

Instalando em outras plataformas

Transcrição

Os sistemas operacionais baseados no Debian já possuem o Python 3 pré-instalado, mas o comando para instalá-lo pelo terminal é:

```
sudo apt-get update
sudo apt-get install python3
```

Assim como no Windows, você pode verificar se o Python 3 está instalado executando o seguinte comando:

```
python3 -V
```

E para executar o Python 3, basta rodar o comando `python3` no terminal.

Instalando o Python no MacOS

Para instalar o Python 3 no MacOS, temos duas opções, através do [Homebrew \(http://brew.sh/index_pt-br.html\)](http://brew.sh/index_pt-br.html), fazemos:

```
brew update
brew install python3
```

Mas caso você não utilize o Homebrew, podemos baixar o instalador do Python através do seu [site oficial \(https://www.python.org/\)](https://www.python.org/). Assim como no Windows, na sessão de Downloads, o site automaticamente já detectará o seu sistema operacional e disponibilizará o instalador específico para o seu MacOS, portanto é só baixar o Python 3, na sua versão mais atual.

E assim como nos sistemas baseados no Debian, verificamos a versão do Python com o seguinte comando:

```
python3 -V
```

E o executamos rodando o comando `python3` no terminal.