CAIO OLIVEIRA DE ANDRADE

Desenvolvedor Full-Stack

Guaratuba, PR (41) 9 9635-4048 leelros@hotmail.com

https://www.linkedin.com/in/caio-oliveira-de-andrade/ https://github.com/caiooliveirah09

SOBRE MIM

Meu nome é Caio, meu primeiro contato com um computador foi aos 5 anos de idade, desenvolvi interesse em tecnologia ao passar dos anos e com 18 anos dei início no mundo da programação com o curso ProgramadorBr e atualmente sou formado desenvolvimento web full-stack na Trybe, onde já desenvolvi +40 projetos usando desde JavaScript, HTML e CSS, à projetos mais complexos usando o método TDD(Test Driven Development) com as bibliotecas Jest, React Testing Library, Mocha, Sinon, Chai, princípios SOLID, conceito de POO, autenticações com JWT(JSON Web Token), encriptação de senhas com md5 ou bcrypt, tecnologias como React, Tailwind CSS, Context API, Redux, Node, Express, TypeScript, Axios para integrações de back e front, banco de dados SQL(MySQL) e NoSQL (MongoDB), ODM (Mongoose) e ORM (Sequelize), deploy de aplicações com o Heroku, Python, padrões de projetos, raspagem de dados em sites, complexidade de algoritmos e estrutura de dados.

HABILIDADES E COMPETÊNCIAS

JavaScript, TypeScript, Context API, HTML, Express, Rest, TDD, testes unitários, testes de integração, Git, GitHub, React, React Testing Library, Vue, Nuxt, Vuetify, Node, JWT, md5, bcrypt, Redux, MySQL, Sequelize, POO(programação orientada a objetos), SOLID, Tailwind CSS, MongoDB, Mongoose, React Hooks, Axios, Mocha, Sinon, Chai, Jest, Heroku, Python, padrões de projetos, raspagem de dados, algoritmos, estrutura de dados, inglês(intermediário - consigo conversar em inglês se a conversa for mais devagar) e estudando Java no momento.

FORMAÇÃO

Colégio Estadual Gratulino de Freitas.

Ensino médio profissionalizante (magistério), fev 2018 - dez 2021.

Trybe

Desenvolvimento web. mar 2022 - mai 2023.

Curso introdutório de Javascript | exibir credencial

Fundamentos do desenvolvimento web | exibir credencial

Desenvolvimento front-end | exibir credencial

Desenvolvimento back-end | exibir credencial

Ciência da computação | exibir credencial

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Desenvolvedor Full-Stack | Javascript, Typescript, React, Tailwind CSS, Redux, SQL, Sequelize, Express.

na Octo Key

Março de 2023 - até o momento

- Desenvolvimento de front-end e back-end de um sistema de reconhecimento facial para empresas.
- Participação em todo o processo de desenvolvimento, desde o planejamento até a implementação.
- Trabalho em equipe com outros desenvolvedores.
- Conquista de habilidades em desenvolvimento web e resolução de problemas complexos.

PRINCIPAIS PROJETOS meu github

BREWERY COMPANIES | Node, Express, Typescript, MongoDB | <u>link do repositório</u> no github.

Uma API para consumir dados de uma empresa que vende cervejas do mundo inteiro.

- Método TDD(Test Driven Development)
- Utilizado Mocha, Chai e Sinon para os testes das rotas.
- Feito um C.R.U.D completo
- Utilização dos princípios SOLID
- Utilização do Mongoose como ODM do mongoDB

APP DE DELIVERY | React, CSS, Node, JavaScript, Express, MySQL | <u>link do repositório</u> no github.

Aplicativo de delivery com front-end e back-end de uma empresa de delivery de bebidas feito em equipe.

- Utilização do Trello como ferramenta do método Kanban.
- Autenticações do back e front feito com JWT.
- Sequelize como ORM do MySQL
- Utilização do Axios para integração do back-end com front-end
- Biblioteca md5 utilizada para encriptação das senhas.

RECIPES APP | React, JavaScript, CSS. | link do repositório no github.

Aplicativo de receitas de bebidas e comidas, podendo favoritar receitas, compartilhar, fazer o passo a passo e marcar como receita concluída.

- Método TDD(Test Driven Development).
- Utilização do Trello como ferramenta do método Kanban.
- Gerenciamento de estado da aplicação utilizando Context API.
- Consumo das APIs TheMealDB API e The CockTailDB API
- Utilização da biblioteca clipboard-copy.

TRYBE FUTEBOL CLUBE | TypeScript, Node, MySQL, Sequelize, Express.

link do repositório no github.

O TFC é um site informativo sobre partidas e classificações de futebol.

- O projeto possui front-end e back-end juntos.
- Controle de versão feito com o Docker.
- Sistema de autenticação feito com JWT(json web token).
- Criptografia de senhas usando a biblioteca bcryptjs.

TRYBE SMITH | TypeScript, Node, MySQL, Express | link do repositório no github.

Uma loja de itens medievais, no formato de uma API, utilizando TypeScript.

- Projeto com intuito de aprender de forma prática o modelo MSC e CRUD.
- Controle de versão feito com o Docker.
- MySQL utilizado de forma crua com TypeScript.
- Sistema de autenticação feito com JWT(json web token).