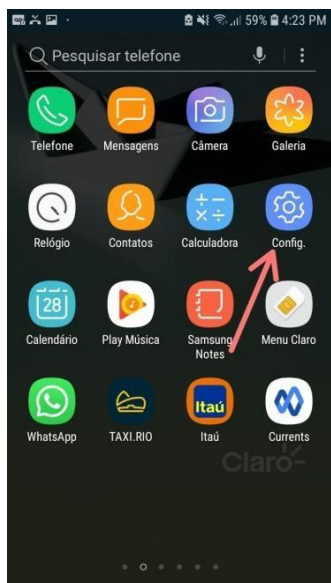




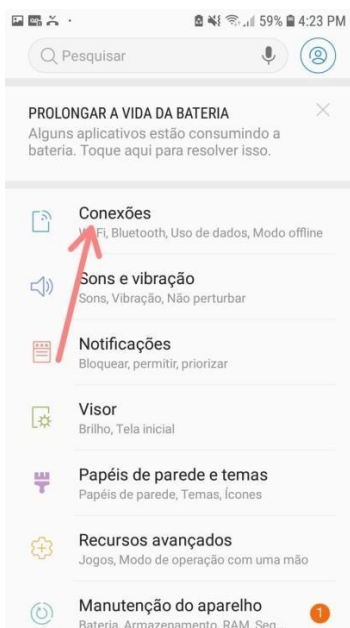
## Manual Controller- CO2:

### (1) Conexão com WiFi:

**1.1 Ligar o equipamento na energia com botão apertado por aproximadamente 2 segundos**, com smartphone próximo, clicar em configurações:



### 1.2 Conexões



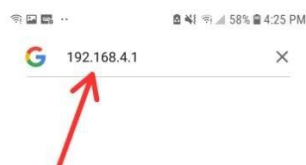
### 1.3 Clicar sobre a rede WiFi local:



### 1.4 Clicar na rede 'gr automacoes', após perder a conexão do celular com wi-fi , o telefone estará conectado com Controller.



### 1.5 No navegador, digitar o IP: 192.168.4.1 e acessa a pagina de configurações de WiFi:



## 1.6 Configure o WiFi com rede e senha local e salva.



## 2 Baixar e configurar o aplicativo:

2.1 Na tela de configurações, inserir o número de série que vai esta na parte de baixo do equipamento.

2.2 Programar o ranger de ppm com luz, programar o ppm para limpeza de CO2 com estufa sem luz e também o ppm critico na tela de configurações.

2.3 Gravar as atualizações.

**A atualização da hora na tela de monitoramento na parte superior do canto esquerdo mostra que o controlador esta online e atualizando os dados do sensor**

## 3) Especificações técnicas:

Alimentação bivolt (110/220V)

Carga de controle máxima de 10A

Potência máxima somada de 2000W na tensão de 220V.

Potência máxima somada de 1200W na tensão de 127V.

Aparelhos que podem ser usados: Solenoides ou Gerador de CO2 e exaustor.

**Não ligar aparelhos de tensões diferentes nas tomadas.**