



Rua Cândido Corrêa de Araújo, res. Matioli, 27

Ourinhos, São Paulo, 19901-750

+55 14 99702-1605

rafdgar@gmail.com

im /rafaeldiasgarcia

/rafaeldiasgarcia

#### **TECNOLOGIAS**

Java	SQL
PHP	Python
JavaScript	Git
HTML/CSS	Docker

## CERTIFICAÇÕES

CS50

JavaScript Essencials
JavaScript for Beckend
U-BEST | Advanced English
Learn Java with Object Oriented
Programming

# RAFAEL DIAS GARCIA

# ESTUDANTE DE ENGENHARIA DE SOFTWARE

#### PERFIL

Atualmente, estou no segundo termo da graduação em Engenharia de Software, desenvolvendo minha base em lógica de programação, estrutura de dados e desenvolvimento de sistemas. Sou curioso, gosto de aprender novas tecnologias e estou sempre em busca de desafios que me permitam crescer como desenvolvedor.

Tenho interesse especial em desenvolvimento backend, arquitetura de software e otimização de código, mas também exploro outras áreas da tecnologia para me tornar um profissional completo. Além disso, tenho um forte apreço por lógica e criatividade, habilidades que também desenvolvi ao estudar violão clássico no Conservatório de Tatuí.

### EXPERIÊNCIA

#### SGE - Sistema de Gerenciamento de Eventos

UNIFIO - Centro Universitário das Faculdades Integradas de Ourinhos - Em Desenvolvimento

Sistema web completo para gerenciamento de agendamentos de quadras poliesportivas, administração de atléticas universitárias e organização de eventos. Desenvolvido com arquitetura MVC moderna, Repository Pattern, autenticação multi-nível e calendário interativo.

**Funcionalidades Principais:** Sistema de agendamento com validação de conflitos, gestão de atléticas, cursos e modalidades esportivas, autenticação com níveis de acesso (User/Admin/SuperAdmin), relatórios detalhados e calendário interativo.

**Stack Técnico:** PHP 8.2, MySQL, JavaScript, Docker Compose, Composer com autoloading PSR-4, AJAX para interações assíncronas.

Impacto: Otimizando gestão de eventos para toda a comunidade acadêmica.



## FORMAÇÃO

Unifio, Ourinhos — Bacharelado em Engenharia de Software JAN 2025 - DEC 2028

Curso preparatório para atuação profissional em todas as etapas do desenvolvimento de software, desde projeto e levantamento de requisitos até construção, testes, deployment e manutenção. Utiliza metodologias ágeis, frameworks modernos e ferramentas do mercado atual. Inclui Projetos Integradores com foco em extensão, pesquisa acadêmica e empreendedorismo, proporcionando vivência prática e interação multidisciplinar.