

FRANCINE MACIEL DE SÁ

Londrina PR | Celular: (43) 9 9811-1890

E-mail: francine_sa@hotmail.com | LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/francinemacieli/> | [GitHub](#) | [Meu site](#)

DESENVOLVEDORA FRONT-END | DESIGN GRÁFICO | C# | .NET | POWER BI | JAVASCRIPT | UI/UX

Objetivo

Estou em busca de uma oportunidade de estágio onde possa aplicar e expandir meus conhecimentos em tecnologia e desenvolvimento de soluções. Motivada a criar sistemas eficientes e inovadores, quero integrar uma equipe dinâmica, contribuindo ativamente enquanto aprimoro minhas habilidades por meio de experiências práticas.

Formação Superior

Análise e Desenvolvimento de Sistemas – FIAP (2024 – atual)

Design Gráfico – UNIFIL (concluído)

Conhecimentos e Certificações

Linguagens e Tecnologias: HTML, CSS, JavaScript, C#, SQL

Frameworks & Ferramentas: .NET, ASP.NET Core, Power Apps, Plugin Registration Tool, Git/GitHub, APIs REST

Ferramentas de Design: Adobe Illustrator, Photoshop, InDesign, Figma, Canva, CapCut

Banco de Dados: SQLite, SQL Server

Idiomas: Inglês (intermediário), Espanhol (básico)

Experiência

ROTA X – Desenvolvimento de Aplicativo de Estacionamento Inteligente

- Desenvolvimento em Power Apps, C#, Plugin Registration Tool e Power Fx
- Controle de entrada e saída de veículos com lógica para eventos especiais (shows, alta demanda)
- Criação de funcionalidades para decisão de contratação de mão de obra extra com base em variáveis
- Interface de aprovação de eventos para gerentes

PROJETO ECOMIGO – App Android Studio

- Aplicativo educativo para incentivo à separação de lixo reciclável
- Desenvolvido em Java com banco de dados local
- Interface com 5 telas e lógica de navegação
- Conteúdo educativo com gamificação

CHATBOT – Telegram Bot em Javascript

- Criação de um chatbot no Telegram utilizando Node.js e a biblioteca node-telegram-bot-api.
- O bot envia mensagens, responde comandos e interage com os usuários em tempo real.
- Projeto voltado para fins de aprendizado e integração com APIs externas.

BIBLIOTECA DIGITAL – Biblioteca digital feita em C#

- Desenvolvimento de um sistema de gerenciamento de biblioteca com C# e banco de dados SQLite.
- Funcionalidades incluem cadastro de livros, controle de empréstimos e devoluções.

Principais Habilidades

- Organização, comprometimento e proatividade
- Capacidade de aprender rápido e aplicar novos conhecimentos
- Visão criativa com foco em usabilidade e funcionalidade