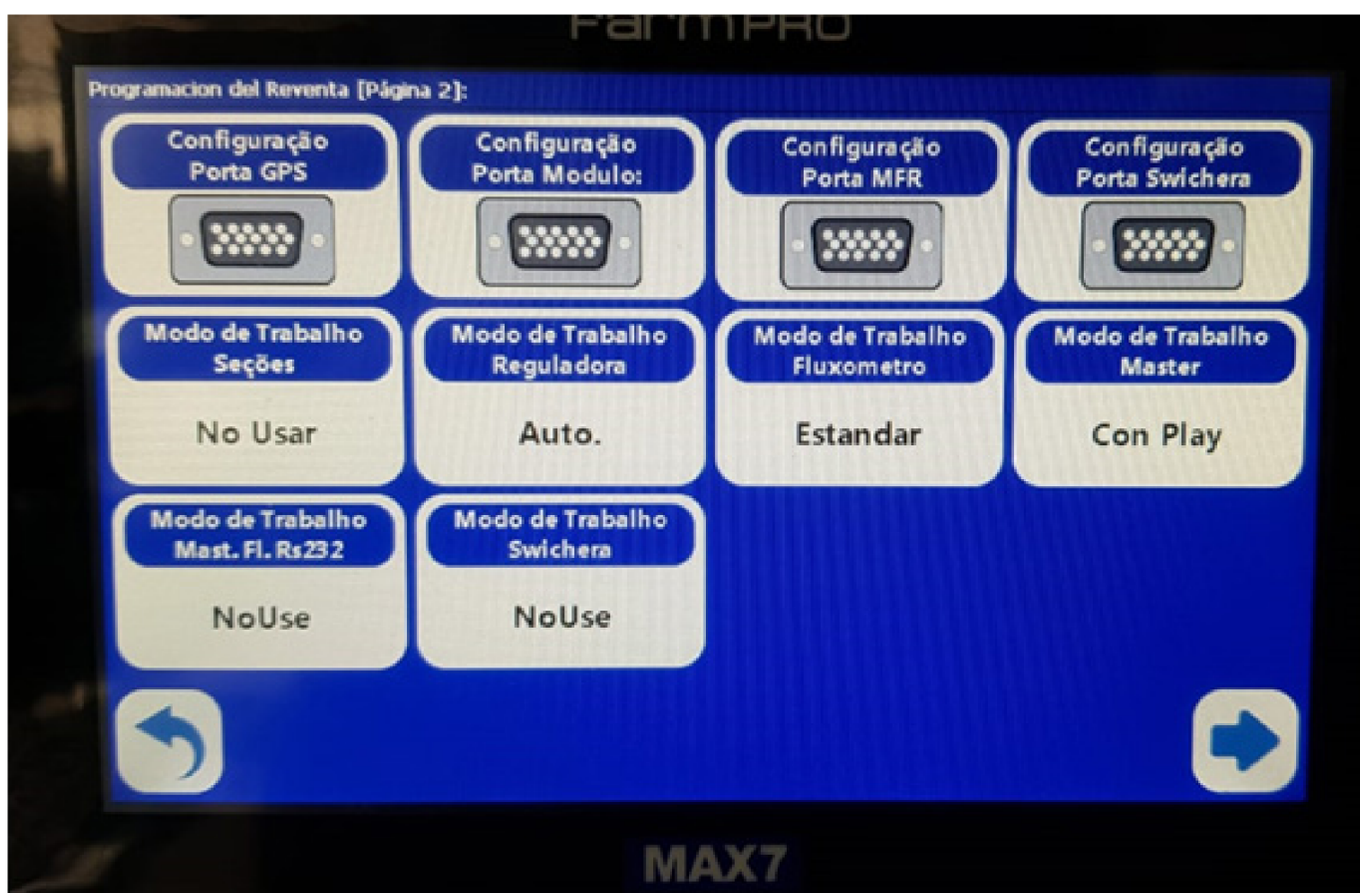
## Verificando as portas de comunicação antena e módulo

### Passo 6:

Acesse a Página 2 pela seta



até chegar na Página 2:



# Guia Prático

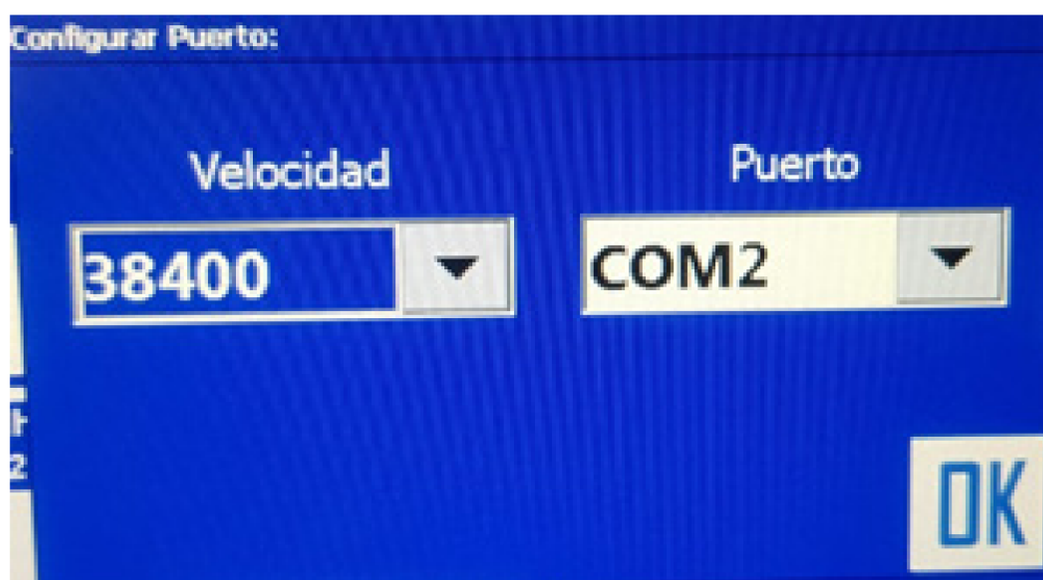
## Verificando as portas de comunicação antena e módulo

