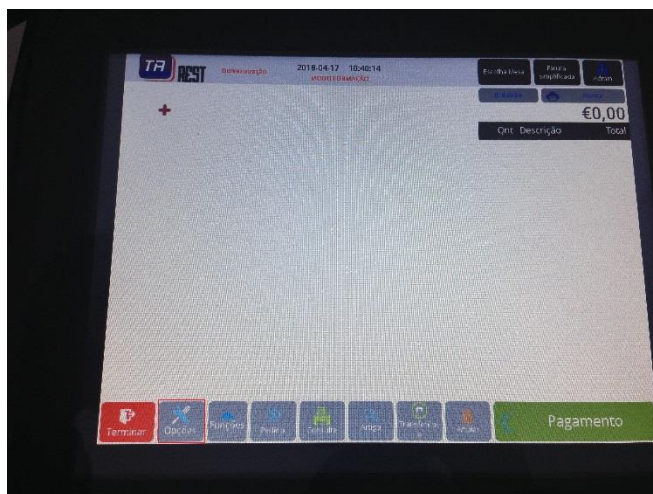


# Configuração da impressora do POS android A1280P com o TrRest/Retail

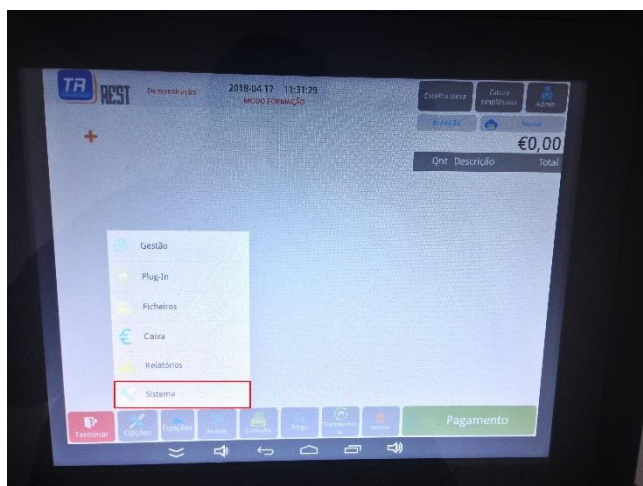


## Configuração da impressora:

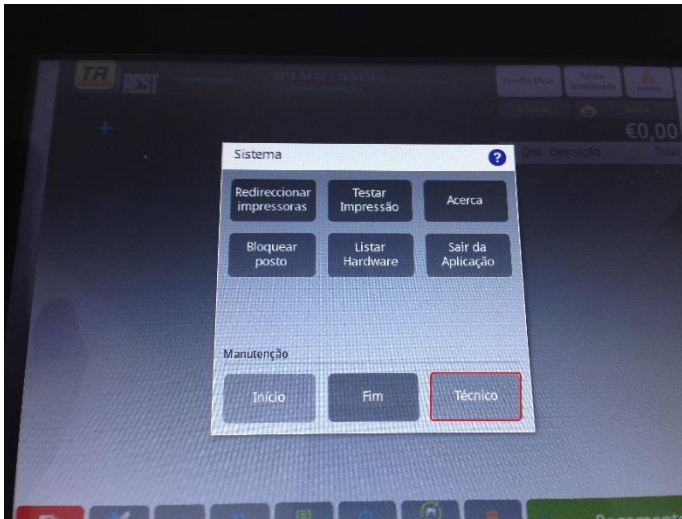
- 1- Primeiro vamos clicar em opções



