

Alexandre Sousa Silva



Itapecerica da Serra, SP

(11) 95255-1031



alexandresousa.contato@gmail.com



www.linkedin.com/in/alexandresousasilva/



<https://github.com/alexandresouva>

Objetivo

- Estágio/trainee como desenvolvedor.
- Analista/desenvolvedor júnior.

Resumo

Sou recém formado em engenharia mecânica e atualmente curso desenvolvimento de sistemas no Senai. Meu primeiro contato com uma linguagem de programação ocorreu ainda na graduação, durante minha iniciação científica, ao trabalhar com o software Matlab (que usa basicamente linguagem C e Java em sua composição). Desde então venho cada vez mais me especializando na área.

Atualmente sou estagiário em TI, dou suporte à equipe de desenvolvedores e profissionais da área de Produtos e Apps, mapeando processos de negócios e auxiliando no desenvolvimento de aplicações, documentação e implementação de produtos para o Grupo (vide Experiências). Além disso, também atuei na área de help desk e suporte em TI, em uma escola de São Paulo.

Academicamente procuro me manter fiel a ementa atual do curso e stacks encontradas no meu estágio. Tenho por foco o estudo de Java e NodeJs para aplicações backend, juntamente com MySQL e MongoDB. Além disso, possuo breve experiência com Javascript, HTML e CSS aplicados ao front end.

Tenho por características bom raciocínio lógico e criatividade para resolver problemas, capacidade de aprendizagem rápida, disciplina voltada para resultados e, sobretudo, ambição de aprender e evoluir.

Lhe convido inclusive para visitar meu Git Hub, lá você poderá encontrar meus projetos e constatar minha evolução como *dev*!

Formação

SENAI SUÍÇO-BRASILEIRA PAULO ERNESTO TOLLE

JAN 2022 – JUL 2023

Ensino Técnico em Desenvolvimento de Sistemas.

ONE – Oracle Next Education (Oracle/Alura)

DEZ 2021 – JUL 2022

Formação Front End e Java.

UNINOVE – Universidade Nove De Julho

FEV 2017 – DEZ 2021

Bacharelado em Engenharia Mecânica.

Experiências

Estagiário – TI

ABRIL 2022 – MOMENTO

- Suporte à equipe de desenvolvedores, utilizando conhecimentos de programação e banco de dados para auxiliar no desenvolvimento de aplicações e integrações para o Grupo.
- Auxílio aos profissionais da área de Produtos e Apps a realizar o mapeamento e definição de processos de negócios, documentação e desenho de sistemas e processos, perfis de acesso e autorizações, desenvolvimento de relatórios e manuais, testes e implementação de produtos, buscando manter os sistemas atualizados e operantes.
- Suporte aos usuários de sistemas do Grupo.

Estagiário - Suporte TI

MAR 2022 – ABRIL 2022

- Suporte aos alunos, professores e colaboradores com a utilização do sistema.

- Instalação, configuração e manuseio de sistemas operacionais (Ubuntu e Windows) e aplicações em geral.
 - Configuração e manutenibilidade da rede e dispositivos, como impressores, roteadores, entre outros
-

Informática e conhecimentos

Habilidades: Bom raciocínio lógico, relacionamento interpessoal e trabalho em equipe.

Idiomas: Inglês técnico, cursando Fluency Academy.

Linguagens e tecnologias: Banco de dados relacionais (MySQL e SQL Server), Java, Javascript, CSS, HTML, GIT e GitHub.

Outros: Excel, PowerPoint e Word (incluindo Office 365), Windows e Linux.

Observação: Além de projetos técnicos, costumo criar repositórios no Git Hub onde escrevo sobre meu aprendizado em diversas stacks. Você pode acompanhar visitando meu perfil:



<https://github.com/alexandresouva>

Experiências acadêmicas e cursos complementares

Desenvolvimento de páginas web - SENAI Anchieta

SET 2021 – MAR 2022

Curso 160h sobre as principais tecnologias empregadas em páginas web, tais como HTML, CSS, Javascript, PHP e banco de dados

Iniciação científica – Universidade Nove de Julho

AGO 2019 – AGO 2020

Estudo na área de ciência dos materiais, com o objetivo de analisar amostras de aços martensíticos, identificando suas fases, microestrutura e posterior comparação com bibliografias de referência.

Oficina de Excel – Universidade Nove de Julho

FEV 2017 – JUN 2017

Curso de 40 horas oferecido pela Universidade Nove de Julho. Abrange desde a estrutura básica do programa até a manipulação de dados, fórmulas e criação de layouts e tabelas.