### Passo 7:

Acesse Configuração Porta GPS



verificar se está em COM 2 e Velocidade 38400:



# Guia Prático

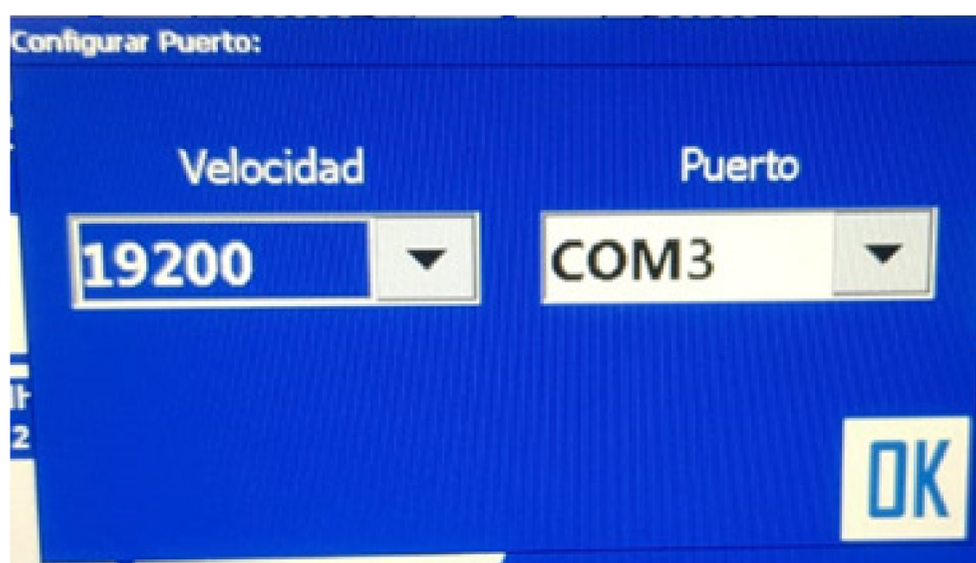
## Verificando as portas de comunicação antena e módulo

### Passo 8:

Acesse Configuração Porta Módulo



verificar se está COM 3 e Velocidade 19200:



# Guia Prático

## Verificando as portas de comunicação antena e módulo

### Passo 9:

Verificar se as outras Portas MFR



e verificar se está com COM 1 e Velocidad 19200



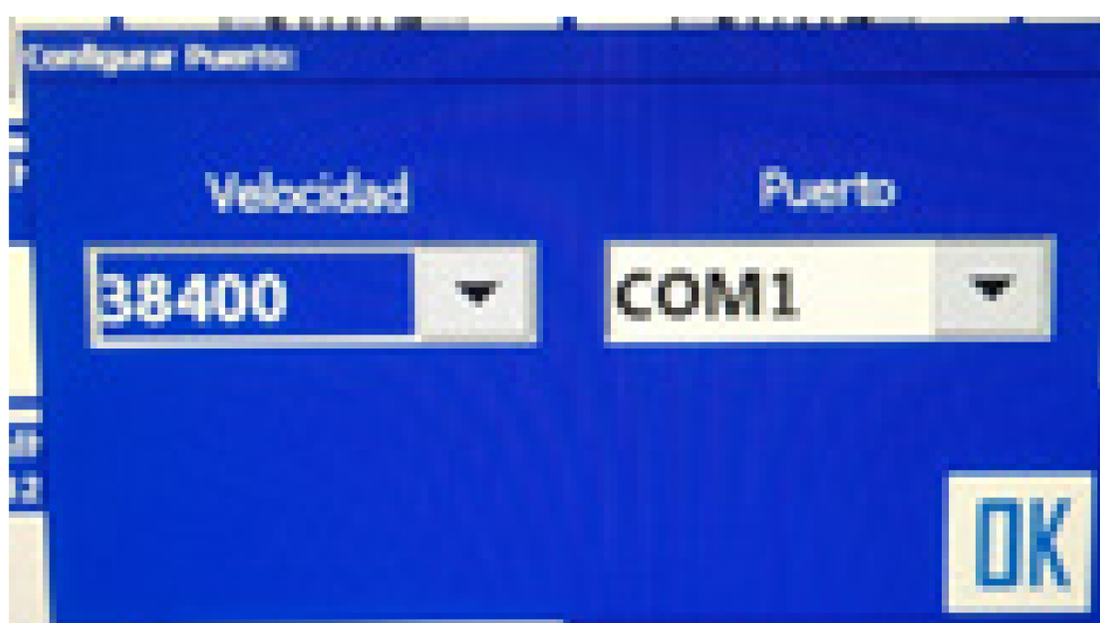
e Swichera



# Guia Prático

## Verificando as portas de comunicação antena e módulo

está em Porta COM 1 e Velocidade 38400



Pronto, o seu equipamento está configurado corretamente, verifique se o sinal de antena voltou e é só trabalhar.