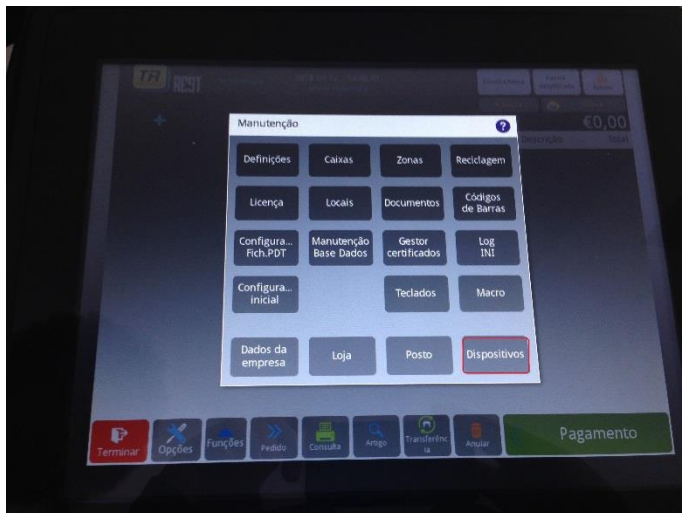
- 2- Selecione Sistema



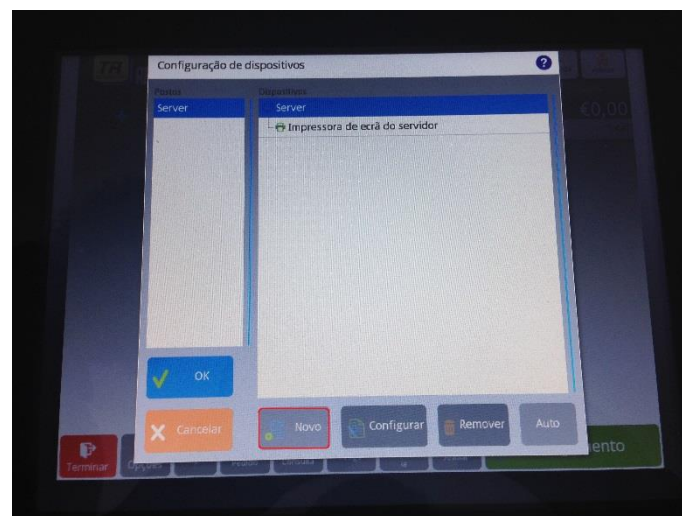
3- Agora em técnico



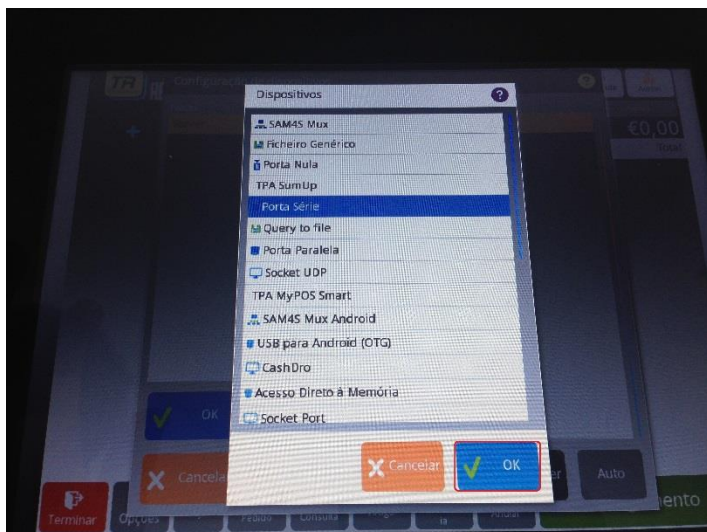
4- Selecione Dispositivos



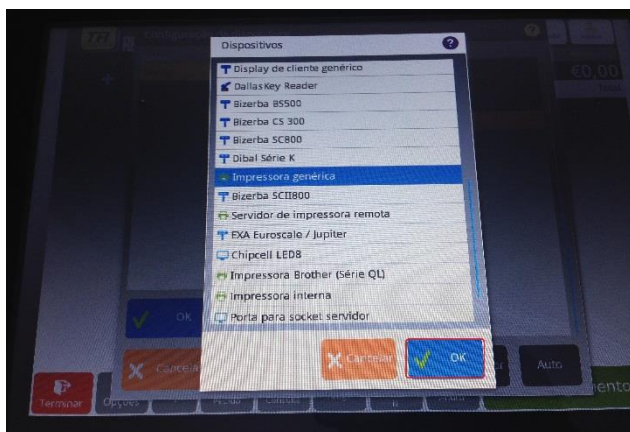
5- Com a opção Server selecionada clique em " novo"



