



# ESTAÇÃO TOTAL SATLAB TTS2

---

## GUIA PRÁTICO – CONFIGURAÇÕES

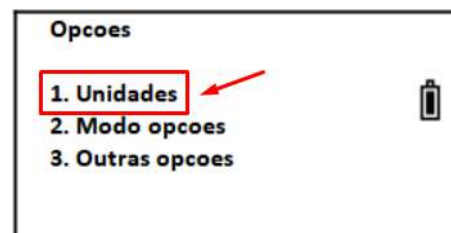
1. No teclado, pressione a tecla **MENU**;

2. Pressione a tecla **5**, para acessar a opção **Opcoes**.

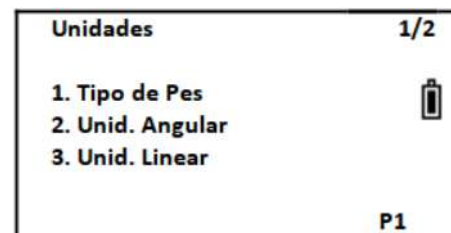


## 1. Configurar Unidade

1. Na tela **Opcoes**, pressione a tecla **1** para acessar a opção **Unidades**.

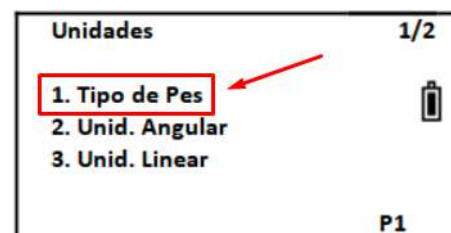


2. Será apresentada a tela ao lado.



### 1.1 Tipo de pés

1. Na tela **Unidade**, pressione **1** para acessar a opção **Tipo de Pes**;

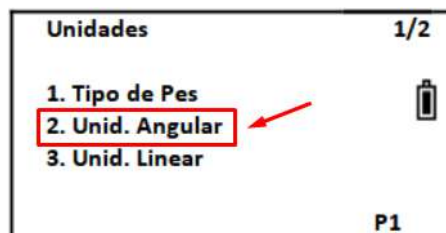


2. Selecione o tipo da unidade pés que deseja e pressione **F4** ou a tecla **ENT** para confirmar.



## 1.2 Unidade Angular

1. Na tela **Unidade**, pressione **2** para acessar a opção **Unid. Angular**;

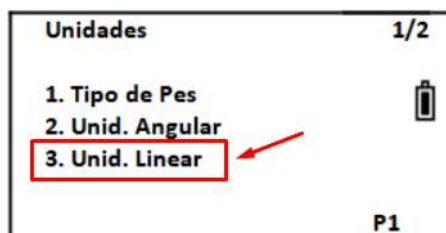


2. Selecione a unidade angular que deseja e pressione **F4** ou a tecla **ENT** para confirmar.



## 1.3 Unidade Linear

1. Na tela **Unidade**, pressione **3** para acessar a opção **Unid. Linear**;

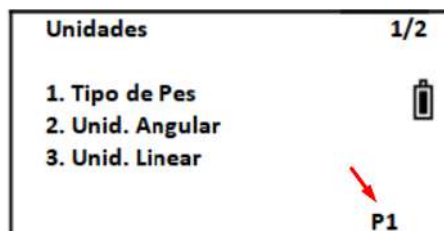


2. Selecione a unidade linear que deseja e pressione **F4** ou a tecla **ENT** para confirmar.

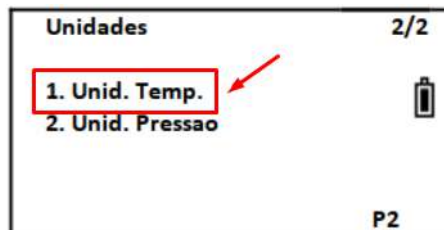


## 1.4 Unidade de Temperatura

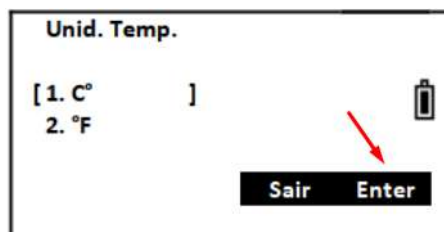
1. Na primeira página da opção **Unidades**, pressione **F4** para ir até a segunda página;



