VICTOR DOGO

■ LINGUAGENS DE PROGRAMAÇÃO

RStudio IDE

Linguagem R

Nível Avançado

- São Carlos, SP
- Experiência intermediária com pacotes tidyverse;
- · Criação de relatórios em RMarkdown;
- Integração do ambiente RStudio com GitHub;
- Certificação "Programação para Ciência de Dados" (curso-r.com) com projeto em destaque;
- Familiaridade com aplicações de regressão, modelos lineares e séries temporais.

VS Code IDE

Python

Nível Intermediário

São Carlos, SP

- Experiência e ambientação com fundamentos da linguagem;
- Familiaridade com a biblioteca pandas para análise e manipulação de dados;
- Uso de bibliotecas gráficas como plotnine e plotly para visualização de dados.

岬 PROJETOS

09/2021 | 12/2021

Análise e Visualização dos Dados da Pandemia na Cidade de Sorocaba

São João da Boa Vista, SP

- Este projeto resultou na construção de um dashboard estatístico (usando o pacote {flexdashboard}) com dados sobre a pandemia na cidade de Sorocaba:
- Os dados são provenientes dos sites brasil.io (contágio e mortalidade) e basedosdados.org (vacinação), extraídos com o auxílio de códigos em R e interfaces para o Google BigQuery;
- Fui orientado pela Profa. Dra. Andreza Aparecida Palmao sob fomento da Pró Reitoria de Extensão da UFSCar - Universidade Federal de São Carlos.

10/2021

Pacote {bradfordr}

São João da Boa Vista, SP

- O pacote consiste na implementação de funções de probabilidade de uma distribuição inexistente no R. Ele também possui automatização na atualização de seu site através do GitHub Actions.
- O resultado foi o aprendizado de boas práticas de programação, a noção da importância do compartilhamento de código aberto e da padronização e reprodutibilidade de projetos.

CONTATO

github.com/victordogo

in linkedin.com/in/victordogo/

victordogo.github.io

OUTRAS HABILIDADES TÉCNICAS

Julia (Básico)

Markdown (Básico)

LaTex (Intermediário)

Git (Básico)

Pacote Office (Intermediário)

LÍNGUAS

Português (Nativo), Inglês (Avançado) e Italiano (Básico).

AMBIÇÕES

Encontrar oportunidades de aumentar meu conhecimento acerca de linguagens de programação voltadas para análise de dados, estimulando minha curiosidade e base analítica para resolução de desafios;

Crescer como indivíduo ao desenvolver relações com pessoas distintas ao longo da minha carreira, sempre com respeito e tolerância.

08/2021

Qual o jogo mais popular da Twitch?

São João da Boa Vista, SP

- Este foi o projeto final do curso "R para Ciência de Dados 1" da cursor.com, consistindo num relatório de visualização de dados com objetivo a critério do aluno.
- Foram reforçados fundamentos básicos de manipulação e visualização de dados através do {tidyverse}. O relatório foi redigido no RMarkdown com output em html.

FORMAÇÃO

2017 Atualmente

Bacharelado em Estatística

Universidade Federal de São Carlos Ênfase em Estatísticas Sociais

São Carlos, SP

EXPERIÊNCIA UNIVERSITÁRIA

2017 2018

Membro da Equipe de Operações

EJE - Empresa Júnior de Estatística - UFSCar

São Carlos, SP

- Membro das Diretorias de Comunicação (10/2017 até 01/2018 e 07/2018 até 12/2018) e de Negócios (02/2018 até 06/2018);
- Desenvolvi noções organizacionais internas e relações interpessoais.

2018 2021

Integrante da Comissão Organizadora

SEst - Semana da Estatística UFSCar/USP

São Carlos, SP

- Assessor de Marketing (2018), Diretor de Marketing (2019), Assessor de Cronograma (2020) e Vice-Presidente (2021);
- · Responsável pela organização das redes e identidade visual das edições de 2018 e 2019, além de organizar parte do cronograma da edição de 2020 e manter contato com professores das universidades.



VOLUNTARIADO

2014-Atualmente

Ordem Demolay

Capítulo "Templários da Justiça" n° 459 - Membro Ativo (2014-2020) e Membro Sênior (2020-Atualmente)

São João da Boa Vista, SP

- · Atuei, entre outras funções, como llustre Comendador Cavaleiro (08/2018 até 12/2018) e Mestre Conselheiro (01/2020 até 07/2020);
- Tive experiência com posições de liderança e proatividade, organizando atividades de filantropia semestrais e mantendo contato com entidades regionais.