



William H. Nakata

RESUMO

Trabalhei ativamente no desenvolvimento de modelos de machine learning para diversos propósitos em projetos de iniciação científica, projetos acadêmicos e workshop.

Experiência em desenvolvimento web com Html, Css, Javascript, React-TS.

HABILIDADES

- Boa Comunicação
- Aprendizado contínuo
- Flexibilidade
- Comprometimento

IDIOMAS

- Português | Nativo
- Inglês | Básico

INFORMAÇÕES DE CONTATO

✉ whnakata@gmail.com

🏠 Presidente Prudente - SP

📞 (18) 996170886

🌐 linkedin.com/in/whnakata/

TECNOLOGIAS

- Python, Numpy, Matplotlib, Pandas
- Keras, Tensorflow, Scikit-learn
- Javascript, Typescript, Node
- Html, Css, React
- Java

TRABALHOS DESENVOLVIDOS

CÁLCULO CIENTÍFICO E INTRODUÇÃO AS TÉCNICAS DE APRENDIZADO DE MÁQUINA

Pesquisa fomentada pela instituição FAPESP

JAN 2019 - JAN 2020

Álgebra linear numérica: conceitos clássicos e computacionais

Pesquisa fomentada pela instituição FAPESP

JAN 2020 - JAN 2021

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Bacharelado em Ciência da Computação
FCT - UNESP

ABR 2017 - DEZ 2021

Mestrado Ciência da Computação
(PPGCC-UNESP)
UNESP

2020 - Atualmente

DIPLOMAS E CURSOS

VI Workshop de Soluções Matemáticas para Problemas
Industriais - CEPID - CeMEAI(USP) (2021)