

Instalando o Python no Windows

Transcrição

Nesse vídeo veremos como instalar o Python no Windows. O primeiro passo é acessar o site do Python:

<https://www.python.org/> (<https://www.python.org/>). Na sessão de Downloads, automaticamente já será disponibilizado o instalador específico do Windows, portanto é só baixar o **Python 3**, na sua versão mais atual.

Instalando o Python

Após o download ser finalizado, abra-o e logo na primeira tela é importante marcar a *checkbox* **Add Python 3.5 to PATH**. Essa opção é importante para conseguirmos executar o Python dentro do Prompt de Comando do Windows.

Vamos selecionar a instalação customizada somente para vermos a instalação com mais detalhes. Na segunda tela, podemos clicar em **Next**. Já na terceira tela, também vamos deixar como está, mas vamos nos atentar ao **diretório de instalação do Python**, para caso queiramos procurar o executável, ou algo que envolva o seu diretório. Visto isso, podemos clicar **Install** e aguardar o término da instalação.

Testando o Python

Terminada a instalação, podemos testar se o Python foi instalado corretamente. Podemos abrir o Prompt de Comando e executar o seguinte comando:

```
python -V
```

Esse comando imprime a versão do Python instalada no Windows. Se a versão for impressa, significa que o Python foi instalado corretamente. Logo, se rodarmos o comando `python`, teremos acesso ao Prompt do próprio Python, conseguindo assim utilizá-lo.

Outras formas de utilizar o Python

Podemos rodar o Python diretamente do seu próprio Prompt. Podemos procurar pelo Python na caixa de pesquisa do Windows e abri-lo, assim o seu console próprio será aberto.

Uma outra forma é abrir a **IDLE do Python**, que se parece muito com o console, mas com um menu, que possui algumas opções extras