

# LUIZ GUILHERME DA SILVA PEREIRA

## Estagiário em Ti

Estudante de Ciência da computação, com grande interesse em desenvolvimento de software e tecnologias emergentes. Tenho adquirido conhecimentos por meio de projetos acadêmicos e estudos autodidatas. Busco minha primeira oportunidade na área de TI para aplicar e expandir meus conhecimentos em um ambiente profissional. Sou proativo, gosto de aprender e estou sempre em busca de novos desafios.

### EXPERIÊNCIAS

#### **Aplicação SaaS — Projeto Pessoal**

##### **Desenvolvedor Front-End**

###### **Serviço prestado**

- Desenvolvimento de uma loja virtual voltada ao setor de manutenção, com exibição de produtos, categorias e informações técnicas;
- Implementação de interface interativa e layout responsivo utilizando HTML5, CSS3, JavaScript e Bootstrap;
- Criação de estrutura modular e aplicação de controle de versão com Git e GitHub;
- Simulação do funcionamento de um sistema de e-commerce básico com foco em usabilidade e experiência do usuário.

**Tecnologias:** HTML5, CSS3, JavaScript, Bootstrap, Git, GitHub

#### **Aplicação Web — Projeto Pessoal**

##### **Desenvolvedor Front-End**

###### **Serviço prestado**

- Desenvolvimento de uma aplicação web interativa para demonstração de funcionalidades completas de front-end;
- Estruturação do sistema com HTML5, CSS3 e JavaScript, incluindo manipulação de dados em JSON;
- Criação de interações dinâmicas e respostas imediatas às ações do usuário;
- Aplicação de boas práticas de organização, design responsivo e versionamento de código.

**Tecnologias:** HTML5, CSS3, JavaScript, JSON, Git, GitHub

#### **Sistema de Cadastro de Usuários - Projeto pessoal**

##### **Full Stack REST API**

###### **Serviço prestado**

- API RESTful: Criação de endpoints (rotas) seguindo padrões REST.
- Persistência de Dados: Integração com banco de dados SQL para armazenamento permanente das informações.
- Validação Back-end: Verificação de campos obrigatórios (Nome e Sobrenome) antes da inserção.
- Tratamento de Erros: Respostas HTTP adequadas para sucesso (201 Created), erro de cliente (400 Bad Request) e erro de servidor (500 Internal Server Error).
- Integração Assíncrona: Uso de async/await tanto no servidor (operações de banco) quanto no cliente (requisições de rede) para garantir performance e não-bloqueio.

**Tecnologias:** HTML5, CSS3, JavaScript, Fetch Api, Node.js, Express.js, Sqlite3, Cors

### LINKS PARA CONTATO

#### **Portfolio:**

<https://desenvolvedorgs.netlify.app/>

#### **GitHub:**

<https://github.com/Gu1lh3rm3-S1lv4>

#### **LinkedIn:**

<www.linkedin.com/in/guilherme-da-silva-p>

**Contato:** +55 11 94522 - 4638

**Email:** Guilherme.lsp10@gmail.com

### ENDEREÇO

• Caieiras  
CEP - 07745-130

### HARD SKILLS

- HTML5
- CSS3
- JavaScript
- Java
- MySQL
- NodeJs

### SOFT SKILLS

- Raciocínio lógico e analítico;
- Atenção aos detalhes;
- Organização e foco em resultados;
- Comunicação clara e objetiva;
- Facilidade para aprendizado contínuo;
- Trabalho em equipe e colaboração;
- Proatividade e resolução de problemas;
- Adaptabilidade a novas ferramentas e linguagens;

### EDUCAÇÃO

**Dr Mario Toledo de Moraes,**  
Ensino médio completo  
janeiro/2011 - dezembro/2017  
**Centro Universitário**  
**Anhanguera de São Paulo,**  
Cursando ensino superior em  
ciência da computação  
02/2024 - 12/2028