

jaymeanchante

cientista de dados

sobre

26 anos
Curitiba
Brasil

email
github
linkedin
kaggle

idiomas

português, inglês e
espanhol
noções de francês e
hebraico

programação

R ♥ Python
(numpy, pandas,
matplotlib,
scikit-learn, xgboost,
ggplot2, tidyverse)
Jupyter, Docker,
LibreOffice

sistemas operacionais

GNU/Linux: Ubuntu
16.04 LTS
Windows 10

interesses

análise de dados, machine learning, visualização, processamento de texto e imagens, análise de sentimentos, bancos de dados, processamento paralelo, automatização de tarefas e rotinas, mineração de dados, respagem de dados

educação

desde 2018	Especialização <i>Data Science e Big Data</i>	LEG e DInf/Universidade Federal do Paraná
2015–2017	Mestrado Economia Aplicada	DER/Universidade Federal de Viçosa
2009–2014	Bacharelado Ciências Econômicas	DERI/Universidade Federal do Rio Grande do Sul

experiências

out/2017 -	Contabilizei Contabilidade, Curitiba <i>Coleta de dados:</i> scripts para consultar as APIs do Google Analytics, Adwords e Facebook <i>Processamento:</i> consultas em SQL no warehouse BigQuery do Google. Processamento local usando pandas (Python) e tidyverse (R) <i>Visualização:</i> dashboard com Google DataStudio e Metabase. Gráficos personalizados com matplotlib <i>Análises:</i> condução de experimentos aleatórios controlados, análises econométricas, modelos preditivos, estimação de mercado potencial	Analista de Dados
jul/2017	Klooks, Porto Alegre Treinamento de algoritmo de previsão financeira	Freelancer
ago/2017 -	Professor, online Professor de Estatística e Econometria, explanação de conteúdos, organizar bases de dados, gerar tabelas e figuras, rodar regressões em Stata	
mar/2015 - mar/2017	CNPq Pesquisa em Economia Aplicada, modelagem econométrica usando Stata, uso de bases de dados governamentais (Censo, Pnad, Caged, RAIS), monitor de Derivativos Agropecuários, apresentação de trabalho em congressos, publicação de artigos científicos	Bolsista de pós-graduação
mar/2014 - jul/2014	Fundação de Economia e Estatística <i>Pesquisa em Gênero usando dados do Censo e da Pnad do IBGE</i>	Bolsista de Iniciação Científica
ago/2012 - mar/2013	Banco Regional de Desenvolvimento do Extremo Sul Cálculo de índices e taxas, relatórios gerenciais, rotinas administrativas	Estagiário
fev/2012 - jul/2012	Universidade Federal do Rio Grande do Sul Pesquisa em Economia	Bolsista de Iniciação Científica

curSOS

2018	Big Data Analytics using Spark Guest list recommendation for Facebook events based on friends already attending the event.	UCSD via edx.org
2017	Python for Data Analysis Ciência de dados usando Python e bibliotecas como Jupyter, NumPy, Pandas, Matplotlib e Scikit-learn	UCSD via edx.org
2017	Data Analysis for Social Scientists Teoria e prática sobre probabilidade, estatística, experimentos controlados com R	MIT via edx.org

publicações

Revista dos Transportes Públicos n. 144 (2016). Congestionamento de trânsito: uma abordagem de teoria econômica acerca da expansão da capacidade viária, da cobrança de pedágio e do uso da bicicleta como modal alternativo