

MONTANDO AMBIENTE VIRTUAL COM PYTHON (VSCODE)

- 1) Criar um diretório de trabalho
- 2) com o VS CODE, abrir o diretório de trabalho criado
- 3) Abrir o terminal no VS CODE
- 4) Digitar: `python -m venv [nome do ambiente virtual – Por exemplo: virtenv]` [PARA CRIAR O AMBIENTE VIRTUAL]
- 5) `Set-ExecutionPolicy -scope CurrentUser -ExecutionPolicy RemoteSigned` [Dar este comando no c:\WINDOWS\System32]
- 6) Digitar: `.virtenv\Scripts\Activate.ps1` [Porque está no PowerShell]
`.virtenv\Scripts\Activate.bat` [Se estiver no CMD]
- 7) Vai dar erro se não alterou o `powershell admin` **[Item 5]**
- 8) Teclar <S> para confirmar pipi

O **passo 6** é que **ATIVA** o ambiente virtual

Quando o ambiente virtual estiver ativado, o nome deste ambiente virtual aparece no lado esquerdo com cor diferente → **Provavelmente verde**

PARA SAIR DO AMBIENTE VIRTUAL: Digitar **deactivate**

Fonte: <https://www.youtube.com/watch?v=m1TYpvIYm74>

MONTANDO AMBIENTE VIRTUAL COM PYTHON (PYCHARM)

<https://www.youtube.com/watch?v=stEvUVvYD00>

Para utilizar o Jupyter com o VSCODE

- 1) <Ctrl> + <Shift> + p
- 2) Digitar: “**Create: New Jupyter Notebook**”