

WILLIAM DOS SANTOS CORDEIRO

DESENVOLVEDOR FULL STACK

Email: willcordeiro800@gmail.com
Número: + 55 (22)999215129
Cidade: Rio das Ostras, RJ
Age: 19

SKILLS

Conhecimento: Html, Css, Bootstrap, Angular, Typescript, Javascript, MySQL, Node.js, Node express, React

LINKS

Linkedin: <https://www.linkedin.com/in/william-cordeiro-568229238/>
Github: <https://github.com/willcordeiro>
Portfolio: <https://willcordeiro.github.io/williamCordeiroPortfolio/>

EDUCAÇÃO E LÍNGUAS

- Ensino médio completo
- inglês

EXPERIÊNCIA

Desenvolvedor júnior front-end (angular, typescript)

(fevereiro de 2022 - abril de 2022)

- Foi criada página de login, página de cadastro, página de esquecimento de senha, página de redefinição de senha, páginas de microsserviços, usuário de grupo, páginas de usuário
- Foi conectado cada página criada com o backend usando o Angular Typescript.

Freelance (node.js, node.express, javascript)

- crie uma request de tipo post com node.js e node express
- esta requisição post era necessária para ter , endereço ip do usuário, criar um id da requisição, e ter certeza que a porta do nodo express estava livre para usar.

PROJECTS

Expense Control | React , Html, Css, Javascript, node.js, node express | -->

<https://www.linkedin.com/feed/update/urn:li:activity:6937486246625619968/>

- eu usei react para criar o front-end e conectar ao back-end.
- eu usei node.js com node express para criar uma api e fazer toda a aplicação.

User Authentication | ejs , Html, Css, Javascript, node.js, node express, MySQL, JWT | -->

<https://www.linkedin.com/feed/update/urn:li:activity:6940507228466515968/>

- Eu usei o node para criar uma API capaz de registrar e fazer login de usuários.
- eu usei o jwt para fazer o login do usuário usando os cookies do navegador.
- usei mySQL como banco de dados para registrar e salvar as informações dos usuários, usei bcrypt para criptografar a senha do usuário.

AUS website | Angular, Html, Css, Bootstrap-->

<https://willcordeiro.github.io/AUSmainPage/>

- Eu usei css com grade para criar capacidade de resposta e aplicar o Mobile First.