

GREGORY KLAUS DA SILVA PEREIRA

Região Norte – São Paulo/SP | (11) 95947-4132 | gregory.klaus@outlook.com

LinkedIn: <https://br.linkedin.com/in/gregory-klaus-silva-pereira-4a0841228> | GitHub:

<https://github.com/GregoryKz>

OBJETIVO PROFISSIONAL

Atuar como Desenvolvedor Low Code, aplicando conhecimentos em automação de processos, integração via APIs REST, lógica de programação e banco de dados relacional. Busco contribuir com soluções eficientes e escaláveis em um ambiente que valorize autonomia, colaboração e inovação tecnológica.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Faculdade Flamingo – Análise e Desenvolvimento de Sistemas (Noturno) – 08/2024 – Cursando

Escola Estadual João Solimeo – Ensino Médio Completo – Concluído em 2023

CURSOS COMPLEMENTARES

- Instituto PROA – Programação e Desenvolvimento de Sistemas (440h – Senac) – 2024
- Faculdade Flamingo – Python Intermediário – 2024
- Faculdade Flamingo – Modelagem e Programação de Dados – 2024
- Fundação Bradesco – Fundamentos de T.I – 2024
- Faculdade Impacta – Soft Skills para o Mercado de Trabalho – 2024

CONHECIMENTOS TÉCNICOS

Low Code / Automação: Criação de workflows, automações e formulários; integração de sistemas via API REST; uso de lógica visual e scripts personalizados em JavaScript.

Linguagens: JavaScript, Python, SQL, NoSQL

Banco de Dados: PostgreSQL, modelagem entidade-relacionamento, consultas e normalização

APIs REST: Integração, testes e manipulação de dados (JSON, GET, POST, PUT, DELETE)

Ferramentas: Postman, Git/GitHub, JIRA, Figma

Desenvolvimento Web: HTML, CSS, JavaScript (front-end e back-end)

Outros: Lógica de Programação, testes e versionamento de código

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

POTÊNCIA TECNOLÓGICA – São Paulo/SP | Trainee Low Code | 06/2025 – Atual

Desenvolvimento de soluções low-code para otimização de processos internos. Configuração de workflows e automações em plataformas proprietárias. Integração de sistemas via APIs REST e manipulação de dados em JSON. Criação de back-end de formulários web e modelos de comunicação (E-mail, Push, API). Apoio na homologação e testes de qualidade das entregas. Colaboração direta com consultores e equipes técnicas para interpretar requisitos de negócio.

SENAC – São Paulo/SP | Professor Convidado (Cursos Livres) | 07/2025 – 09/2025

Lecionei cursos de JavaScript, Fundamentos de Python e Python para Web. Criação de planos de aula e materiais didáticos voltados à prática e lógica de programação. Apoio no desenvolvimento de projetos dos

alunos, estimulando boas práticas de código e pensamento lógico.

ALURA TKR – São Paulo/SP | Estagiário em Logística | 2022 – 2024

Organização e controle de estoque, conferência e separação de pedidos. Utilização de sistemas internos para registro e rastreamento de mercadorias. Melhoria na acuracidade de inventário e otimização de rotinas de contagem.

EXPERIÊNCIAS E PROJETOS EXTRA-CURRICULARES

Mentoria Técnica – Projeto Alcatteia (Instituto PROA) | 2 meses

Apoio técnico a alunos em projetos de programação e automação. Desenvolvimento de habilidades de comunicação e mentoria técnica.

Mentoria – Projeto Lumora (Instituto PROA) | 2 meses

Acompanhamento de grupos em atividades de programação colaborativa. Orientação na organização de tarefas e boas práticas de desenvolvimento.

Projeto Devance – Plataforma de Orientação de Carreira em TI

Atuação como Product Owner (PO), coordenando equipe multidisciplinar. Responsável por definição de requisitos, prototipagem e interface com banco de dados. Desenvolvimento front-end e integração de APIs em ambiente colaborativo. Solução criada para ajudar jovens e profissionais em transição de carreira a planejarem estudos personalizados em TI.

IDIOMAS

Português: Nativo

PERFIL PROFISSIONAL

Profissional com perfil analítico, comunicativo e orientado a resultados. Focado em aprendizado contínuo, colaboração e qualidade técnica. Com interesse em consolidar carreira na área Low Code e Automação de Processos, contribuindo em equipes ágeis e inovadoras.