



*Python Fundamentos Para Análise de Dados*

# Python Fundamentos Para Análise de Dados – Versão 3.0

## Bibliografia, Referências e Links Úteis



Bibliografia Big Data e Data Science

<https://blog.dsacademy.com.br/?s=bibliografia-big-data-e-data-science%2F>

Machine Learning: An Artificial Intelligence Approach

[https://www.amazon.com.br/Machine-Learning-Artificial-Intelligence-Approach-ebook/dp/B01H5GQH1M?keywords=machine+learning+tom&qid=1527747667&sr=8-1&ref=sr\\_1\\_1](https://www.amazon.com.br/Machine-Learning-Artificial-Intelligence-Approach-ebook/dp/B01H5GQH1M?keywords=machine+learning+tom&qid=1527747667&sr=8-1&ref=sr_1_1)

Deep Learning e a Tempestade Perfeita

<http://deeplearningbook.com.br/deep-learning-a-tempestade-perfeita/>

Uma Breve História das Redes Neurais Artificiais

<http://deeplearningbook.com.br/uma-breve-historia-das-redes-neurais-artificiais/>

The Neural Network Zoo

<http://www.asimovinstitute.org/neural-network-zoo/>

7 Casos de Uso de Deep Learning

<http://www.cienciaedados.com/7-casos-de-uso-de-deep-learning/>

Clara

<https://claralabs.com/>

Howdy

<https://howdy.ai/>