Leonardo Henrique Araújo da Silva

Rua Antônio Alves, 300

Diamante, Belo Horizonte

Brasileiro, Solteiro, 27 anos

Celular: (31) 982888181

Belo Horizonte/MG E-mail: ledharaujo@gmail.com

Github: github.com/LeonardoHAraujo.

Site: la.dev.br

RESUMO

Atualmente desenvolvedor backend sênior na Queima Diária, desenvolvendo novos recursos em NodeJS (NestJS) com Typescript, Contêineres e Serverless em um ecossistema de Microservicos. Proporcionando performance em processamento massivo, integridade e alta disponibilidade de meios de pagamentos.

Possuo experiência em desenvolvimento de novos recursos voltados para segurança da informação, utilizando as linguagens Javascript (NodeJS), Python e C# .NET. Bem como análise de sistemas, desenvolvendo atividades como ponte entre o usuário interno e os fornecedores de sistemas.

Participação em projetos freelance como desenvolvimento de: API's restfull com Python e NodeJS, sites e sistemas de negócios.

Experiência com programas de assistência hospitalar, prestando suporte e desenvolvendo ferramentas complementares para atendimento ao usuário.

Projetos citados e outros disponíveis em:

Github: github.com/LeonardoHAraujo.

HABILIDADES

- Javascript (Typescript, Node, Express, NestJS, Fastify, Puppeteer, etc.)
- Python (Flask, FastAPI, WebScraping)
- PHP (Slim, Lumen, Laravel, Framework próprio)
- Dart (Flutter)
- C# (.NET)
- Linux (Shell script, Apache, Nginx)
- Bancos de dados (MySQL, Postgres, SQL Server, Sqlite, MongoDB, Redis, etc.)
- Mensageria Pub/Sub (RabbitMQ, Kinesis, Apache Kafka, Azure Service Bus)
- Versionamento (Git, Github, Azure Repos, Bitbucket e Gitlab)
- Metodologias (Scrum e Kanban)
- DevOps (Azure, AWS, Terraform, Docker, Kubernetes, Serverless, etc.)
- CI/CD (Azure DevOps, Github actions e Bitbucket pipelines)
- Patterns (Clean Arch, Hexagonal Arch, Clean Code, SOLID, TDD, etc.)

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Março de 2024 - Atualmente - Queima Diária.

Atuo como desenvolvedor backend com a equipe de Pagamentos da Queima. Mantenho e desenvolvo vários serviços com NodeJS (NestJS), Typescript e vários patterns de mercado sob arquiteturas contêinerizadas e serverless na AWS. Junto ao time, proporciono performance, integridade e alta disponibilidade dos meios de pagamentos.

Novembro de 2022 - Março de 2024 - Farmácias APP.

Atualmente desenvolvedor backend sênior na Farmácias APP | Delivery | By GrupoSC, desenvolvendo novos recursos em NodeJS com Typescript, Serverless e Kubernetes, Clean Architecture e Hexagonal Architecture em um ecosistema de Microserviços. Proporcionando performance em processamento massivo de dados, integridade e alta disponibilidade de produtos e ofertas para venda via site e aplicativo.

Janeiro de 2022 - Dezembro de 2022 - Self Employed.

Desenvolvedor freelance backend, mantendo e desenvolvendo novos recursos com FastAPI em Python e recursos em NodeJS com Typescript, Docker e Clean Architecture em um ecosistema de Microserviços sob AWS e Digital Ocean, para grandes players do mercado, como MePoupe e Let's Delivery.

Julho de 2021 - Dezembro de 2021 - INCO Investimentos.

Desenvolvedor fullstack, mantendo e desenvolvendo novos recursos em React e Python com AWS Lambda em uma arquitetura de micro serviços com orientação a eventos. Proporcionando a comunicação entre investidores e empreendedores através da plataforma.

Junho de 2020 – Julho de 2021 - Privally Global.

Desenvolvedor fullstack atuando no desenvolvimento de novas funcionalidades para empresas que buscam se adequar com a LGPD. Atuando na manutenção do sistema, operando na base de dados que compõe o sistema. Dentre outras atividades inerentes a função. Fevereiro de 2020 – Junho de 2020 - Grupo NotreDame Intermédica – GNDI Minas Atuando como analista de sistemas no suporte de erros, aplicação de script's no banco de dados e migrações de atualizações sistêmicas em parceria com os fornecedores. Dentre outras atividades inerentes a função.

Maio de 2017 - Fevereiro de 2020 - Gupo NotreDame Intermédica - GNDI Minas

Desenvolvimento de atividades tais como suporte interno aos usuários, administrando servidores de impressão. Experiência com programas de atendimento hospitalar, fornecendo suporte e desenvolvendo ferramentas complementares para auxílio ao usuário.

Agosto de 2016 – Maio de 2017 - LifeView. (Freelance temporário)

Desenvolvedor fullstack mantendo e desenvolvendo ferramenta relacionada a microscopia on-line Frontend e Backend utilizando a framework Laravel como ecossistema principal da platarforma.

Janeiro de 2015 - Janeiro de 2016 - Embrasil.

Auxílio na organização do almoxerifado, conferência do estoque e editando planilhas para liberação de material para transporte.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

2024 – 2024- Pós graduação em DevOps – FaculdadePitágoras.

2021 – 2021- Pós graduação em Tecnologias e Inovações para Web – Faculdade Faveni.

2020 – 2021- BootCamp de desenvolvimento Full-Stack – IGTI.

2017 – 2020- Graduação em Rede de Computadores – Faculdade Pitágoras em Venda Nova – MG.

2014 – 2016- Ensino Médio (2ºgrau). Escola Estadual Guilherme Azevedo Lage.