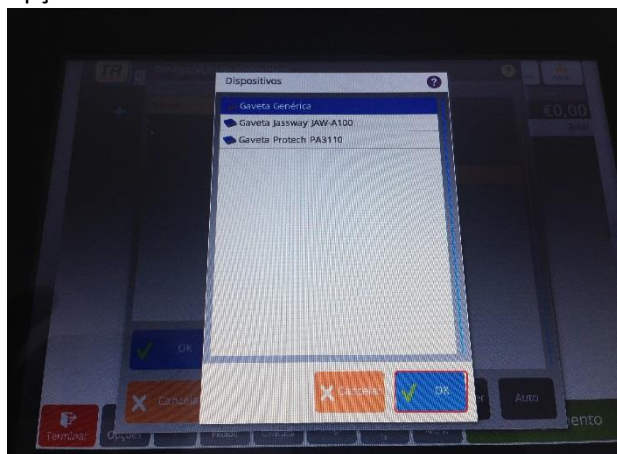
6- Depois de clicar em novo seleccione a opção porta serie e de seguida clique em OK



7- Com a opção que diz “ [vazio] ” seleccionada seleccione “novo” como no passo 5, clique em novo e seleccione a opção Impressora genérica

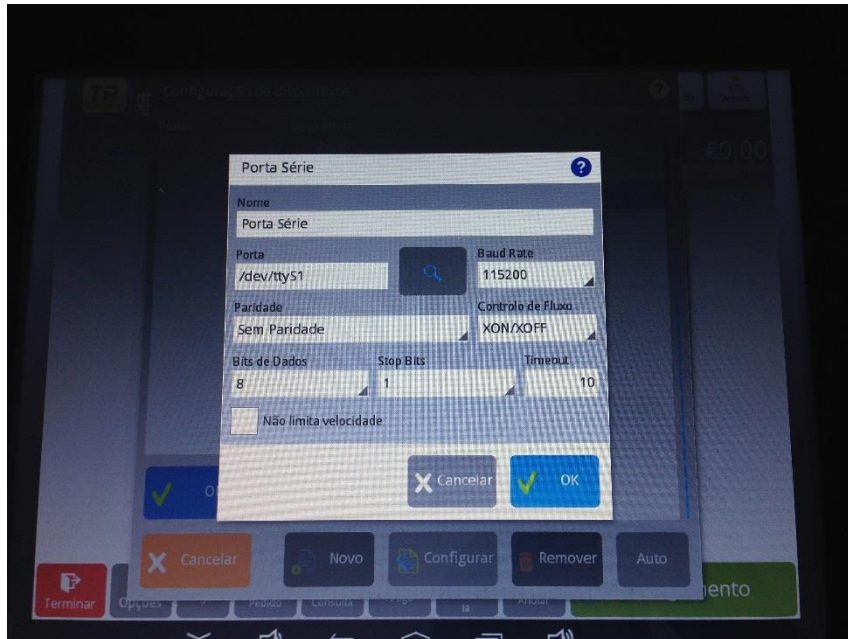


8- Novamente Com a opção que diz “ [vazio] ” seleccionada clique em novo e seleccione a opção Gaveta Genérica

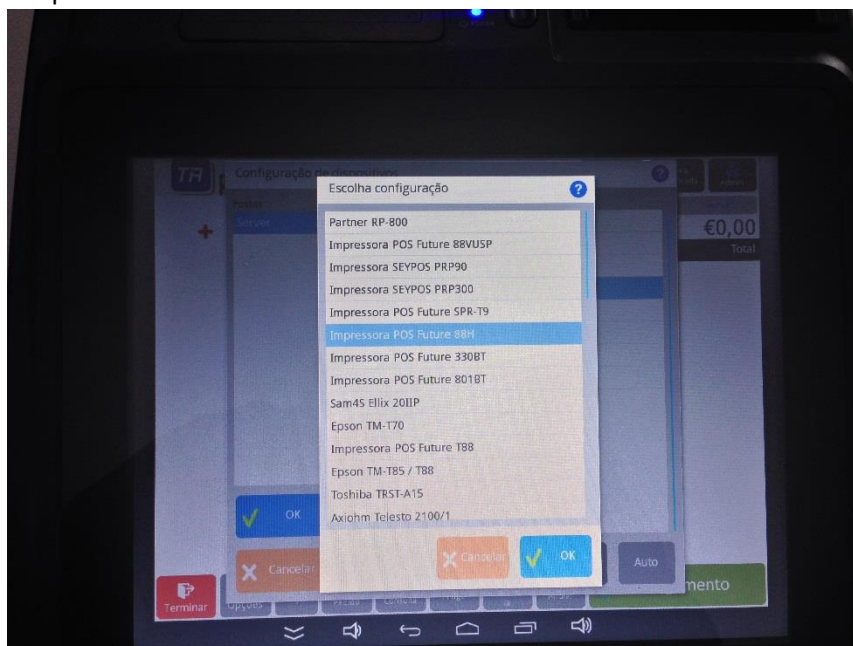


9- Clique em porta serie e selecione a opção configuração.

