Lucas Garcia

Desenvolvedor.

LINKS

https://lucasz-g.github.io/Portfolio/ linkedin.com/in/lucas-garcia-dsv São Paulo, São Paulo. +55 11 95966 - 5055 lucasg.02@icloud.com

EXPERIÊNCIA

Peloton Consulting Group - Oracle Technical Consultant.

AGO 2023 / MAI 2024

- Atuação em projetos de implementação e integração com Oracle Cloud Infrastructure (OCI) utilizando APIs. .
- Desenvolvimento de soluções utilizando Oracle Integration Cloud para otimizar processos empresariais.
- Criação de consultas complexas em SQL e manutenção de bancos de dados Oracle.
- Participação em treinamentos sobre BI Publisher e Oracle Integration.
- Colaboração em equipes ágeis (SCRUM) para a entrega contínua de funcionalidades.

FORMAÇÃO

Faculdade de Informática e Administração Paulista (FIAP), São Paulo — Ensino Superior

AGO 2023 - JUL 2027

Engenharia de Software.

PERFIL

Sou estudante de Engenharia de Software, apaixonado por programação e soluções digitais inovadoras. Possuo experiência com desenvolvimento web (JavaScript, React, HTML/CSS) e integração de sistemas usando Oracle Cloud. Tenho um bom conhecimento em backend com Java e estou investindo para me especializar em todos os níveis do desenvolvimento. Com fluência em inglês e habilidades de comunicação, estou preparado para trabalhar em ambientes colaborativos e desafiadores

COMPETÊNCIAS

Pensamento Lógico

Resiliência

Disciplina

Solução de problemas

IDIOMAS

Inglês - Avançado Italiano - Intermediário Espanhol - Intermediário

CURSOS

Oracle Academy – Java Foundations.

Alura - Cursos de desenvolvimento Frontend, Backend, Data Science e Banco de Dados.

Cisco NetAcad - Cursos com ênfase em Sistemas Operacionais, IoT e Cybersecurity.

CERTIFICADOS

https://cert.efset.org/AxH5p z

https://cursos.alura.com.br/ user/lucas-edugarcia/fullCer tificate/0985dfd2eaefc4954b 775d678a1f1089

https://www.credly.com/users/lucas-garcia.e1aa2d83

FERRAMENTAS

- Figma
- Git & GitHub
- Oracle Database Design
- Trello
- Monday

CONHECIMENTOS

- **Desenvolvimento**: Algoritmos e Estruturas de Dados, POO (Programação Orientada a Objetos), Java/Spring, JavaScript/React, Python, HTML e CSS
- APIs: Integração de APIs RESTful, Consumo de APIs externas, Desenvolvimento de APIs
- Banco de Dados: Modelo Entidade Relacionamento (MER), MySQL, Oracle SQL
- Python para Data Science: Bibliotecas Pandas, NumPy, Matplotlib e Seaborn.
- Infraestrutura de Redes: Tipos de redes, Topologias, Modelos OSI e TCP/IP
- IoT e Automação: Arduino, ESP32, IoT Security, MQTT
- **Total Experience**: CX e UX, Elicitação de Requisitos, Diagramas de Caso de Uso, SCRUM
- **Tecnologías Oracle:** Oracle Cloud Infrastructure, Oracle Integration Cloud