Mariana de Souza Mendes Brasileira, Solteira, 21 anos SQS 313 Bloco H Apartamento 303 Asa Sul – Brasília – Distrito Federal

Telefone: +55 (61) 3222-6326 | +55 (61) 99698-5003

E-mail: <a href="mailto:mare.s.mendes@gmail.com">mare.s.mendes@gmail.com</a> Site: <a href="https://marimendes.github.io/">https://marimendes.github.io/</a>

Linkedin: <a href="https://www.linkedin.com/in/mariana-de-souza-mendes-b98625132/">https://www.linkedin.com/in/mariana-de-souza-mendes-b98625132/</a>

#### **OBJETIVO**

Busco estágios na área de engenharia de software, viso atuar nas diversas áreas envolvidas a fim de ampliar meu conhecimento, com prioridade em tarefas de desenvolvimento e manutenção de software, bancos de dados, requisitos de software, análise de sistemas, suporte e/ou governança de TI.

### FORMAÇÃO

UnB – Universidade de Brasília – FGA/UnB
Engenharia de Software – 7º semestre (Previsão de graduação 2º/2019)

### EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

· 01/07/2015 - 01/07/2016 - UnB - Universidade de Brasília. Posição: Monitora de Processos de Desenvolvimento de Software Carga horária: 60 horas

Principais atividades: Elaboração de aulas expositivas; Correção de provas e testes; Apresentações de materiais correlatos a matéria; Auxílio em geral ao docente.

- · 01/06/2017 Presente DESENVOLVEDORA DO SENADO INTERLEGIS Desenvolvimento de soluções web de código fonte aberto usando Python, Postgresql, Django, HTML, Javascript e CSS. A ser desenvolvido em plataforma linux, com a apoio de ferramentas como o GIT.
- · 01/03/2016 01/08/ 2016 PESQUISADORA PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA (PIBIC) Desenvolvimento de um artigo voltado para a aplicação e o estudo de métricas no método Ágil

## QUALIFICAÇÕES E ATIVIDADES PROFISSIONAIS

- · Processos e Tecnologia de Fabricação de CIs EMicro-DF – Carga horária: 10 horas. Ano: 2014;
- · Software e sistemas de livre distribuição FLISOL-DF Carga horária: 10 horas. Ano: 2016;
- · Workshop de programação para Android. Google I/O Extended Brasília – Carga horária: 2 horas. Ano: 2015;
- · Workshop Arduíno Google I/O Extended Brasília – Carga horária: 2 horas. Ano: 2015;

# INFORMAÇÕES ADICIONAIS

· Inglês

Leitura e Conversação: Avançado.

Escrita: Intermediário.

- · Conhecimento nas linguagens: C; C++; CSS; HTML; Java; JavaScript; Ruby; Ruby on Rails; SQL; UML, Django, Python, React, Docker, Travis.
- · Conhecimento nas ferramentas: CATIA 3DS; Git; Pacote Office (Word, Excel, PowerPoint, LibreOffice); MS Project; Trello; Astah Professional; MySQL; PostgreSQL.
- · Conhecimento com os Frameworks: AngularJS; ITIL.
- · Conhecimento com os Paradigmas de Desenvolvimento: POO; Procedural; Estruturado.
- · Conhecimento com os Métodos de Desenvolvimento: Scrum; XP; Ágil; RUP; SAfe.
- · Conhecimento com os OS's: Linux, Windows.