

GUSTAVO DA COSTA PAULINO

OBJETIVO

Estudante de Análise e Desenvolvimento de Sistemas e estagiário em desenvolvimento no CREA-SP, com conhecimentos em Typescript, React e ASP.NET. Já desenvolvi projetos com foco em aplicações web e automação. Proativo, colaborativo e motivado a aprender, busco vaga de desenvolvedor júnior para aplicar minhas habilidades.

RESUMO PROFISSIONAL

Tenho base sólida em Typescript, React e ASP.NET. Experiência prática em desenvolvimento de aplicações web e automações que melhoraram a eficiência de processos internos. Destaco-me pela facilidade de adaptação, pensamento analítico e bom relacionamento interpessoal, sempre focado em entregar soluções eficazes. Motivado a aprofundar conhecimentos e contribuir para projetos inovadores em equipes colaborativas.

FORMAÇÃO

Ensino Superior

- Cursando Análise e Desenvolvimento de Sistemas - 4º semestre - UNINTER (01/2024 - 06/2026)

Ensino Médio com Técnico em Serviços Jurídicos

- Escola Estadual Arlindo de Andrade Gomes (01/2020 - 12/2022)

CURSOS

- Fundação Bradesco
 - Fundamentos de Lógica de Programação - Concluído em 06/2023
- Coursera - Google AI Essentials - Concluído em 02/2025
- Formação Full Stack Javascript
 - Tecnologias e Ferramentas - HTML5, CSS3, Javascript, Typescript, SASS, Bootstrap, Vite, React, Git e Github



(11) 99270-4361
(11) 99345-4949 (Recado)



gustavopaulyno2012@gmail.com



<https://www.linkedin.com/in/perfil-gustavo-da-costa/>



<https://portfolio-mu-pink-99.vercel.app>



Jardim Iracema, Barueri - SP, 06440-260

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Estágio em Desenvolvimento de Sistemas - CREA-SP

06/2025 até atualmente

- Desenvolvi uma automação em ASP.NET no sistema interno, melhorando a eficiência em mais de 50%.

Conversor de moedas (full stack)

ASP.NET Core, React, TypeScript, Tailwind CSS, C#

- Desenvolvi aplicação para conversão de moedas com integração API e frontend moderno, usando boas práticas de injeção de dependência.

IDIOMAS

Inglês: Avançado, C1

- EF SET Certificate - Nível C1 adquirido em 12/2023