

Rainan Miranda de Jesus

Informações Pessoais

Endereço:
Av. Oeste, QD 19 LT 24
Camaçari, BA
Brasil
GitHub:
<https://github.com/rainanDeveloper>

Data de Nasc.: 09/10/1996
Telefone: (71) 98691-0699
E-mail: rainan.jesus@pm.me
LinkedIn:
<https://www.linkedin.com/in/rainan-miranda-de-jesus-508a43153/>

Educação

- Curso Técnico em Informática no IFBA Campus Camaçari, término em junho de 2018.

Projetos Pessoais

- Mercury App (<https://github.com/rainanDeveloper/MercuryApp>)
MVP de envio de mensagens com criptografia assimétrica e implementação de diffie-hellman.
- Bluetools (<https://github.com/rainanDeveloper/bluetools-v2>)
MVP de um sistema de gerenciamento de empresas (ERP) mínimo.
- Learnsky (<https://github.com/rainanDeveloper/learnsky>)
Projeto simples de exemplo de QUIZ sobre conhecimento em astronomia (nome de astros)

Experiência

- Estagiário no IFBA Campus Camaçari, onde foi responsável pela criação do site da Graduação em Computação. Duração: meses.
Responsável pelo desenvolvimento do site de graduação em computação, que foi desenvolvido em PHP, com HTML, CSS e Javascript.
- Desenvolvedor Júnior FullStack na Clariontec Sistemas - Contratação CLT. Duração: 1 ano e 11 meses.
Responsável pelo desenvolvimento de diversas aplicações (backend, frontend, desktop, etc). As aplicações desktop utilizavam uma ferramenta de low code chamada Windev.
Tecnologias relevantes utilizadas: PHP, HTML, CSS, Javascript, NodeJS, MySQL, C#, .NET.
Aprendeu muito sobre SQL, dado que boa parte das regras de negócio de diversas aplicações ficavam no banco de dados(geralmente MySQL), e muito raramente eram utilizados ORM's.
- Desenvolvedor Júnior Backend na Blockhub Tecnologia - Contratação PJ. Início: 11/2021, até o presente momento.
Responsável pelo desenvolvimento de diversas API's.
Tecnologias utilizadas: NodeJS, MongoDB, Typescript, NestJS.

Idiomas

- Inglês - Compreende Bem, Fala Razoavelmente, Lê Bem, Escreve Bem.

Habilidades Computacionais

- Habilidades Frontend: HTML 5, CSS3, ReactJS (Framework js), Javascript ES6
- Linguagens: C, .NET, Javascript (NodeJS), Typescript, C#
- Frameworks: Express, NestJS, TypeORM, Sequelize
- Tecnologias: NodeJS, MySQL, Redis, Postgres (básico), MongoDB (básico)
- Habilidades de DevOps: Docker, Linux, Nginx