CÉLIO VIANA DA SILVA JÚNIOR

Local: Fortaleza – CE – Brasil

Celular/Whatsapp: 85 9 96758804

E-mail: celio cjr@hotmail.com

Linkedin: https://www.linkedin.com/in/celiovjunior/

Github: https://github.com/celiovjunior

SOBRE:

Programador Web pela UECE e atualmente graduando em Análise e Desenvolvimento de Sistemas pela UNIFOR, estou em busca da minha primeira oportunidade na área como estagiário ou desenvolvedor júnior.

Meu principal foco é o desenvolvimento front-end, tendo bastante conhecimento e prática utilizando HTML/CSS, Javascript, Typescript e React, mas já tive contato com outras tecnologias como Vue, Node, Git/Github e etc.

Pretensão salarial (Integral): R\$ 2.000

Estágio: à combinar

EDUCAÇÃO:

- Análise e Desenvolvimento de Sistemas (Jan/2022 Jun/2024)
- UNIVERSIDADE DE FORTALEZA

Estudos sobre ciências da computação, matemática, resolução de problemas de forma programática, banco de dados, metodologias de desenvolvimento, linguagens Python, Java e Javascript, protocolo HTTP, relacionamento interpessoal, empreendedorismo na área de tecnologia e mais.

- Programação Web (Maio/2021 Out/2021)
- PRONATEC/UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CEARÁ (Funece)

Estudos sobre lógica de programação, algoritmos, programação orientada a objetos, arquitetura de computadores, linguagens Java, Javascript e SQL, banco de dados, comunicação técnica, design, wireframe, Figma e mais.

HABILIDADES TÉCNICAS:

- Principais:
- Lógica de programção;
- HTML\CSS;

- JavaScript;- TypeScript;- React;<u>Secundárias</u>:
- NextJS;
- Node;
- SQL Server;
- Express.

PROJETOS:

Portfolio: https://celiovjunior.netlify.app/

Meu portfolio, construído apenas com HTML/CSS e Javascript, com mais detalhes sobre mim e os projetos que já fiz até aqui. Me serviu para entender melhor a importância da sintaxe com HTML e praticar estilização utilizando CSS, além de aproveitar o máximo de features que apenas o uso do HTML pode prover.

Ranek E-commerce: https://reactranek.netlify.app/

Página de um e-commerce de tecnologia, construído com React como principal tecnologia. Me serviu para entender como consumir uma API e exibir os dados desejados na aplicação, além de outros conceitos oferecidos pelo uso da framework.

• Sharenergy Challenge: https://github.com/celiovjunior/desafio-sharenergy-2021-22/tree/celio-viana-da-silva-junior

Desafio da empresa Sharenergy, que consiste na construção de um sistema de exibição gráfica de acordo com os dados de uma API, além da integração de um CRUD, construído com React e Material UI.

Findev: https://github.com/celiovjunior/findev

Sistema onde um cliente pode buscar por um desenvolvedor freelance, filtrando a busca de acordo com a stack do projeto, o nível de experiência e especialidade e, a depender do perfil, entrar em contato diretamente pelo link do whatsapp. Construído com React e Node.