



# Criação de Ambiente Virtual no VSCode

1. Instalar a extensão “**Python (IntelliSense)**”, **Python Notebook Renderes**
2. Abrir um novo diretório (pode ser criado na hora)
3. Abrir um terminal
4. Criar um ambiente virtual:
  - a. Windows: `virtualenv env` ou `python -m venv env`
  - b. Linux:
    - i. `sudo apt install python3.8-venv`
    - ii. `python3 -m venv env`
5. Liberação de privilégios para a execução de comandos específicos do PowerShell:  
`Set-ExecutionPolicy -ExecutionPolicy Bypass -Scope Process -Force`
6. Habilitar o ambiente:
  - a. Windows: `./env/Scripts/activate.ps1`
  - b. Linux: `source ./env/bin/activate`