



Manual de instalação

Assistente Virtual

Requisitos:

- Python (python.org)



Editor de código:

- VSCode (**O mais completo**)
- PyCharm (**O mais difícil**)
- NotePad ++ (**Quase um bloco de notas**)

Instalando dependencias



`intents.json`



`main.py`



`requirements.txt`

Estrutura de pastas inicial do robô

- Abra o prompt de comando
- Acesse o diretório raiz do projeto.
- Execute "pip install -r requirements.txt"

Se der algum erro, tente instalar manualmente:

"pip install numpy"

"pip install tensorflow"

"pip instal neuralintents"

Executando o assistente

**Tendo tudo corrido bem, basta
executar o arquivo main.py
com o comando:
"python main.py"**

**O assistente irá treinar e
assim que terminar, vai gerar
alguns arquivos e solicitar
uma mensagem.**