Iago De Paiva Gondim De Oliveira

Estagiário

https://www.linkedin.com/in/iago-paiva-21534a233

https://GitHub.com/iagopaiva19

Formação Acadêmica

Ciências Econômicas

FMU - Centro Universitário das Faculdades Metropolitana Unidas Maç. de 2025 - Dez. de 2028

Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Universidade Cruzeiro do Sul Fev. de 2021 - Dez. de 2023

Programação Web Java

Instituto PROA | SENAC Jul. 2022

Design e Desenvolvimento de Jogos

SAGA Art School - Escola de Arte e Design

Fev. 2017 - Dez. 2019

Cursos Complementares

Desenvolvimento de Apps e Jogos.

Curso oferecido pelo programa USP Educa SP Jun. de 2020

Bootcamp de Análise de Dados - Oracle

Analystics cloud.

Parceria entre Oracle e Instituto PROA (MySQL)

Hackathon - Hackatagro (Desafio Banrisul)

Participação em projeto promovido pelo SENAC lapa tito

Idiomas

- Inglês avançado
- Espanhol básico



(11) 947784224

Iago.paivago@gmail.com

São Paulo - SP

Experiência Profissional

Plansevig. (Prestadora de serviços para o Itaú BBA)

Nov. de 2024 - Presente

Auxiliar de Escritório Jr.

Responsável por registrar e organizar documentos, garantindo seu envio aos setores internos designados. Atendimento a e-mail e chamadas telefônicas dos colaboradores do Itaú BBA, fornecendo suporte rápido e eficiente. Além de auxiliar em atividade de logística, como organização de espaços internos.

Oriente Aviamentos

Fev. de 2023 - Set. de 2023

Assistente Administrativo

Gestão do servidor da loja, assegurando o funcionamento correto do sistema e emissão de notas fiscais. Realizando fechamento de caixa garantindo a precisão dos registros financeiros diários. Apoio no administração do estoque, controlando entradas, saídas e planejamento das compras de materiais.

Atuação autônoma em eventos e festas

Barman Freelancer

Preparação de bebidas e atendimento ao cliente, prestando serviço de qualidade.

TCC: Faculdade Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Projeto de visualização de dados em Python

- Projeto de visualização de dados em python utilizando um dataset relacionado ao COVID-19 obtido no Kaggle.
- Para a análise e visualização dos dados empreguei as bibliotecas pandas, matplotlib, Numpy e plotly.
- O projeto foi dividido em três gráficos principais, incluindo um mapa interativo que mostra a distribuição da vacinação.
- Este projeto demonstrou minha habilidade em manipular e visualizar grandes conjuntos de dados, além de minha capacidade de utilizar ferramentas avançadas para gerar insights significativos.

TCC: Programação Web Java - Instituto PROA

SATUS SPACE

- Atuação como desenvolvedor Full Stack no projeto.
 Utilização de metodologia ágeis (Scrum) para gestão de tarefas e uso de ferramentas Trello para organização do trabalho.
- Desenvolvimento da identidade visual do projeto.
- Contribuição no backend com Java, incluindo a criação de um disparador de e-mail.
- Utilização de React.js e Bootstrap no frontend.
- Projeto com foco em reinserção de pessoas da terceira idade no mercado de trabalho.
- Repositório do projeto no Github.

TCC: SAGA - Escola de Arte e Design

- Jogo em 2D Desenvolvimento para conclusão de curso.
- Projeto desenvolvido utilizando Adobe animate, Adobe ilustrator, photoshop e Ase Sprite.
- Linguagem Action Script

Tributo ao Instagram

- Criação de interface do Instagram com React.js, JavaScript, HTML e CSS
- Repositório do projeto no Github.

Habilidades Técnicas

- Linguagem de programação: Java, C#, .Net, Python, React js, HTML, CSS, JavaScript.
- Ferramentas: Trello, Bootstrap, Git.
- Banco de Dados: MySQL.
- Metodologia: Scrum, Kanban

Certificado

- https://drive.google.com/file/d/1qLk6uF2g43T75UYD zT-LzKNPB4x7GDOT/view?usp=drivesdk
- https://drive.google.com/file/d/1xHYMXnsw7iRlLnZU -Yddr4jg7hh27oBX/view?usp=drivesdk