Tiago Hebert Paz da Silva,

Desenvolvedor full-stack com foco em front-end

Brasileiro, 24 anos, solteiro.

(31)9 8267-3852 | tiagopaz.hs@gmail.com | https://br.linkedin.com/in/tiago-paz-silva-91184b138 Belo Horizonte, Minas Gerais, Brasil. 30622-260.

Resumo profissional

Trabalhando nos últimos 4 anos em desenvolvimento com React, Javascript, Python e VBA. Experiente em criação de sistemas web responsivos atuando como full stack. Formado em desenvolvimento de sistemas e se especializando em desenvolvimento Full Stack pela PUC Minas. Possuo inglês fluente e estou cursando alemão.

Histórico profissional

Full-stack developer / Supply Chain

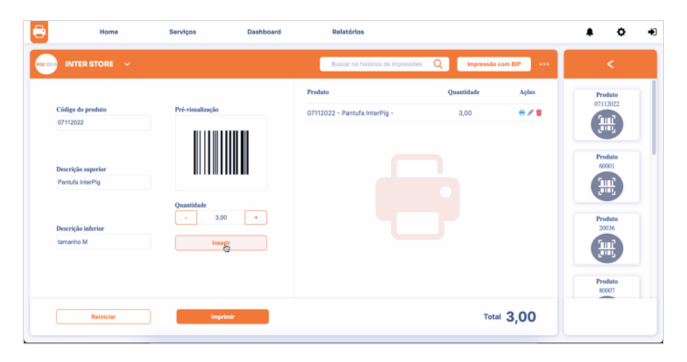
Banco Inter

Jullho 2021 - Atual

- Criação de sistema com funcionalidades de gestão de estoques e armazéns, integrado com leitor de código de barras e impressora de etiquetas. Principais módulos:
 - Personalização de etiquetas.
 - Separação de pedidos por leitura de número de série.
 - Inventário e controle de entradas e saídas por número de patrimônio.
 - Dashboard e controle de performance de separação de pedidos.
 - Criação de front-end usando React e Javascript.
 - Criação de Rest API com Node.JS habilitando rotas de execução e log.
 - Gestão do banco de dados dos cadastros de produtos.
 - Controle do fluxo de requisições de entradas e saídas no ERP.
 - Desenvolvimento de dashboards e PPTs.

React Javascrip Node.Js MongoDB Zebra

ScreenShots:



Back-end developer / Analyst

MRO Logistics

Abril 2021 - Jullho 2021

- Criação de consultas em SQL para extrair dados do sistema.
- Criação de back-end para filtrar e disponibilizar dados tratados para o usuário.
- Análise estatística para projeção de curva de estoque.
- Participar ativamente das reuniões de status semanais.

Javascript SQL VBA Power BI

Full-stack developer / Analyst

Anglo American

Maio 2019 - Abril 2021

- Desenvolvmento de sistema web para facilitar o contato dos compradores de materiais com os usuários técnicos. Principais funcionalidades:
 - Buscar no banco de dados quais os principais usuário por código de produto.
 - Identificar padrões de utilização dos produtos.
 - Criar banco de dados em cache para facilitar a consulta.
 - Disponibilizar para o comprador um painel dinâmico com todos os dados do produto.
- Criação de consultas em SQL para extrair dados do sistema.
- Criação de back-end para fazer filtrar e disponibilizar dados tratados para o usuário.
- Identificar padrões e tendências em conjuntos de dados.
- Criação de algoritmo em VBA para envio de e-mail diário com dados já tratados.
- Implementação de linguagens de scripts para alteração em massa no ERP.

Javascript HTML SQL Python VBA Power BI

Merchandiser professional / Analyst

Nestlé Brasil LTDA

Julho 2017 - Maio 2019

- Rotina de visitação de clientes na rota diária.
- Negociação da quantidade de pedidos e pontos extras nas lojas.
- Gestão e treinamento da equipe de demonstradoras e jovens aprendizes.

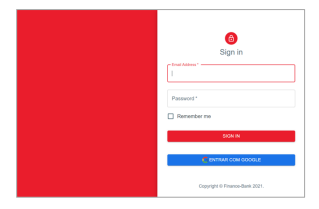
Excel Negociação Gestão

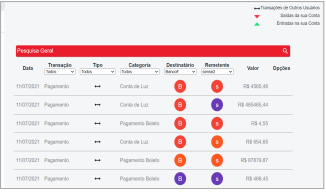
Outros projetos

Finance-Bank

Código: https://github.com/tiagopazhs/finance

Descrição: Sistema criado para simular transações bancárias. Transações disponíveis: depósito, transferência e pagamento. tela de login com autenticação do o google utilizando o firebase.





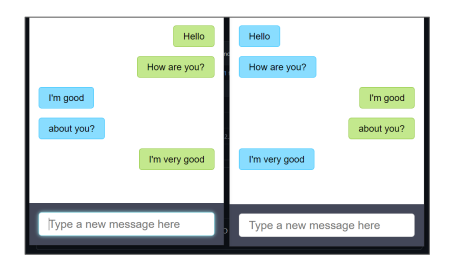




Chat-Real-Time

Código: https://github.com/tiagopazhs/chat-online

Descrição: Implementa um sistema de Chat online via conexão real-time com web-socket utilizando React JS + Socket.IO.



FORMAÇÃO

Pontifícia Universidade Católica MG - Setembro 2023

Pós-graduação em desenvolvimento web full stack

Newton Paiva – Julho 2022

Graduação em Desenvolvimento de Sistemas

Cursos Complementares

Certificação Vtex io - Vtex - Ago/22

Bootcamp H. Coders - Gama Academy - Jul/22

Gestão do tempo - Conquer - Jul/22

Projetos ágeis com SCRUM - **DIO** - Abr/22

Java Script ES6 Essencial - DIO - Abr/22

Python 2 - Universidade de São Paulo - Fev/22

Data mind - Inter Academy - Fev/22

GitHub fundamentos - DIO - Jan/22

Python 1 - Universidade de São Paulo - Ago/21

Inteligência Emocional - Conquer - Out/20

Idiomas

Inglês: Fluente (leitura, escrita) Avançado (conversação)

Alemão: Intermediário (leitura e escrita), Iniciante (conversação)