Insira os valores que aparecem na seguinte imagem:



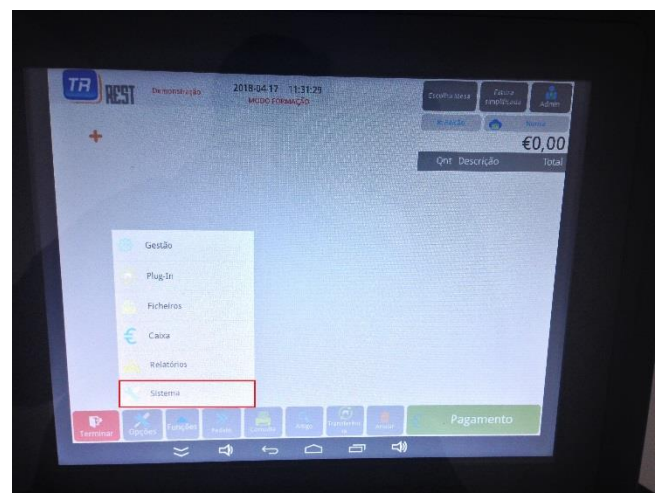
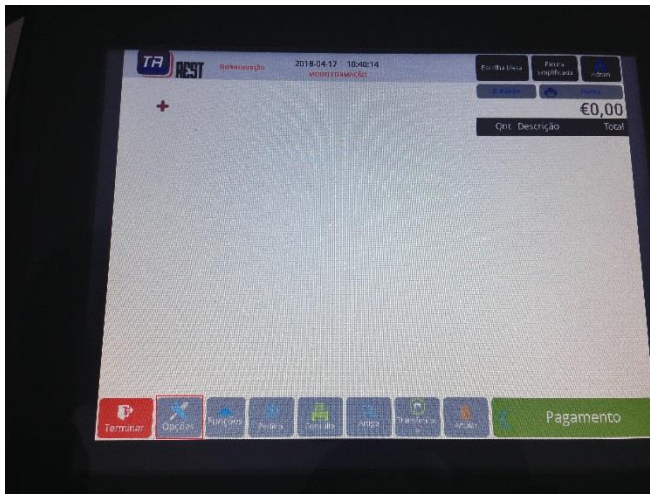
10- Selecione a impressora genérica e clique em auto de seguida selecione a opção "Impressora POS Future 88H"