2. Na segunda página, pressione **1** para acessar a opção **Unid. Temp.**;

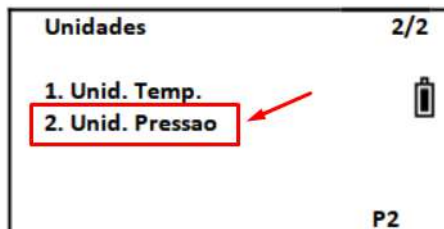


3. Selecione a unidade de temperatura que deseja e pressione **F4** ou a tecla **ENT** para confirmar.



## 1.5 Unidade de Pressão

1. Na segunda página, pressione **2** para acessar a opção **Unid. Pressao**;

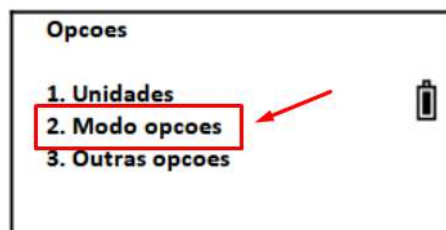


2. Selecione a unidade de pressão que deseja e pressione **F4** ou a tecla **ENT** para confirmar.



## 2. Configurar Opções

1. Na tela **Opcoes**, pressione a tecla **2** para acessar a opção **Modo opcoes**.



2. Será apresentada a tela ao lado.

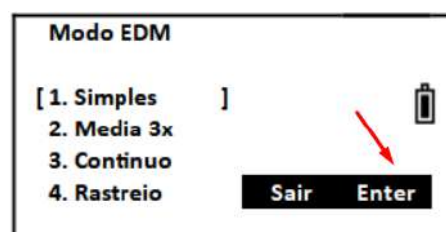


### 2.1 Modo EDM

1. Na tela **Modo opcoes**, pressione a tecla **1** para acessar a opção **Modo EDM**;



2. Selecione o modo que será realizada a medição de distância e pressione **F4** ou **ENT** para confirmar.

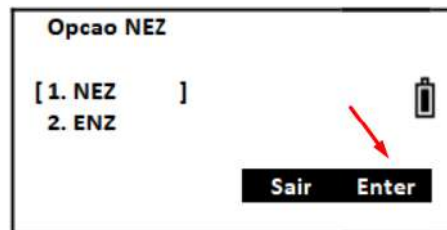


## 2.2 Opção NEZ

1. Na tela **Modo opcoes**, pressione a tecla **2** para acessar a **Opcao NEZ**;



2. Selecione a ordem desejada para a visualização das coordenadas e pressione **F4** ou **ENT** para confirmar.

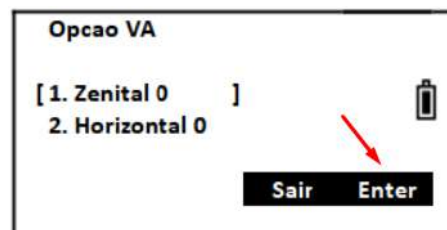


## 2.3 Opção VA

1. Na tela **Modo opcoes**, pressione a tecla **3** para acessar a **Opcao VA**;

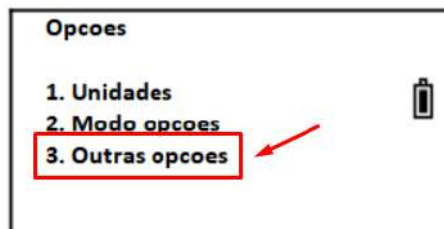


2. Selecione a origem do ângulo vertical desejada e pressione **F4** ou **ENT** para confirmar.



### 3. Configurar Outras Opções

1. Na tela **Opcoes**, pressione a tecla **3** para acessar a opção **Outras opcoes**.



2. Será apresentada a tela ao lado.

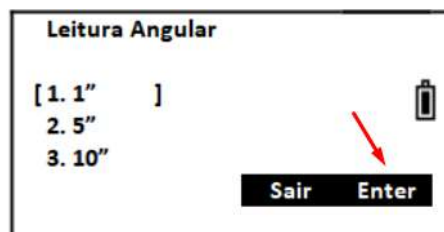


#### 3.1 Leitura Angular

1. Na tela **Outras opcoes**, pressione a tecla **1** para acessar a **Leitura Angular**;



2. Selecione o intervalo dos valores angulares que serão exibidos pelo equipamento e pressione **F4** ou **ENT** para confirmar.



### 3.2 Desligamento Automático

1. Na tela **Outras opções**, pressione a tecla **2** para acessar a **Deslig. Auto**;



2. Selecione se o equipamento desligará automaticamente ou o intervalo de inoperação que desligará o equipamento e pressione **F4** ou **ENT** para confirmar.



