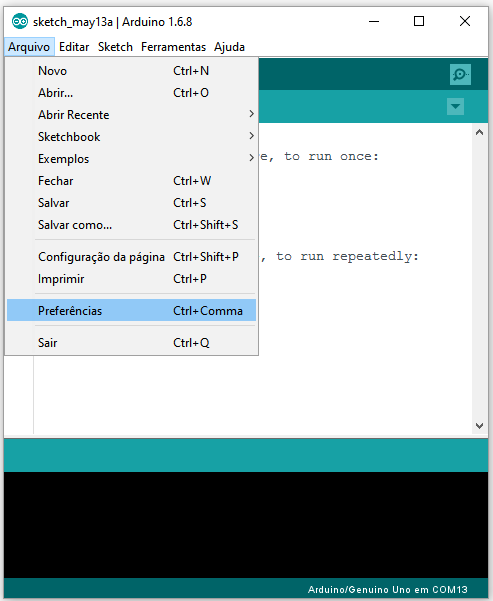
## **Configuração da IDE do Arduino para o NodeMCU**

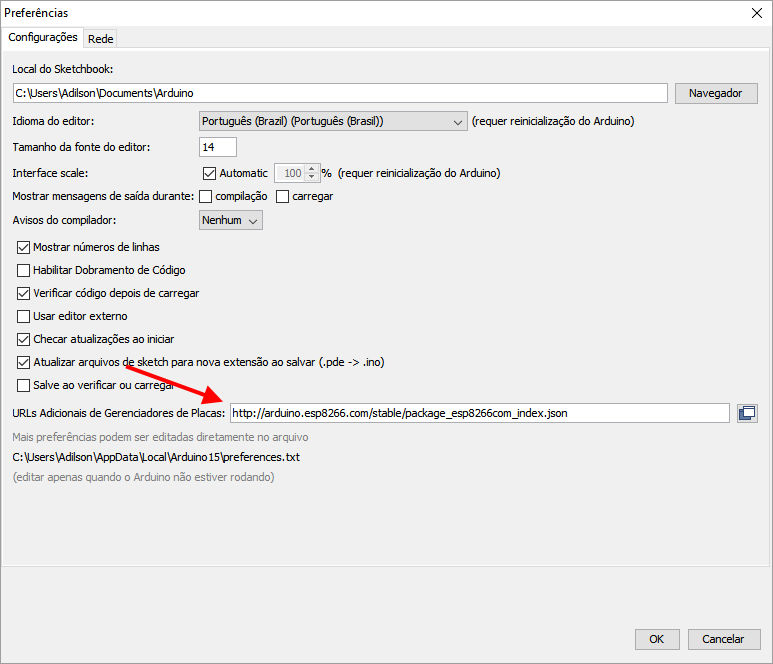
Entre na IDE do Arduino e clicar em **Arquivo -> Preferências**:



Na tela seguinte, digite o link abaixo no campo **URLs adicionais de Gerenciadores de Placas:**

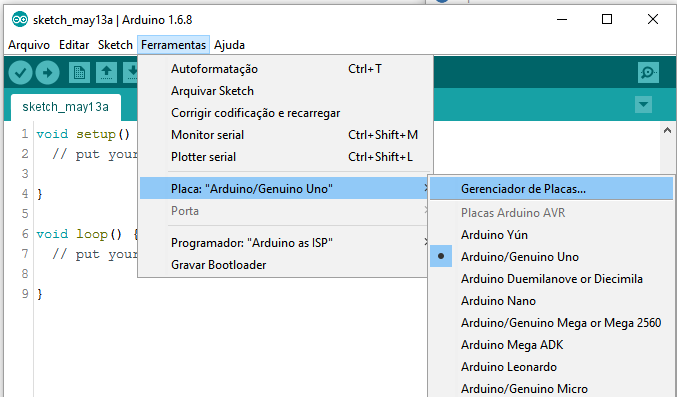
http://arduino.esp8266.com/stable/package\_esp8266com\_index.json

A sua tela ficará assim:

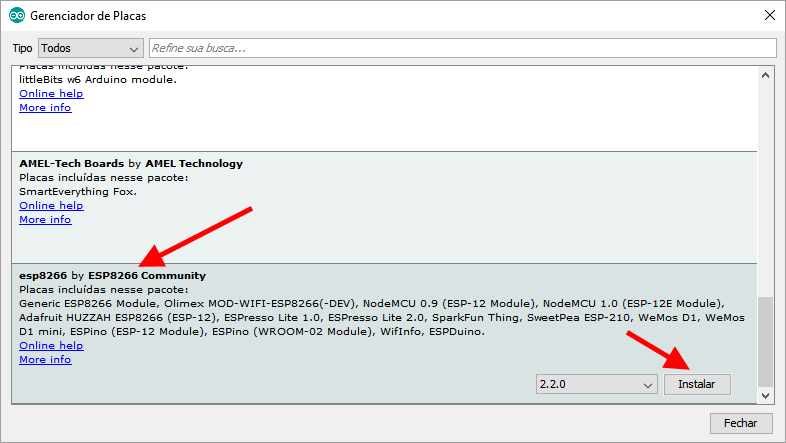


Clique em OK para retornar à tela principal da IDE

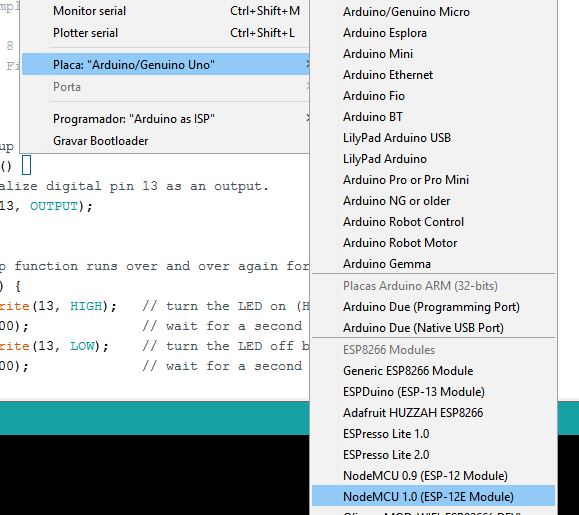
Agora clique em **Ferramentas -> Placa -> Gerenciador de Placas:**

****

Utilize a barra de rolagem para encontrar o **esp8266 by ESP8266 Community** e clique em **INSTALAR**

****

Após alguns minutos as placas da linha ESP8266 já estarão disponíveis na lista de placas da IDE do Arduino



Referência: <https://www.filipeflop.com/blog/programar-nodemcu-com-ide-arduino/>