

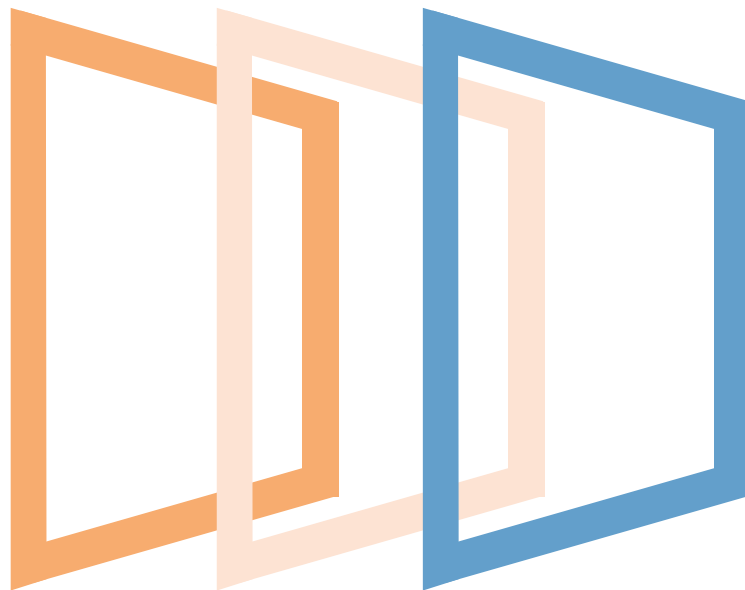
Desvendando IA e Machine Learning

Thaís Ratis

Diego Alexandre

Práticas Tecnológicas, 13.09.2023

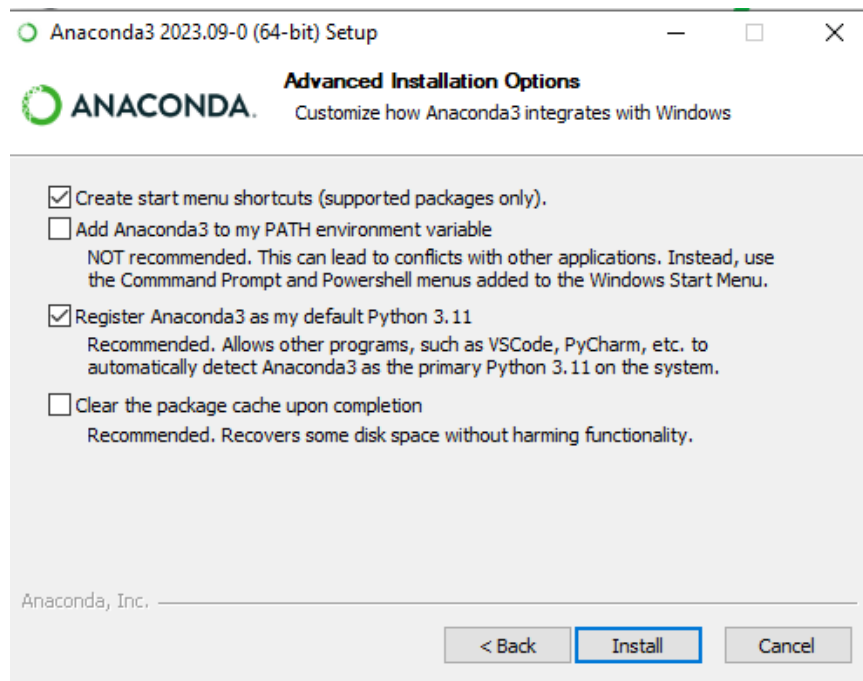
minsoit



An Indra company

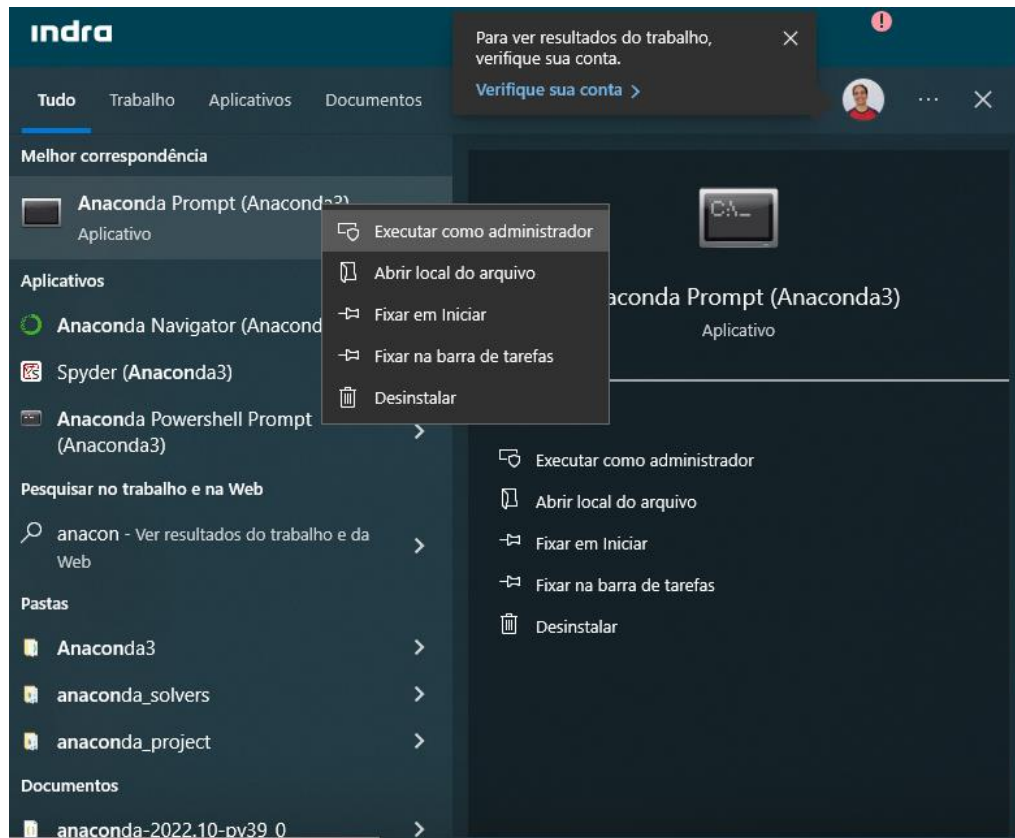
Passo 1

1. Vá para <https://www.anaconda.com/download/>
2. Baixe o anaconda
3. Instale o anaconda(selecione as opções marcadas na imagem para instalar)



Passo 2

Abra o anaconda prompt
como administrador



Passo 3

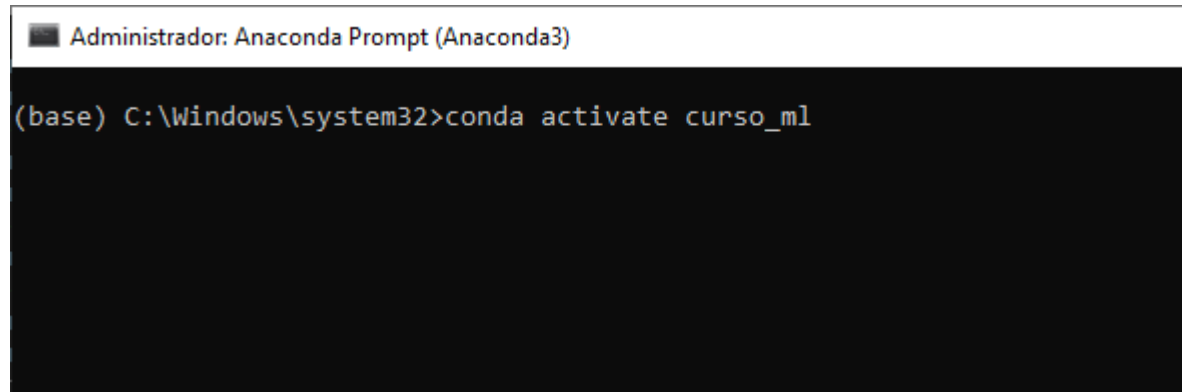
No prompt digite `conda create -n nomequequeresproambiente python=3.9`

Administrador: Anaconda Prompt (Anaconda3)

```
(base) C:\Windows\system32>conda create -n curso_ml python=3.9
```

Passo 4