### 3.3 Beep setorial

1. Na tela **Outras opções**, pressione a tecla **3** para acessar a **Beep Setorial**;



2. Selecione se deseja que o beep esteja ligado ou desligado e pressione **F4** ou **ENT** para confirmar.





### 3.4 Opção K

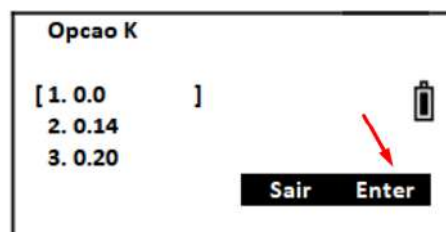
1. Na primeira página de **Outras opções**, pressione **F4** para ir até a segunda página;



2. Na segunda página, pressione **1** para acessar **Opção K**;



3. Selecione o valor da constante que deseja e pressione **F4** ou a tecla **ENT** para confirmar.



### 3.5 Beep

1. Na tela **Outras opções**, pressione a tecla **2** para acessar a **Beep**;



2. Selecione se deseja que o beep esteja ligado ou desligado e pressione **F4** ou **ENT** para confirmar.

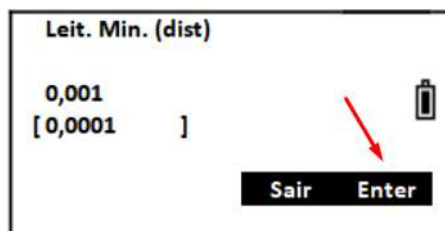


### 3.6 Leitura Mínima na Distância

1. Na tela **Outras opções**, pressione a tecla **3** para acessar a **Leit. Min. (dist)**;



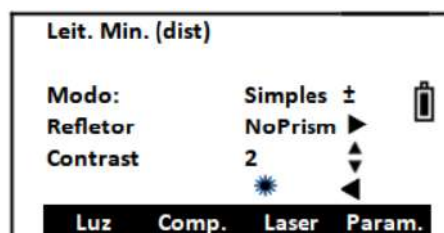
2. Selecione de casa decimais para as leituras de distância e pressione **F4** ou **ENT** para confirmar.



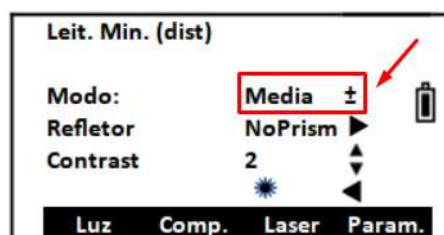
## 4. Tecla Estrela

### 4.1 Modo de medição

1. Pressione a tecla **Estrela** para acessar a tela ao lado;

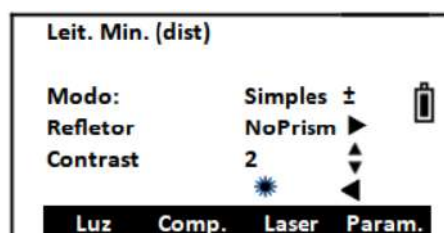


2. Para alterar o modo de medição pressione a tecla  $\pm$  no teclado do equipamento. Depois de definido o modo de medição, pressione **ENT** para confirmar.

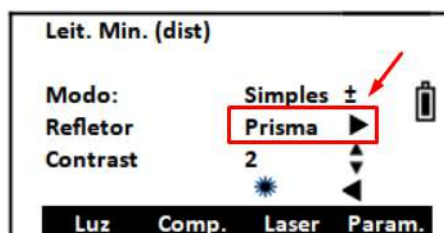


### 4.2 Tipo de refletor

1. Pressione a tecla **Estrela** para acessar a tela ao lado;

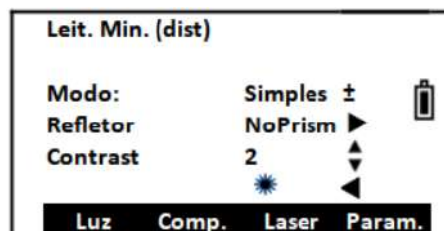


2. Para alterar o tipo de refletor pressione a tecla **MENU** no teclado do equipamento. Depois de definido o tipo do refletor, pressione **ENT** para confirmar.

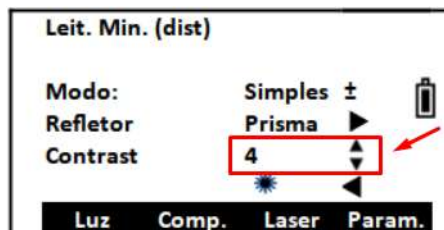


#### 4.3 Contraste da tela

1. Pressione a tecla **Estrela** para acessar a tela ao lado;

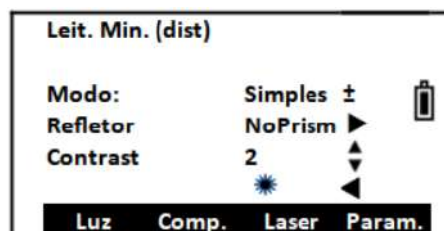


2. Para alterar o contraste da tela pressione as teclas **ANG** e **DIST** no teclado do equipamento. Depois de definido o contraste, pressione **ENT** para confirmar.

