

Tiago Alves de Farias

E-mail: tiago.farias@dcomp.ufs.br

LinkedIn: [linkedin.com/in/phewrys](https://www.linkedin.com/in/phewrys)

Objetivos Profissionais

Cargo

Front-End

Salário

Á combinar

Resumo do Currículo

Graduando do curso Bacharelado em Sistemas de Informação pela Universidade Federal de Sergipe (UFS). Participou da primeira equipe da Fábrica de Software da UFS. Fez parte da equipe de Desenvolvimento de Sistemas da Superintendência de Tecnologia da Informação (STI) da UFS. Atualmente, membro da equipe de TI da SEAC (Banese Card). Tem interesse na área de Desenvolvimento Web e Teste de Software. Artigo Publicado: "Hábitats de Inovação Brasileiros: um estudo sobre os parques tecnológicos nas cidades inteligentes".

Escolaridade

❖ UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE - UFS

Ensino Superior - Sistemas de Informação (em andamento)

Habilidades e Qualificações

HTML - CSS - Javascript - Git - JQuery - Bootstrap - SCRUM - C - C# - Java - Haskell - Node - GitHub - GitKraken - DevOps - Webpack - MySQL - PostgreSQL - SQL Server - Teste de Unidade - Redmine - Slack.
(em andamento: Ajax - Gulp - Angular 9 - React - Express - Vue - MongoDB).

Experiências Profissionais

❖ SEAC - SE ADM DE CARTÕES E SERVIÇOS (BANESE CARD)

Membro da Equipe de TI da SEAC - Sergipe Administradora de Cartões e Serviços Ltda (Banese Card).

Função: Desenvolvedor, (10/2019 - Atualmente).

Tecnologias/Ferramentas:

C#, Git, SQL Server, .NET Framework, ASP.NET MVC 5, Scrum, DevOps, HTML, CSS, JavaScript, Bootstrap...

❖ FÁBRICA DE SOFTWARE - UFS

Membro da Equipe de Desenvolvimento de Software da UFS.

Função: Desenvolvedor, (01/2019 - 09/2019).

Tecnologias/Ferramentas:

Java, Git, PostgreSQL, Squirrel SQL, JBoss, Eclipse, JavaServer Faces, JavaServer Pages, Padrões de Projeto, Teste de Unidade, Slack, Redmine, GitLab, ...

❖ SUPERINTENDÊNCIA DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO

Membro da Equipe de Desenvolvimento de Sistemas da STI na UFS.

Função: Desenvolvedor, (02/2019 - 09/2019).

Licenças e certificados

❖ Scrum Foundation Professional Certificate (SFPC)

Emitido em jun. de 2020.

Artigo Publicado

SILVA, G. J. F. ; FARIAS, T. A. ; NASCIMENTO, G. S. ; SOUZA JUNIOR, A. T. ; REIS, A. S. ; SANTOS, J. A. B. . Habitats de Inovação Brasileiros: um estudo sobre os parques tecnológicos nas cidades inteligentes. REVISTA GEINTEC: GESTÃO, INOVAÇÃO E TECNOLOGIAS, 2018.