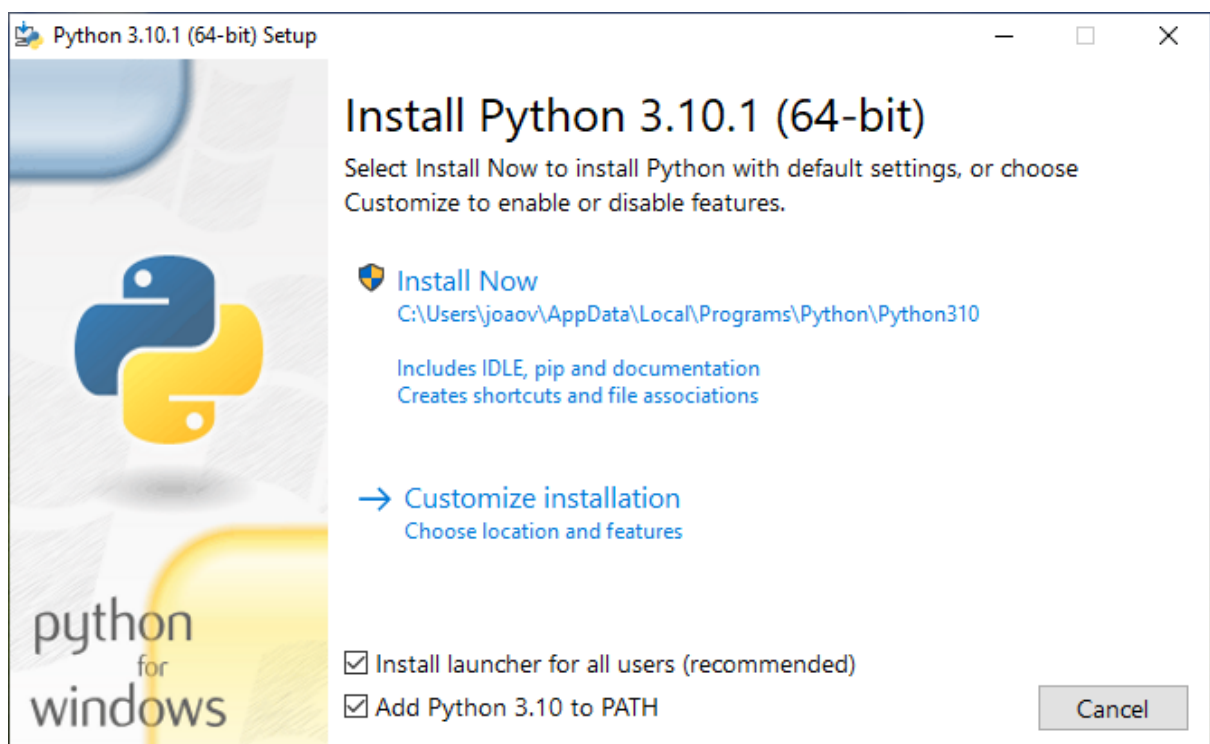




# PRIMEIROS PASSOS

Clique no link: <https://www.python.org/>

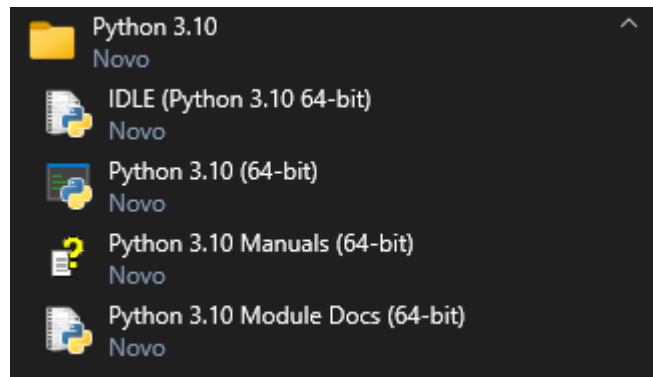
Após abrir a página, vá em "Downloads" e baixe a versão mais recente para sua plataforma, durante a escrita deste documento a versão era 3.10.1.



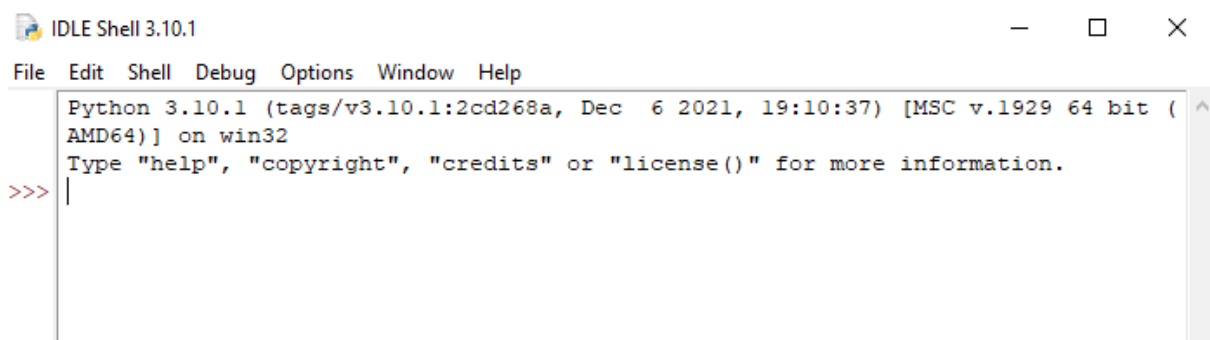
A segunda opção habilita o uso do Python no Terminal.

O pacote do Python vem com o interpretador, com o ambiente IDLE e com as "batteries included", que são as multi biblioteca padrão que vem na linguagem.

Agora vamos abrir a pasta do Python no Windows 10 e lá podemos identificar as seguintes informações:



Você pode utilizar o Python diretamente no terminal ou no IDLE, que é um ambiente mais “facilitado” para o uso da linguagem.



Já é possível trabalhar de forma tranquila com ele, no entanto iremos aprender sobre outro programa muito utilizado quando se fala em Python, que é o Pycharm.

Clique no link: <https://www.jetbrains.com/pt-br/pycharm/download/>

# Baixar PyCharm

[Windows](#)

[macOS](#)

[Linux](#)

## Professional

Para desenvolvimento Web com Python e desenvolvimento científico. Com suporte para HTML, JS e SQL.

Baixar

Avaliação gratuita

## Community

Para o autêntico desenvolvimento Python

Baixar

Gratuito, com base em open source

A versão Community é gratuita.