

CARLOS BRENO DA CRUZ UCHÔA

Itacoatiara – Amazonas – Brasil

(92) 99537-3565 | uchoa.breno2016@gmail.com

Portfólio: <https://portfoliobrenouchoa.lovable.app>

Linkedin: <https://www.linkedin.com/in/breno-uchoa/>

Resumo Profissional

Engenheiro de Software (UFAM), atuo na área de desenvolvimento web e criação de sistemas voltados para ambientes educacionais, ainda não tenho experiência real no mercado de trabalho fora o estágio ofertado pela universidade, porém na mesma fiz alguns projetos como: plataforma AVA, sistemas escolares e ferramentas de produtividade que integram Kanban, Pomodoro e Scrum. Atuação em projetos de iniciação científica e extensão universitária com impacto social. Sou proativo, organizado e com capacidade de aprendizagem rápida. Busco minha primeira oportunidade para aplicar minhas habilidades em projetos reais e crescer ao lado de profissionais experientes.

Experiência Profissional

Estagiário de Desenvolvimento de Software

Escola Dom Paulo Mc Hugh – Itacoatiara/AM | 2025 (6 meses)

- Desenvolveu um sistema completo de gerenciamento escolar, permitindo controlar alunos, professores e coordenação.
- Criou módulos de notas, frequência, avisos, perfis e organização interna da escola.
- Contribuiu para aumento da produtividade administrativa, otimizando fluxos antes feitos manualmente.
- Prestou suporte técnico básico e apoio em demandas digitais da equipe.

Projetos Acadêmicos

PIBIC – Projeto de Iniciação Científica | 2024–2025

Desenvolvimento de um Ambiente Virtual de Aprendizagem (AVA) para ensino superior, integrando:

- Backend Django + API REST
- Paineis independentes para aluno e professor
- Sistema de quizzes, aulas, atividades e uploads
- Foco em usabilidade, organização e escalabilidade

Projeto de Extensão SUPER | 2023–2024

Atuação em um projeto de impacto social com foco em soluções tecnológicas e acessíveis para a comunidade acadêmica e externa, fortalecendo práticas de extensão universitária

- Foi feito um artigo sobre como os jogos impactam no âmbito educacional

Educação

Bacharelado em Engenharia de Software

Universidade Federal do Amazonas (UFAM)
Concluído em dezembro de 2025

Tecnologias (Hard Skills)

- **Linguagens e frameworks:** JavaScript, Node.js, React, Django, HTML, CSS, Firebase
- **APIs:** API REST
- **Versionamento:** Git e GitHub
- **Metodologias:** Kanban, Scrum, Pomodoro
- **Ferramentas:** Supabase, Lovable, VS Code, OPENAI, Gemini, shadcn/ui, React Router, React Query, jsPDF, jspdf-autotable, git, github

Soft Skills

- Comunicação clara
- Proatividade
- Organização
- Foco no usuário
- Facilidade com tecnologias
- Aprendizado rápido
- Inteligência emocional
- Adaptabilidade
- Resolução de problemas

Cursos

- **Formação Front-end - HTML, CSS, JavaScript, React e + | 51.5h**
- **Introdução ao Clean Code e SOLID com .NET e C# | 2h**
- **Algoritmos e Lógica de Programação - O Curso COMPLETO | 30.5h**
- **Aprenda a criar sites utilizando a tecnologia Web Forms do ASP.NET e as linguagens de programação C# e JavaScript | 29h**

Idiomas

- Português – Nativo
 - Inglês – Intermediário B1
 - Espanhol – Intermediário B1
-