

SÃO PAULO TECH SCHOOL

MANUAL PARA CORREÇÃO DE VARIÁVEL DE AMBIENTE

Cálculo Computacional e Estatística

Desenvolvido por Maria Eduarda Neves 1CCO

2022

Verificar Instalação

A primeira coisa que você precisa fazer é verificar se o pip está instalado.

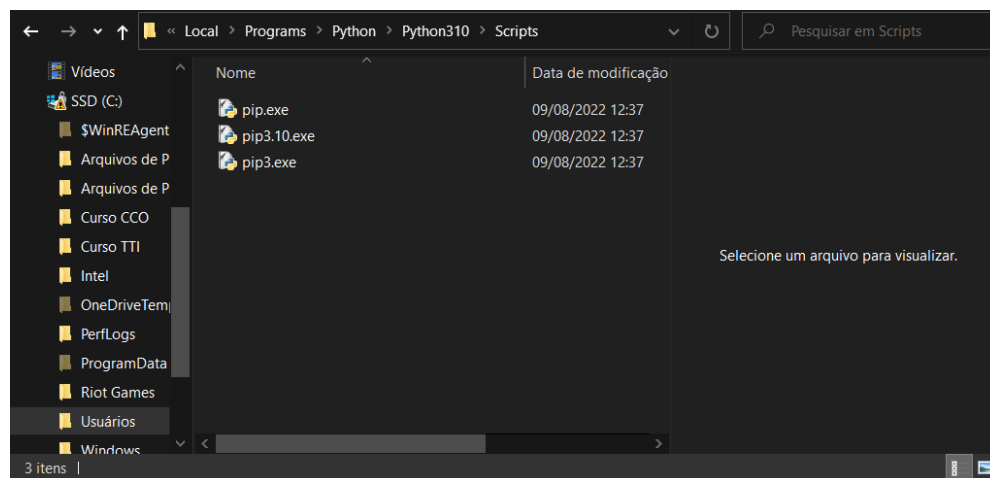
Para isso você precisa navegar até a pasta de instalação do Python em sua máquina, e dentro dela verificar a pasta “Scripts”.

Na minha máquina, por exemplo, o caminho é este:

C:\Users\Local\AppData\Local\Programs\Python\Python310\Scripts

O caminho pode ser diferente, dependerá do caminho que você escolheu no momento da instalação do Python.

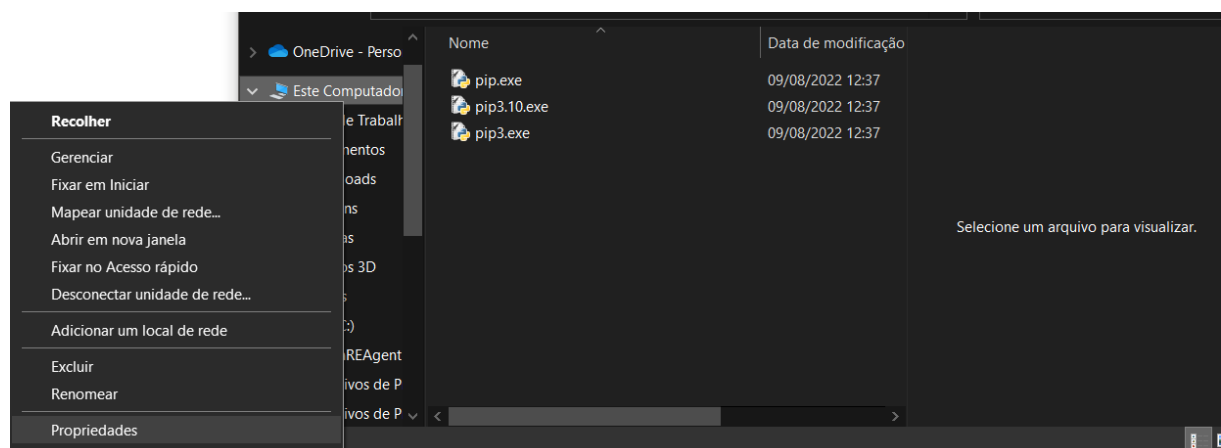
Comece verificando se há o executável do pip na pasta.



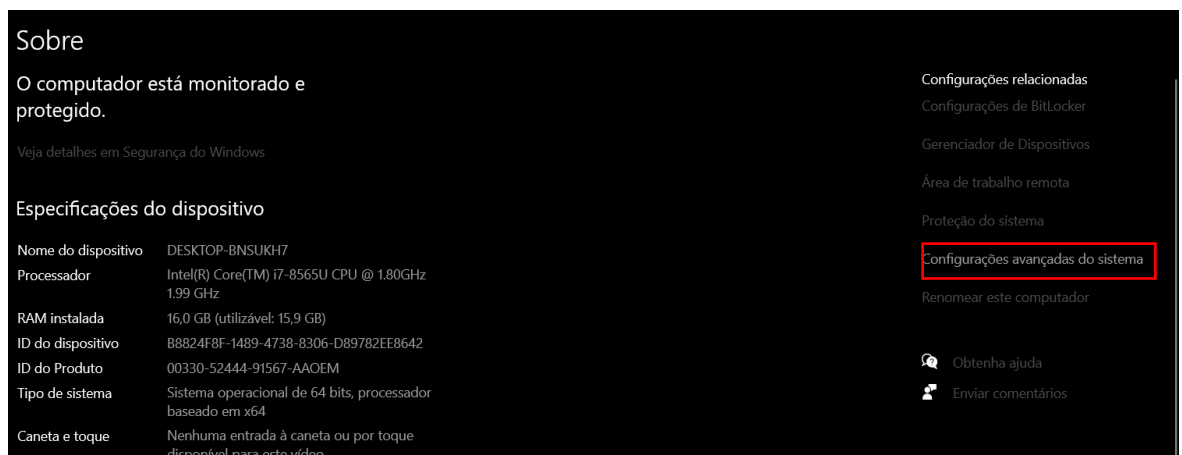
Se o arquivo estiver nesta pasta, significa que você já tem o pip instalado, só precisa adicionar esta pasta na variável de ambiente **path** para que o cmd reconheça este comando em qualquer pasta que você estiver executando.

