

Contato

Jardim Alegre, Paraná
43984881180 (Mobile)
dev.urias@gmail.com

www.linkedin.com/in/julianourias
(LinkedIn)
github.com/julianourias (Portfolio)

Principais competências

Python
JavaScript
Artificial Intelligence (AI)

Languages

English (Limited Working)
Portuguese (Native or Bilingual)

Certifications

Design Patterns em Java I: boas práticas de programação
AWS Cloud Practitioner Essentials Day
Java Polimorfismo: entenda herança e interfaces
Java (Basic)
Microsserviços na prática: entendendo a tomada de decisões

Juliano Urias

Engenheiro de Software | Python | JavaScript | Java (Spring) | IA |
RAG | Desenvolvedor Full Stack
Paraná, Brasil

Resumo

Com mais de 4 anos de experiência como Programador Full Stack, já atuei em diversos projetos, em diferentes ramos de negócio e estágios de execução.

Possuo experiência com diversas tecnologias (tech-skills), dentre elas:

- JavaScript (React, React Native, Vue, Angular, Node)
- Python (Flask, Pandas, Numpy)
- Java (Spring)
- SQL (MySQL, PL/SQL, Postgres)
- LogCenter, Splunk, Google Analytics
- Outras: Linux, Nginx, AWS, GCP, Docker, Delphi, RabbitMQ, Firebase, Flutter

Também tenho vivência com metodologias ágeis, como Kanban e Scrum. Assim como experiência com diferentes esteiras de desenvolvimento, com foco em qualidade (testes unitários, code review, QA) e agilidade.

Sou bastante analítico e tenho muita experiência em correção de bugs, construção de consultas para dashboards, análises e monitoramento de sistemas.

Se tratando de soft-skills, sempre sou solícito em ajudar pessoas com quem trabalho, gosto de trocar conhecimento e aprender em conjunto. Ao me apresentar um problema, este problema passará a ser nosso.

Atualmente atuo em um time dinâmico e com cultura de inovação, que cria POC's e MVP's para validação de novos produtos, utilizando Python, React/Next, e tecnologias eminentes como IA e Blockchain.

Experiência

Mutant

Mid-Level System Analyst

julho de 2024 - Present (1 mês)

Client: Vivo (Telefónica)

UOL

Engenheiro de Software

maio de 2022 - julho de 2024 (2 anos 3 meses)

nov de 2023 - o momento: Atualmente faço parte do time de inovação da UOL, responsável pelo desenvolvimento de novos produtos na empresa. Atuo junto a outros devs com analistas de inovação, interagindo com diversos times da empresa buscando levar inovação através de tecnologia.

Linguagens/Frameworks: Python, React (com Next).

DevOps: AWS, Kubernetes, Jenkins.

Outros: SQL (MySQL), Firebase, Linux.

mai de 2022 - out de 2023: Iniciei minha jornada na UOL no time do UOL Ads, a plataforma de publicidade self-service da UOL. Atuava em uma das squads de devs do produto, com apoio das áreas de UX/UI e negócios, para o desenvolvimento de novas features e correções na plataforma.

Linguagens/Frameworks: Java (com Spring), Vue.js, Node.js, Angular.

DevOps: Docker, Kubernetes, Jenkins.

Outros: SQL (MySQL), RabbitMQ, Linux.

KMM by nstech

1 ano 2 meses

Analista de sistemas Pleno

janeiro de 2022 - maio de 2022 (5 meses)

Nesta oportunidade atuei no mercado da logística, em projetos desafiadores para entregar soluções para empresas de transporte. Tinha contato direto com clientes de grandes empresas ferroviárias, e participava ativamente no entendimento dos problemas para entregar as melhores soluções. Lá tive meu primeiro contato com metodologia ágil, assim como pude trabalhar com times maiores (e assim aprender mais).

Principais tecnologias utilizadas:

- JavaScript (Angular)
- PL/SQL (DB Oracle)
- Subversion

Outras que também utilizei em menor proporção:

- Python (com AirFlow)
- Java
- Git/GitHub

Analista de sistemas JR

abril de 2021 - janeiro de 2022 (10 meses)

Dominus Software

Analista de sistemas

janeiro de 2020 - abril de 2021 (1 ano 4 meses)

Ivaiporã, Paraná

Nesta experiência tive oportunidade de criar aplicativos mobile do zero, para atender as necessidades dos clientes da software house (comerciantes), desde o planejamento até a publicação na PlayStore. Além de dar manutenção e aplicar evoluções no software legado, e eventuais manutenções de hardware.

Tecnologias utilizadas:

- JavaScript (React Native e Node.js)
- MySQL
- Delphi 7
- SVN
- GitHub/Git

Formação acadêmica

Univale Ivaiporã - Faculdades Integradas do Vale do Ivaí

Curso Superior de Tecnologia (CST), Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas · (2021 - 2024)

Federal Institute of Paraná - IFPR

Technical High School, Electrotechnology · (2017 - 2020)