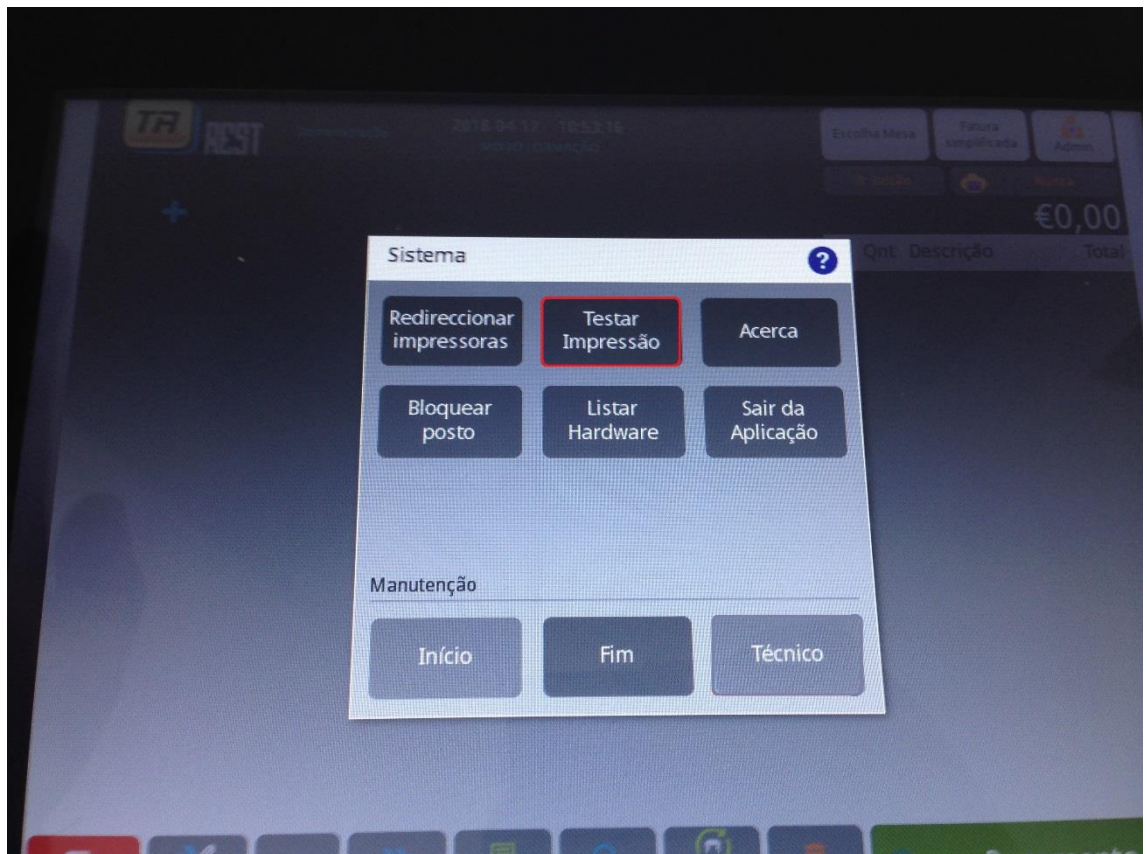


## 11- Teste de impressora

11.1- Volte para o ecrã inicial e execute os mesmos passos que executou nos passos 1 e 2