Como adicionar o caminho de uma pasta no Path

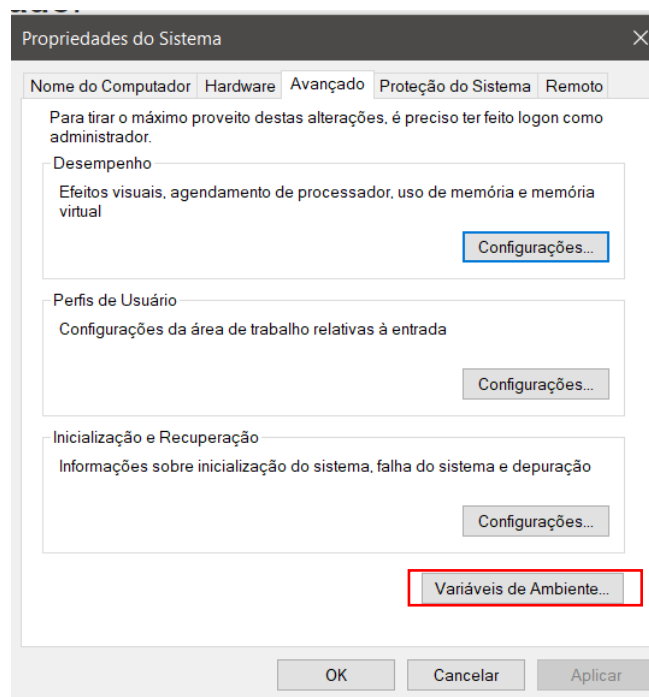
1. Clique com o botão direito do mouse no ícone computador e clique em Propriedades.



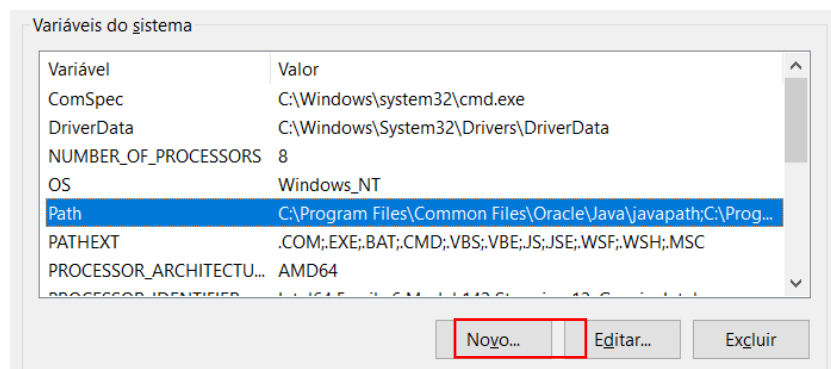
2. Clique em Configurações avançadas do sistema.



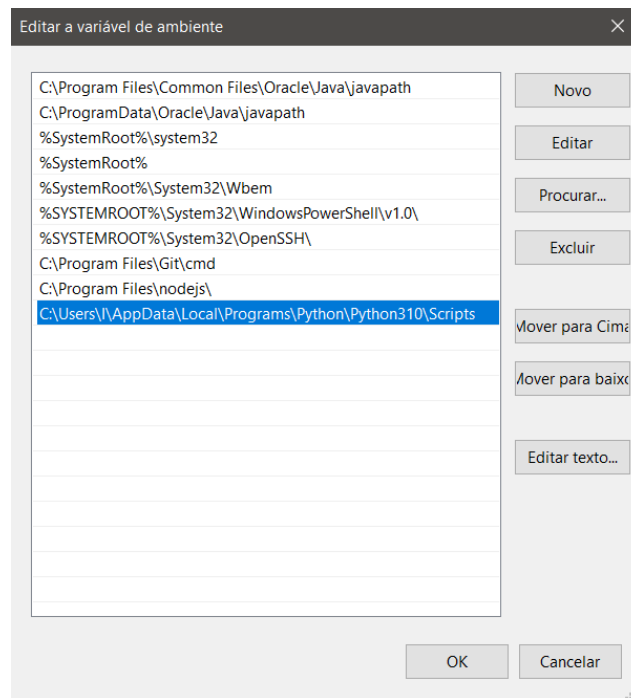
3. Dentro da aba de configurações avançadas, clique em **Variáveis de ambiente**.



4. Selecione a variável de ambiente **Path** na lista e clique em **Editar**.



5. Clique no botão **Novo** e adicione o caminho da pasta desejada. Neste caso, é a pasta Scripts que está dentro da pasta de instalação do Python.



6. Por último, reinicie o prompt de comando/IDLE.