Ative o seu environment digitando conda activate nomedoenvironment



```
Administrador: Anaconda Prompt (Anaconda3)

(base) C:\Windows\system32>conda activate curso_ml
```

Passo 5

Vá até a pasta onde baixou os requirements.

Utilize o comando `cd` para isso.

Ex: `C:\Users\dpatricio\Downloads`

Passo 6

Digite no terminal do conda `pip install -r requirements_final.txt`

Troubleshooting

Caso tenha erro com o pycocotools

Rode com seu environment ativo:

```
conda install -c conda-forge pycocotools
```

E execute o passo 6 novamente

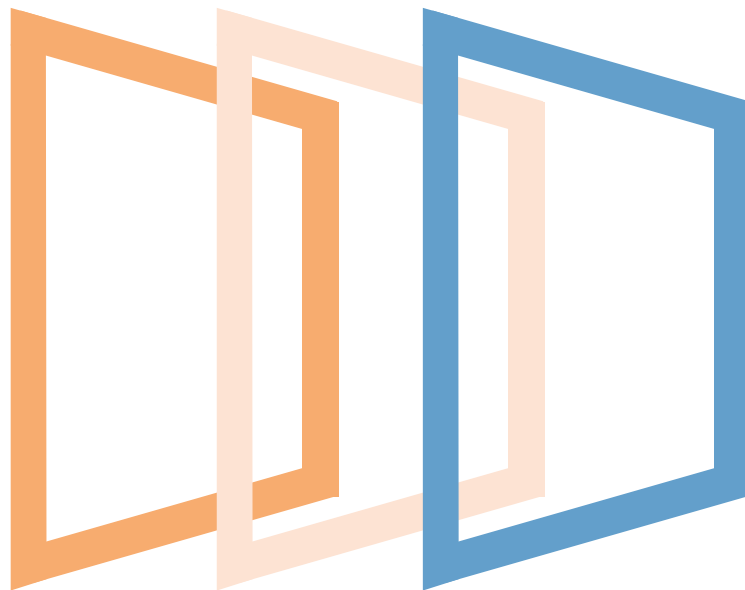
Desvendando IA e Machine Learning

Thaís Ratis

Diego Alexandre

Práticas Tecnológicas, 13.09.2023

minsoit



An Indra company