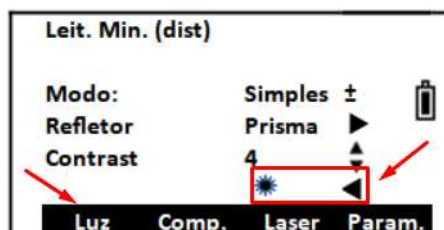


#### 4.4 Luz do visor

1. Pressione a tecla **Estrela** para acessar a tela ao lado;

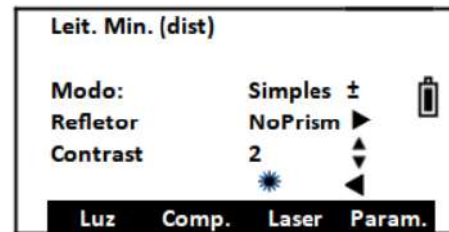


2. Para alterar a intensidade da luz do visor pressione a tecla **CORD** no teclado do equipamento ou pressione a tecla **F1** para ligar e desligar a luz. Depois de definida a intensidade ou se a iluminação ficará ligada ou desligada, pressione **ENT** para confirmar.

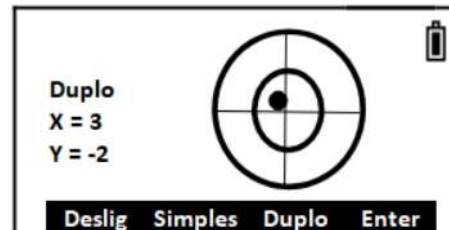


## 4.5 Compensador

1. Pressione a tecla **Estrela** para acessar a tela ao lado;



2. Pressione **F2** para acessar a tela do compensador e visualizar a bolha eletrônica do equipamento;



3. Pressione:

**F1:** Para ligar ou desligar o compensador

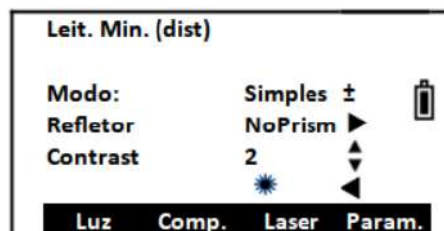
**F2:** para habilitar o compensador apenas no eixo X

**F3:** para habilitar o compensador nos eixos X e Y

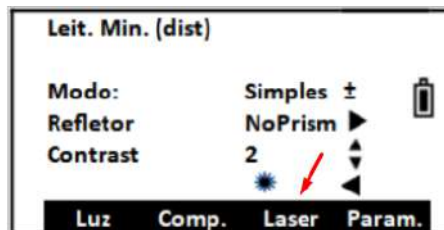
**F4:** para confirmar as configurações

#### 4.6 Ponteiro Laser

1. Pressione a tecla **Estrela** para acessar a tela ao lado;



2. Pressione **F3** para acessar a tela para configuração do ponteiro laser;



3. Na tela Laser, é possível configurar:

F1: aumentar o brilho

F2: diminuir o brilho

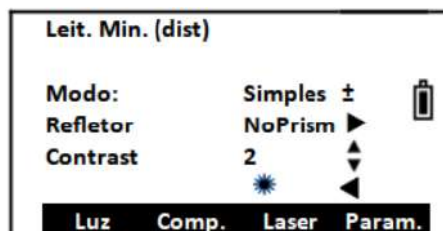
F3: ligar e desligar o ponto laser

F4: sair da função

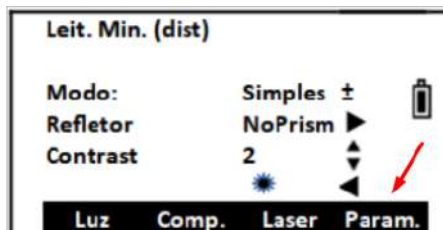


#### 4.7 PPM e Constante do Prisma

1. Pressione a tecla **Estrela** para acessar a tela ao lado;



2. Pressione **F4** para acessar a tela para configuração dos parâmetros do PPM e a constante do prisma;



3. Nessa tela, configure:

**Temp:** a temperatura

**Pressao:** a pressão

**Prisma C:** a constante do prisma



4. Depois de inseridos os parâmetros de temperatura e pressão, o valor do PPM é calculado automaticamente.