11.2- Seleccione testar impressão



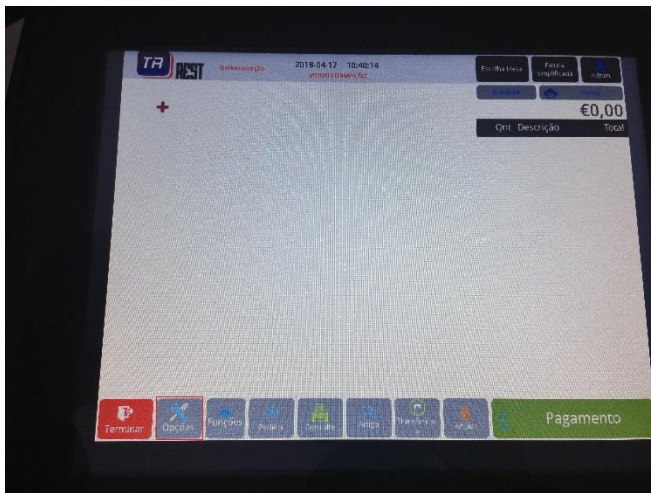


# Configuração do visor de Cliente do POS android A1280P com o TrRest/Retail

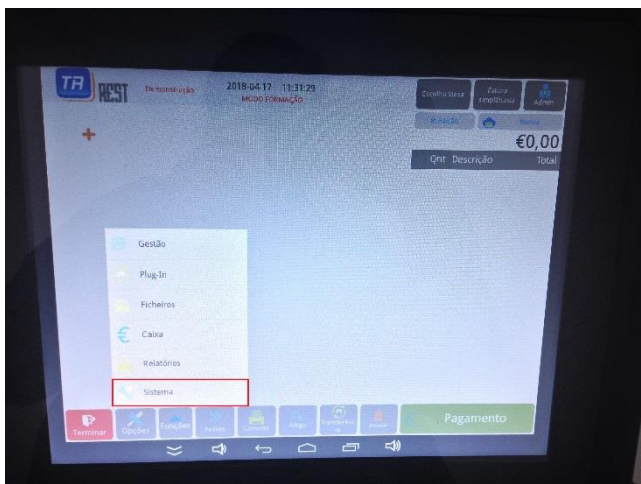


## Configuração do visor de Cliente:

1- Primeiro vamos clicar em opções

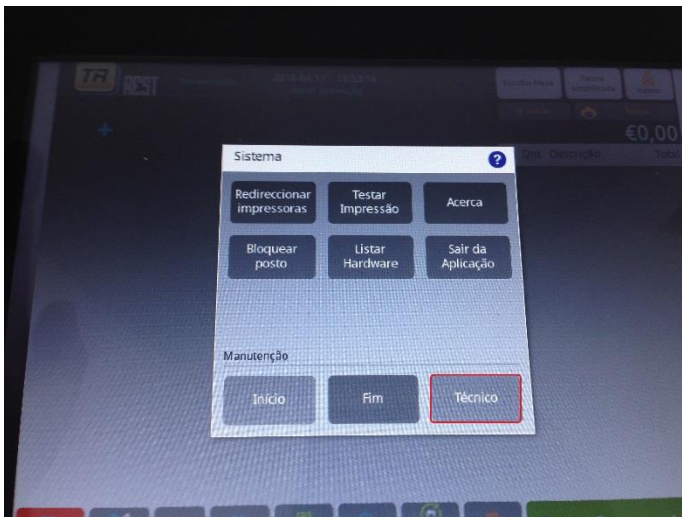


2- Selecione Sistema

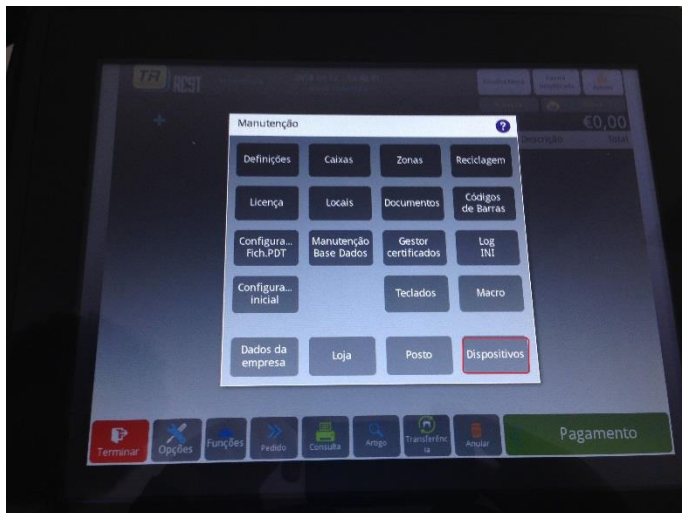




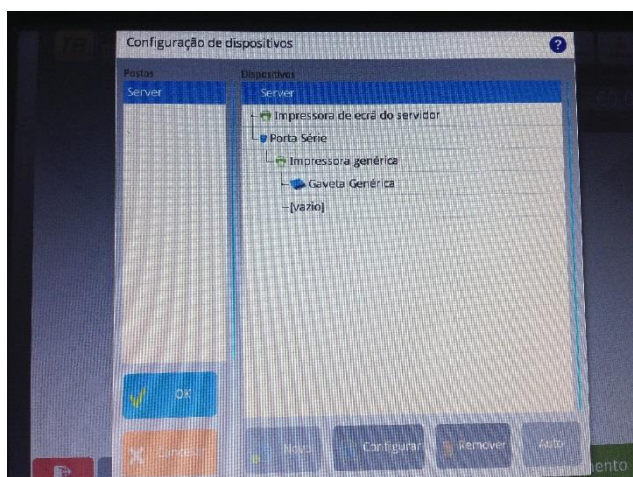
3- Agora em técnico



4- Selecione Dispositivos

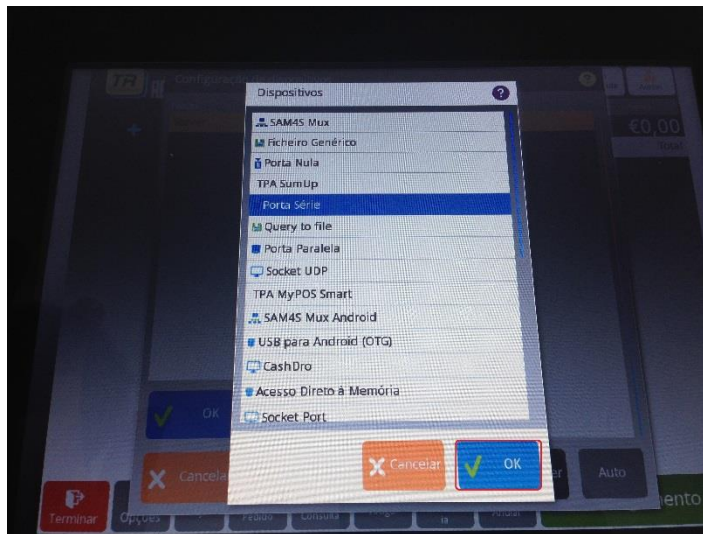


5- Com a opção Server selecionada clique em "novo"

