

GUILHERME CAMPELO

Nacionalidade: Brasileira
Data de Nascimento: 31/10/2005
Endereço: Região Sul – São Paulo/SP, 04806-010
Celular (WhatsApp): (11)94881-7968
E-mail: campelo.guilherme@hotmail.com
Linkedin: <https://www.linkedin.com/in/guilherme-campelo/>
Github: <https://github.com/Campelo3110>

OBJETIVO

Atuar como Desenvolvedor Full Stack, com foco em tecnologias .NET, contribuindo para o desenvolvimento de soluções inovadoras e de alto impacto.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

E.E Profa Beatriz Lopes – 01/2024 até o momento
3° Ano do Ensino Médio – Noturno

E.E Profa Beatriz Lopes – 2023
Desenvolvimento de Sistema – Tarde

CURSOS

Instituto Proa – 8/2024 a 12/2024
Proprofissão em Desenvolvedor Web.NET
Conteúdo Técnico com Certificação Senac - Carga horária total: 440h

Microlins – 2024
Curso de Gestor de T.I – Carga horaria total: 225h

CONHECIMENTOS TÉCNICOS

Pacote Office – Excel, PowerPoint, Word
UI/UX - Canva, Figma, Quant Ux, Photoshop
Front End - HTML, CSS, React.js, JavaScript, WordPress
Back End – C#, .NET, Node.js, TensorFlow.NET, ML.NET, SQL, Unity

PROJETOS

Demo Day – Neuron (Em desenvolvimento)
Descrição: Plataforma de estudos voltada para estudantes de baixa renda do ensino médio, com foco em intercâmbio educacional. Utiliza IA para recomendação personalizada de conteúdos e gamificação para tornar o aprendizado mais dinâmico e acessível.
Tecnologias utilizadas: C#, .NET, ML.NET, TensorFlow.NET

Imersão Alura - EcoWatt
Descrição: Aplicativo interativo que ajuda a economizar energia, oferecendo dicas práticas e missões gamificadas com níveis e pontuações.
Tecnologias utilizadas: HTML, CSS, JavaScript, Node.js

Projeto Césio
Descrição: Aplicação educativa sobre o césio-137, destinada a conscientizar estudantes sobre os efeitos da radiação e suas consequências.
Tecnologias utilizadas: JavaScript, HTML, CSS, Node.js