

# Júlia Maria Helbusto Rosado

São José dos Campos, São Paulo

(12) 98176-9804

juliamariahr@gmail.com | <https://www.linkedin.com/in/júlia-rosado/> |

<https://github.com/juliamariahr>

## Objetivo

Atuar como desenvolvedora fullstack em um ambiente colaborativo que valorize inovação, aprendizado contínuo e metodologias ágeis. Sou uma profissional comunicativa, proativa e comprometida, com facilidade para trabalhar em equipe, me adaptar a novos desafios e contribuir para o sucesso coletivo com foco em qualidade e eficiência nas entregas.

## Formação Superior:

Desenvolvimento de Software Multiplataforma – Fatec São José dos Campos  
(Previsão de Conclusão: 2026)

## Idiomas:

Inglês - Intermediário

## Conhecimentos:

- **Linguagens:** Python, Javascript, Typescript, Java
- **Banco de dados:** MySQL, MongoDB, Postgresql
- **Frameworks:** Flask, React, Node.js, Vue.js, Bootstrap, Spring, React Native
- **Metodologias:** Scrum
- **Sistemas Operacionais:** Windows, Linux
- **Ferramentas:** Git, Github, Docker, DBeaver
- **Office:** Microsoft Word, Excel, PowerPoint

## Projetos:

### Elo - Aplicativo de Controle Menstrual

*Desenvolvedora Full Stack | 2025 | [Repositório](#)*

Aplicativo mobile para rastreamento do ciclo menstrual, sintomas e previsões personalizadas, com foco em saúde, privacidade e experiência do usuário. O projeto foi desenvolvido de forma individual como parte das atividades acadêmicas, abrangendo todas as etapas do ciclo de desenvolvimento de software.

## Contribuições:

- Implementação completa do backend com Firebase (Auth, Firestore, Push Notifications), garantindo segurança e privacidade dos dados;
- Autenticação com e-mail/senha e biometria (impressão digital);
- Registro detalhado do ciclo menstrual: datas de início e fim, intensidade do fluxo, sintomas (como cólicas e alterações de humor), uso de medicamentos e notas personalizadas;
- Cálculo automático de previsão da próxima menstruação e ovulação, considerando regularidade ou variação do ciclo;
- Integração com notificações push para avisos sobre ovulação, menstruação,

- medicamentos e lembretes importantes;
- Visualização gráfica do ciclo menstrual em calendário interativo e dashboards com estatísticas;
- Exportação de dados em PDF/CSV para uso médico ou pessoal;
- Interface desenvolvida com React Native, com suporte à personalização de temas e usabilidade focada em acessibilidade.

### **Portal de Transparência – FAPG (Fundação de Apoio à Pesquisa de Pós-Graduandos)**

*Desenvolvedora Full Stack | 2024 | [Repositório](#)*

Desenvolvido para a empresa FAPG, referência no suporte à gestão de projetos científicos e tecnológicos.

O projeto solucionou a dificuldade da FAPG em organizar e divulgar publicamente dados de bolsas e projetos, atendendo às exigências legais de transparência.

#### **Contribuições:**

- Desenvolvimento da lógica de importação de dados no backend (Spring Boot + MySQL), com segurança e integridade;
- Criação de dashboards e relatórios dinâmicos com React e Spring Boot;
- Interface completa para gestão de bolsas e bolsistas (CRUD + filtros);
- Atuação fullstack integrando backend com frontend interativo.

### **Sistema de Gestão de Chamados**

*Desenvolvedora Backend | 2024 | [Repositório](#)*

Plataforma para controle de chamados técnicos, criação de perfis com permissões e definição de SLAs.

Otimiza o fluxo de atendimento técnico e o registro de soluções.

#### **Contribuições:**

- Backend orientado a objetos com Node.js, TypeScript e MySQL;
- Criação de perfis de usuário (admin, suporte, cliente) com permissões distintas;
- Monitoramento de chamados com controle de status e histórico;
- Implementação de SLAs para controle de prazos e qualidade de atendimento.

### **Criança Renal – Projeto API Acadêmico**

*Scrum Master e Desenvolvedora Backend | 2023 | [Repositório](#)*

Site criado em colaboração com um grupo de mães reais de crianças com Doença Renal Crônica (DRC), voltado à conscientização, acolhimento e informação.

O projeto visa compartilhar experiências, indicar hospitais especializados e oferecer informações acessíveis sobre tratamentos e direitos.

#### **Contribuições:**

- Desenvolvimento backend com Flask (Python): postagens, permissões, upload de imagens, criação e edição de perfil;
- Implementação de banco de dados relacional e lógica de acesso por perfil;
- Atuação como Scrum Master: organização de sprints, reuniões diárias, remoção de impedimentos;
- Suporte à causa social com foco em empatia e usabilidade.