

Contato

(11) 99312-3958 (Mobile)
guilhermehsp26@gmail.com

www.linkedin.com/in/guilherme-henrique-silva-pereira (LinkedIn)
guilhermeh.vercel.app/ (Portfolio)

Principais competências

Desenvolvimento full stack

Angular

Java

Languages

Inglês (Limited Working)

Português (Native or Bilingual)

Certifications

Assistente de Desenvolvimento de Aplicativos Computacionais

Assistente Operações de Redes de Computadores

Html, CSS e JavaScript Básico

Assistente de Suporte e Manutenção de Computadores

Java Foundations

Guilherme Henrique Silva Pereira

Software Developer @ Grupo Sarfaty | Java, Angular, ReactJS e NodeJS

São Paulo, São Paulo, Brasil

Resumo

Sou Desenvolvedor de Software atualmente no Grupo Sarfaty, atuando como um dos primeiros desenvolvedores do Banco e contribuindo diretamente para a construção de soluções que modernizam e transformam operações financeiras, substituindo um sistema legado por uma plataforma totalmente renovada e mais robusta. Tenho experiência full-stack, com foco principal no desenvolvimento front-end em Angular e React, e atuação no back-end com Java/SpringBoot, Nest.js e Node.js, trabalhando em ambientes orientados a APIs e bancos de dados PostgreSQL. Busco aplicar boas práticas de arquitetura, modularização, desempenho e segurança para entregar aplicações escaláveis e confiáveis. Sou formado em Análise e Desenvolvimento de Sistemas pelo Centro Universitário Senac (SP) e mantenho um forte compromisso com aprendizado contínuo, acompanhando novas tecnologias e metodologias para gerar impacto real no negócio.

Experiência

Grupo Sarfaty

Software Developer

junho de 2025 - Present (6 meses)

São Paulo, Brasil

Desenvolvo funcionalidades de crédito e antecipação de recebíveis, atuando principalmente no front-end com Angular. Sou responsável por construir telas, fluxos e integrações que suportam operações financeiras diárias, garantindo precisão, estabilidade, segurança, responsividade e boa experiência para o usuário.

Participo da reestruturação da camada de apresentação, ajudando a padronizar componentes, melhorar performance e modernizar partes da aplicação conforme novas regras de produto e arquitetura.

No back-end utilizei Java e Node.js, contribuo para a implementação de controle de acesso, regras de autenticação e permissões, mantendo alinhamento com as políticas internas de segurança. Também atuo em integrações relacionadas à ingestão e validação de arquivos financeiros.

Trabalho em colaboração com times de produto e negócio para interpretar requisitos, propor melhorias técnicas e garantir que as entregas acompanhem a complexidade do ambiente financeiro.

Formação acadêmica

Centro Universitário Senac

Análise e Desenvolvimento de Sistemas · (fevereiro de 2023 - julho de 2025)

Centro Universitário Senac

Ensino Médio Profissionalizante (Pós-médio), Tecnologia da Informação · (2020 - 2022)