

Aula 8:  
Anaconda (Opcional)

1. Introdução

2. O que é o Anaconda?

3. Instalando o Anaconda

4. Gerenciando pacotes

5. Gerenciando ambientes

Introdução

O **Anaconda** é uma distribuição de pacotes construída para análise de dados. Embutido nela vem o conda, um gerenciador de pacotes e ambientes. Você usará o conda para criar ambientes que isolam projetos que usam versões e pacotes diferentes do Python. Você também o usará para instalar, desinstalar e atualizar pacotes nos diversos ambientes. Usar Anaconda tornou minha vida muito mais fácil na hora de trabalhar com dados.

Alguma pergunta? Ir para **fóruns** para discutir com a comunidade da Udacity

PRÓXIMO