Arthur Honorato Pereira, Desenvolvedor Full Stack

Habilidades:

Front-end: HTML, CSS, React.js, Styled-Components, Javascript, Typescript, NextJS

Back-end: Node.js , Typescript, Prisma ORM , Jest , npm , SQL , MongoDB, Nest, postgreSQL , Testes de

integração, Testes unitários

Project: Agile and Scrum, GIT, Docker, AWS

Idiomas: English - Intermediário.

Formação:

Driven Education - Desenvolvimento Web Full Stack, conclusão: Abril/2023

- o Formação intensiva de +1.200h focadas em +25 projetos práticos.
- o Front-end e back-end com as tecnologias web: React, Node.js, TypeScript e Prisma.
- o Fundamentos da engenharia de software: lógica, algoritmos, estrutura de dados, POO, arquitetura,
- o otimização, performance e clean code.
- o Bancos de dados relacionais e não relacionais com Postgres, Mongo e Redis.
- o Princípios de DevOps com GitHub Actions, Docker e AWS.
- o Testes unitários, integração e ponta a ponta com Jest, SuperTest e Cypress.
- o Trabalhos em equipe usando metodologias ágeis (Scrum), desenvolvimento de competências
- o comportamentais e habilidades profissionais.
- Escola politécnica USP Engenharia de Petróleo, Incompleto | 2021

Experiências em projetos:

Driven.t Software Gerenciador de Eventos – fevereiro, março/2023 - (https://github.com/arthur999999/Drivent-frontend, https://github.com/arthur999999/Drivent-backend)

Responsabilidade: Desenvolvedor Full Stack, SCRUM master.

- Desenvolvi uma aplicação web para gerenciamento de eventos junto a mais 3 pessoas utilizando metodologias ágeis, nela o usuário pode se castrar, escolher ingressos e atividades do evento e etc.
- Tecnologias utilizadas: Node.js, Typescript, Javascript, React, SQL, ORM, Jest e outras.

Byegas Gas Tracker de Rollups com alarmes no Telegram - abril/2023 - (https://github.com/arthur999999/byegas-backend, https://github.com/arthur999999/byegas-backend, https://github.com/arthur999999/byegas-backend, https://github.com/arthur999999/byegas-backend, https://github.com/arthur999999/byegas-backend, https://github.com/arthur999999/byegas-backend, https://github.com/arthur999999/byegas-backend, https://github.com/arthur999999/byegas-backend, https://github.com/arthur99999/byegas-backend, https://github.com/arthur99999/byegas-backend, https://github.com/arthur99999/byegas-backend, https://github.com/arthur99999/byegas-backend, https://github.com/arthur99999/byegas-backend, https://github.com/arthur9999/byegas-backend, https://github.com/arthur9999/byegas-backend, https://github.com/arthur9999/byegas-backend, https://github.com/arthur999/byegas-backend, https://github.com/arthur99/byegas-backend, <a href="https://github.com/arthur999/

Responsabilidade: Desenvolvedor Full Stack.

- Desenvolvi uma aplicação web para aumentar a eficiência de taxa em rollups da rede Ethereum. Ela monitora o preço das taxas em tempo real e notifica o usuário com uma mensagem no Telegram caso a taxa atinja um preço específico.
- Tecnologias utilizadas: Node.js, Typescript, Javascript, NextJs, SQL, ORM, Jest e outras.