- APRESENTAÇÃO

Arquiteto e Urbanista apaixonado por tecnologia e desenvolvimento de soluções baseadas em software e análise de dados, tive meus primeiros contatos com desenvolvimento de sistemas nas linguagens de programação Clipper e Delphi na década de 1990.

Realizei alguns trabalhos freelance nos Estados Unidos de 2005 a 2008 e, em 2009, iniciei minha jornada acadêmica com o curso de Desenho Industrial, mas logo migrei para Arquitetura e Urbanismo, concluindo o curso em 2018.

Em 2020, abri minha empresa de arquitetura e resolvi desenvolver um software para gestão específica dos negócios, tendo assim, meu primeiro contato com a linguagem C#.

Autodidata por natureza, em outubro de 2022, participei de um *bootcamp* para certificar e aperfeiçoar meus conhecimentos na plataforma da Microsoft.

— CONTATOS

linkedin.com/in/fgandraf

github.com/fgandraf 💭

+55 (14) 99829-0103 🖔

fgandraf@gmail.com @

Bauru - SP 💿

- HABILIDADES

Inglês, Espanhol, .NET Framework, .NET Core, WindowsForms, Git, GitHub, GitLab, Linux, Docker, SQL, SQL Server, Entity Framework, Dapper, MySQL, HTML, CSS, Scrum, Kanban, Clean Code.

FELIPE GANDRA

Desenvolvedor C# Arquiteto e Urbanista

FORMAÇÃO ACADÊMICA -

[2023-2025] Análise e Desenvolvimento de Sistemas - Tecnólogo Sup. Faculdade de Informática e Administração Paulista - FIAP - São Paulo/SP

[2010-2018] Arquitetura e Urbanismo - Bacharel

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL —

Universidade Paulista - UNIP - Bauru/SP

[2022-atual] PROMORE-SEESP | Arquiteto - Prestador de Serviços

Programa de Moradia Econômica do Sindicato dos Engenheiros do Estado de São Paulo em parceria com a Prefeitura Municipal de Bauru/SP. Projeto de construção, regularização e ampliação de moradias populares.

[2019-atual] Aláfia Arquitetura | Fundador

Projeto de regularização junto às Prefeituras Municipais, avaliação imobiliária por inferência estatística, laudos técnicos, acompanhamento de obras e projetos arquitetônico.

[2016-2017] Caixa Econômica Federal | Estagiário de Arquitetura

Apoio no acompanhamento de obras e serviços técnicos de arquitetura e engenharia.

CURSOS —

- **a** A partir do Zero: HTML e CSS para projetos Web alura carga horária 51h junho/2023
- Windows Forms com C# alura carga horária 86h abril/2023
- **a** Digital & Agile Thinking alura carga horária 65h dezembro/2022
- **3** C# e Orientação a Objetos alura - carga horária 39h - novembro/2022
- Fundamentos do C# balta.io - carga horária 12h - novembro/2022
- Pottencial .Net Developer (bootcamp) dio.me - carga horária 96h - outubro/2022