Eduardo Ochetski Hellas

DATA SCIENTIST

São Paulo, SP

🛘 🗆 +55 61 99651 0087 | 🔀 ehellas@gmail.com | 🌴 pindasdata.netlify.app | 🖸 pinduzera | 🛅 eduardohellas | 💆 pinduzera

Algumas coisas sobre mim

- Eu tenho uma paixão enorme por jogos de tabuleiro.
- Estudo línguas estrangeiras por diversão.

Educação _____

Universidade de Brasília - UnB

Brasília, Brasil

Bacharel em Estatística 2011

Experiência

SAS Institute São Paulo, Brasil

CIENTISTA DE DADOS Jul/2019 - Corrente

- Desenvolver e organizar a iniciativa Move2Cloud, ajudando clientes mover suas operações analíticas para a nuvem e, também, capacitar vendedores sobre o tema
- Desenvolver casos de usos de IoT, Computer Vision, NLP e análises em geral utilizando o software SAS Viya
- Especialista em analítica avançada do time de Inovação
- Referência em integração entre SAS e Open Source

Stopanovski Brasília, Brasíl

Analista de dados Jan/2019 - Abr/2019

Análise de dados forenses, criação de dashboard com Power BI, R e Azure. Manutenção de banco de dados SQL, atividades gerais de TI.

Movecode Brasília, Brasil

CIENTISTA DE DADOS Abr/2018 - Set/2018

 Raspagem e armazenamento de dados (financeiros), construção de banco de dados NoSQL (Cloudant e MongoDB), análise e visualização de dados, criação de modelos de machine learning utilizando R e Python. Utilização de ambientes em nuvem como IBM Cloud, AWS e Azure.

Instituto Constituição Aberta

Brasília, Brasil

ESTAGIÁRIO 2015 - 2017

- Raspagem e armazenamento de dados web (jurídico), construção de banco de dados (MySQL), análise e visualização de dados, criação de interface web em R Shiny.
- Criei um método capaz de acompanhar níveis de concordância de votos entre juízes do Supremo Tribunal Federal

Highlights

SAS Customer Advisory Academy

Cary, Estados Unidos

TREINO TÉCNICO E DE VENDAS

Set/2020 - Nov/2020

- Tecnologias: SAS Viya, SAS Event Stream Processing (ESP) e integrações Open Source
- Reconhecido como o estudantes com o maior conhecimento de métodos analíticos

Blog Pessoal
Português

2018 - Corrente

• Blog pessoal sobre análise de dados, programação e estatística

https://pinduzera.github.io/ - Portuguese

Biblioteca R

GENLOGIS 2017

- Desenvolvi e publiquei uma biblioteca em R que facilita trabalhar com uma distrivuição de probabilidade multimodal
- https://cran.r-project.org/web/packages/genlogis/index.html

Brasília Sem Fronteiras

Washington D.C., Estados Unidos

GEORGE WASHINGTON UNIVERSITY

Ago/2014

• Liderança Global com ênfase em inovação

Habilidades

Estatística e Machine Learning

EXPERIENTE

R

EXPERIENTE

Python

Intermediário

SAS CASL

Intermediário

SQL

Intermediário

Outras Ferramentas

SAS, Spark, Tensorflow, SAS Viya, Computer Vision, Power

BI, NoSQL DATABASES

Idiomas

Inglês

FLUENTE - TOELF ITP B2

Espanhol

FLUENTE - DELE C1

Alemão

Básico - Centro Interescolar de Linguas de Brasília

Português

Nativo

Outras Certificações

SAS Certified Specialist

NATURAL LANGUAGE PROCESSING AND COMPUTER VISION USING SAS VIYA 3.5

Dez/2020