

www.datascienceacademy.com.br

Big Data Analytics com R e Microsoft Azure Machine Learning

Bibliografia e Links úteis

Quantmod

http://www.quantmod.com

Rmetrics

https://www.rmetrics.org

Quantdl

https://www.quandl.com

Datasets SAS

http://support.sas.com/learn

SPSS e Stata

http://staff.bath.ac.uk/pssiw/stats2/page16/page16.html http://cw.routledge.com/textbooks/9780415372985/resources/datasets.asp

Gapminder

https://www.gapminder.org

Comparativo entre pacotes estatísticos:

https://en.wikipedia.org/wiki/Comparison_of_statistical_packages

MiKTeX (Windows)

http://miktex.org/download

MacTeX (MacOS)

https://tug.org/mactex/mactex-download.html

Exemplo de Apresentação criada com R

https://rpubs.com/jstratton/197368

Repositório de Dados de Séries Temporais

http://robjhyndman.com/tsdldata

Dados Públicos do IPEA

http://www.ipeadata.gov.br

Como gerar léxico para listas de palavras em análise de sentimentos

http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1984-63982013000400004

Geração de palavras para análise de sentimentos

SentiWordNet: http://sentiwordnet.isti.cnr.it

SentiLex: http://dmir.inesc-id.pt/project/SentiLex-PT 02