

Aula 06 Pandas

Leitura complementar:

- [10 minutes to pandas](#)
- [Pandas](#)
- [pandas.Series](#)
- [pandas.DataFrame](#)
- [pandas.Index](#)
- [Pandas Series: A Lightweight Intro](#)
- [pandas.Series.values](#)
- [pandas.Series.index](#)
- [The Pandas DataFrame: Make Working With Data Delightful](#)
- [The Mastery of Pandas - I](#)
- [Seus primeiros passos como Data Scientist: Introdução ao Pandas!](#)
- [Numpy Arrays](#)
- [NEP 21 — Simplified and explicit advanced indexing](#)
- [pandas.Series](#)
- [numpy.ndarray](#)
- [Objetos Dictionary](#)
- [Creating a Pandas Series from Dictionary](#)
- [Indexing, Slicing and Subsetting DataFrames in Python](#)
- [Python Pandas - DataFrame](#)
- [Pandas Series: A Lightweight Intro](#)
- [15 ways to create a Pandas DataFrame](#)
- [Introduction to Pandas DataFrames](#)
- [7 Ways to Manipulate Pandas Dataframes](#)
- [pandas.DataFrame](#)
- [How to convert Dictionary to Pandas Dataframe?](#)

- [pandas.Index](#)
- [pandas.DataFrame.values](#)
- [pandas.DataFrame.columns](#)
- [Creating a dataframe from Pandas series](#)
- [How to Convert Pandas Series to a DataFrame](#)
- [Ultimate Pandas Guide — Creating a DataFrame](#)
- [Working with missing data](#)
- [Using List Comprehensions With pandas](#)
- [PYTHON LIST COMPREHENSION : LEARN BY EXAMPLES](#)
- [Pandas Index Explained](#)
- [Dealing with Rows and Columns in Pandas DataFrame](#)
- [pandas.Index](#)
- [Index objects](#)
- [pandas.Index](#)
-