

Alexandre Silva de Faria

011 95865 – 5997 • São Paulo, Brazil • alexandrefaria099@gmail.com

• [Linkedin.com/in/alexandrefariadev/](https://www.linkedin.com/in/alexandrefariadev/) • [Github.com/alefaria577](https://github.com/alefaria577)

DESENVOLVEDOR FULL STACK

Desenvolvimento Web Full Stack | Engenharia de Software | Consultoria | DevOps

Já trabalhei com Desenvolvimento web e Salesforce. Tenho experiência e conhecimento em diversas linguagens de programação, sou uma pessoa proativa e com muita vontade de aprender. Sou da área de exatas e desde jovem amo computador, tecnologia e jogos. Me considero uma pessoa humilde, paciente, que gosta de ouvir e, quando não sabe algo, busca sempre entender e melhorar.

EDUCAÇÃO (FORMAÇÃO)

Cedaspy - São Paulo - SP

2013/2014

- Curso básico de informática para o mercado de trabalho

Etec Vila Guilherme - São Paulo - SP

2015/2017

- Curso técnico de Informática integrado ao ensino médio

São Judas Campus Unimonte - Santos - SP

2020/2023

- 3 anos de Bacharelado em Engenharia da Computação

FIAP - São Paulo - SP

2024 - ATUAL

- Bacharelado em Engenharia de Software

COMPETÊNCIAS LINGÜÍSTICAS (IDIOMA)

- Inglês: Avançado (C1)
- Português: Nativo

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

COGNIZANT - São Paulo, Brazil

10/2021 – 08/2022

Consultor Junior

Atuei como Analista e Consultor no Desenvolvimento e implementação de interfaces de usuário e de um Einstein Bot dentro da plataforma do Salesforce.

PROJETOS

Tech Mahindra | <https://mahindra-web.vercel.app/>

Projeto FormulaE | React.js, Node.js, Javascript, Styled Components, HTML, CSS e Design de Interfaces no Figma

Projeto de corrida de carros para promover a Formula E

- Estrutura e estilização pensada e garantida com os conceitos de UX & UI, com a plataforma web totalmente responsiva com todos os tipos de dispositivos desktop e mobile, feito com React.js e outras tecnologias;
- Quiz interativo com o usuário
- Sistema de Login e Cadastro funcionais.

JF Eletronic

Projeto Freelance | React, Styled Components, HTML, CSS e Bootstrap.

Site para uma empresa de produtos eletrônicos

- Catálogo interativo de produtos, permitindo uma navegação dinâmica e intuitiva pelos itens da empresa.
- Desenvolvimento de plataforma web responsiva, garantindo uma experiência fluida e adaptável para dispositivos desktop e mobile, utilizando React.js e Styled Components.
- Interface moderna e intuitiva, baseada em conceitos de UX & UI, projetada no Figma e implementada com atenção à usabilidade.

COMPETÊNCIAS PROFISSIONAIS (HABILIDADES)

- Frontend: HTML, CSS, JavaScript, React, Bootstrap;
- Banco de dados: Modelos Conceitual e lógico;
- Design UI/UX, Figma;
- Design Responsivo: Adaptação de designs para garantir uma experiência consistente em diferentes dispositivos e tamanhos de tela, Implementação de princípios de design responsivo para interfaces web e móveis;
- Serviços em nuvem: Microsoft Azure;
- Metodologia Ágil Scrum.
- Canvas e Pacote Office: Word, Excel, Powerpoint
- Edição de vídeo: Davinci Resolve
- Salesforce CRM

CURSOS EXTRA CURRICULARES

- Salesforce CRM: Business Administration, Lightning Experience Reports & Dashboards, Security, Process Automation, App Customization – Trailhead – 60 Horas (2021)
- Learn to Program – Nano Course FIAP – 60 Horas (2024)
- Formação Social e Sustentabilidade – Nano Course FIAP – 80 Horas (2024)
- Sistemas Digitais – Ulife São Judas – 160 Horas (2022)
- Análise de Dispositivos Eletrônicos Industriais – Ulife São Judas – 160 Horas (2022)
- Programação de Soluções Computacionais – Ulife São Judas – 160 Horas (2021)
- Modelagem Matemática de Sistemas Elétricos e Magnéticos – Ulife São Judas – 160 Horas (2021)
- Medição em Ciências e Representação gráfica – Ulife São Judas – 160 Horas (2020)

PRÊMIOS E HOMENAGENS

Olimpíada de matemática - – OBMEP

2016

- Medalha de prata