

# Guilherme Pereira

Engenheiro de Software | English speaker | Spanish speaker

**“Desenvolvedor Full Stack experiente, proficiente em desenvolvimento e manutenção, com forte ênfase no trabalho colaborativo em equipe.”**

guinovembro43@gmail.com | in/guilherme-pereira-5097b31a2 | Jundiai, Brasil

## Experiência de trabalho

### Engenheiro de Software - LexisNexis Risk Solutions (Novembro de 2023 - Presente)

- Desenvolvi proeficiência no desenvolvimento e manutenção de aplicações front-end de alto desempenho com complexidade utilizando NuxtJS 3.
- Me tornei experiente na manutenção de aplicações e sistemas que utilizam tanto VueJS 2 quanto VueJS 3.
- Sou habilidoso no desenvolvimento e manutenção de camadas de API com Laravel 10.x.
- Sou proficiente em containerizar aplicações utilizando Docker.
- Faço gerenciamento eficiente de tarefas e responsabilidades utilizando Jira.
- Tenho habilidades fortes de resolução de problemas.
- Auxiliei na tomada e planejamento de decisões sobre tecnologias e processos implementados.
- Experiência com controle e gerenciamento de recursos na Azure
- Expêriencia utilizando AKS (Azure Kubernetes service) para disponibilizar aplicações

### Desenvolvedor web Full Stack - SEOX (Agosto de 2022 - Agosto de 2023)

- Realizei o desenvolvimento de temas e plugins no CMS WordPress utilizando PHP 7.1, CSS3, HTML5 e React.
- Submeti continuamente meu código a revisão e melhoria via GitLab e GitHub.
- Possuo fortes habilidades de pensamento crítico.
- Aprendi a lidar com pressão e prazos apertados.

### Desenvolvedor web Front End - AGT Online (Maio de 2020 - Junho de 2022)

- Desenvolvi aplicações web utilizando React com TypeScript, Next.js e Node.js com TypeScript no contexto de projetos WordPress.
- Demonstrei habilidades fortes na composição de componentes e reutilização nos projetos WordPress.
- Melhorei o uso de promises e gerenciei efetivamente operações síncronas e assíncronas dentro do ambiente WordPress.
- Mantive-me atualizado com as melhores práticas e padrões de desenvolvimento para melhoria contínua.

## Formação acadêmica

- **Curso Superior: Análise e Desenvolvimento de Sistemas - Faculdade de Tecnologia de São Paulo (Janeiro de 2020 - Dezembro de 2022)**
- **Curso Técnico: Informática para Internet - Escola Técnica Estadual de São Paulo (Janeiro de 2017 - Dezembro de 2019)**