Instalando o Python no Windows



Instalando o Python no Windows

Ao acessar o endereço

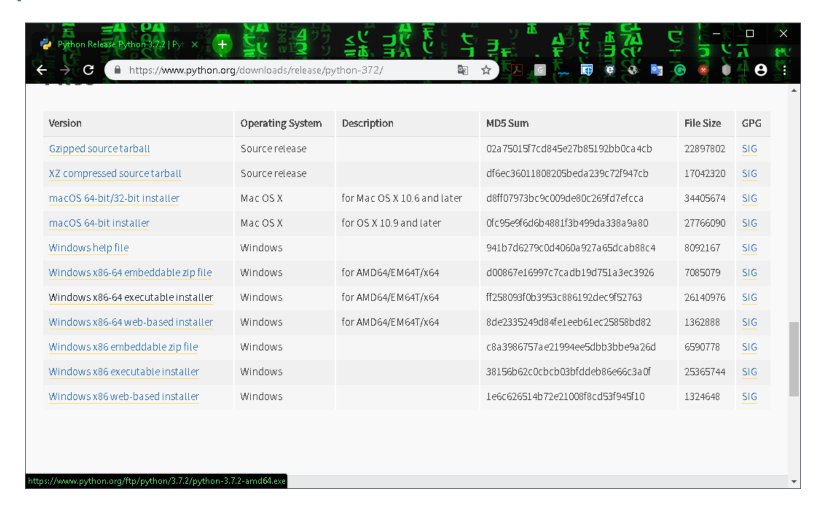
https://www.python.org/downloads/release/python-372/ veremos várias versões para download, eu vou baixar a versão 64 bits (Windows x86-64 executable installer).

O endereço completo para download é:

https://www.python.org/ftp/python/3.7.2/python-3.7.2-amd64.exe

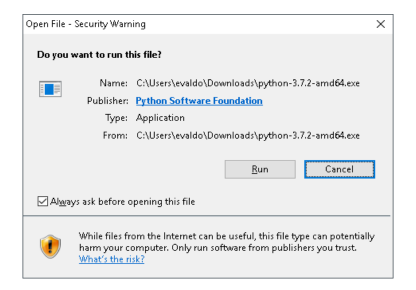


Instalando o Python no Windows



Instalando o Python no Windows

Após baixar o arquivo de instalação e executá-lo, será exibida uma janela de confirmação como a janela a seguir:



Escolha "Run / Executar".

Instalando o Python no Windows

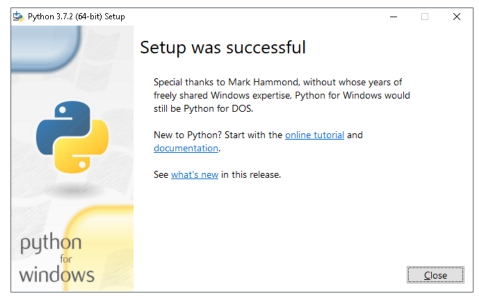
Na próxima janela exibida, marque a opção "Add Python 3.7 to PATH / Adicionar Python 3.7 ao PATH" para adicionar o Python ao path do Windows. Em seguida clique em "Install Now / Instalar Agora". Se aparecer uma janela do Windows solicitando confirmação, clique em

"Yes / Sim".



Instalando o Python no Windows

Ao término da instalação será exibida a janela a seguir:



Você pode fechar esta janela. Pronto, o Python está instalado em seu sistema.

Instalando o Python no Windows

Abra o prompt de comando do Windows e digite python, caso tudo tenha ocorrido corretamente, você verá uma tela como a seguir. Esta é a tela do interpretador interativo do Python.

```
Command Prompt - python
C:\Users\evaldo>python
Python 3.7.2 (tags/v3.7.2:9a3ffc0492, Dec 23 2018, 23:09:28) [MSC v.1916 64 bit (AMD64)] on win32 
Type "help", "copyright", "credits" or "license" for more in
formation.
>>> _
```

FIM