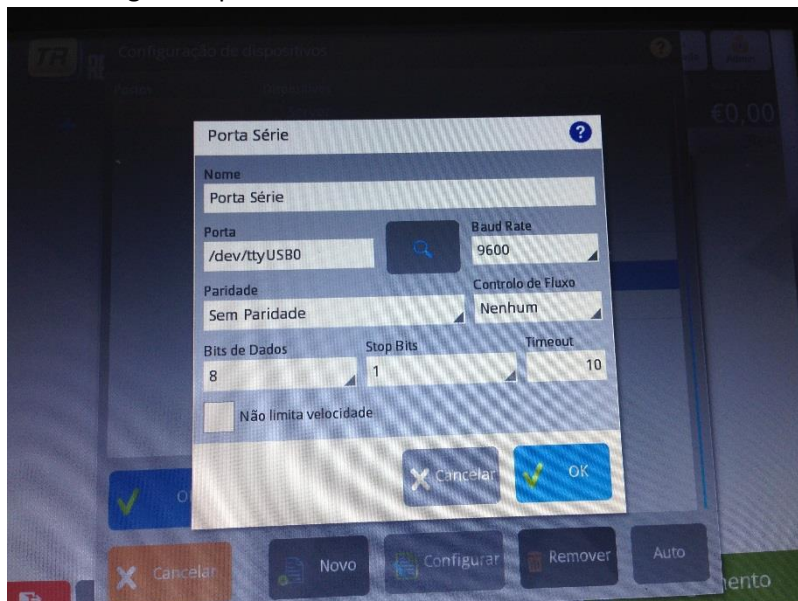




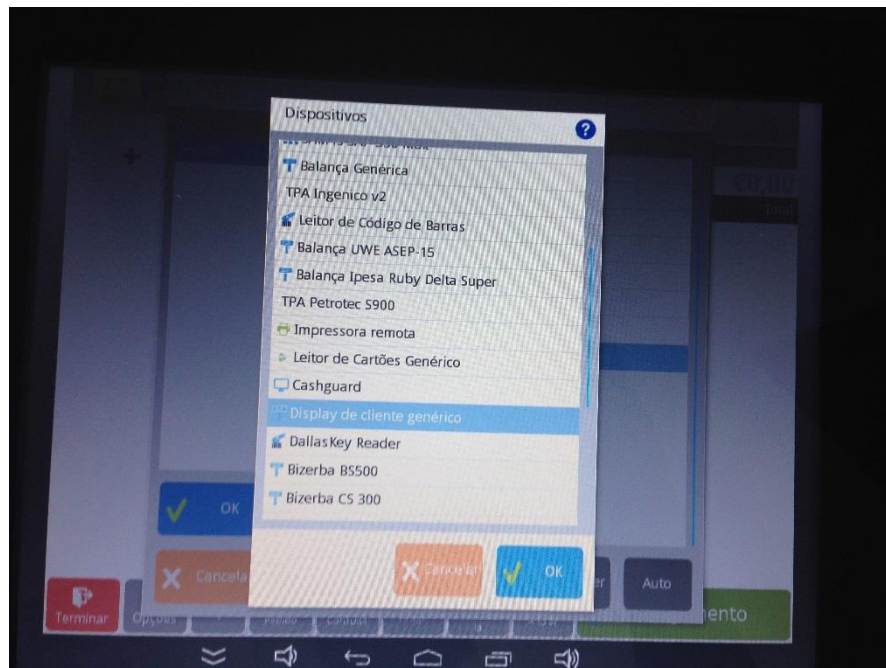
6- Depois de clicar em novo selecione a opção porta serie e de seguida clique em OK



6.1 Para configurar a porta serie deverá colocar os valores abaixo.



- 7- Com a opção que diz “ [vazio] ” (que está posicionada por baixo da ultima porta serie que colocou) selecionada seleccione “novo” como no passo 5, clique em novo e s seleccione a opção Display de cliente Genérico quando seleccionar clique em “ok”.



- 8- O visor deverá aparecer assim:

