

THIAGO CALAZANS DE SOUZA

Camaçari - BA
calazansthi@gmail.com
linkedin.com/in/thiogocalazans

FORMAÇÃO

Graduado em Bacharelado de Ciência da Computação

Centro Universitário UniRuy | Wyden - 2015.2 / 2019.1

Ensino Técnico em Tecnologia da Informação

IFBA - Instituto Federal da Bahia - 2010.2 / 2013.1

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Multivision

Abril/2022 - atualmente

Cargo: .NET Engineer

Atividades: Desenvolvimento de software e consultoria em Tecnologia da Informação.

Linguagem back-end: C# (ASP.NET).

Solutis Tecnologias

Setembro/2019 - Abril/2022

Cargo: Software Developer II

Atividades: Desenvolvimento de software, análise corretiva e sustentação em banco de dados.

Linguagens back-end: C# (ASP.NET) e SQL.

Linguagens front-end: JavaScript, HTML e CSS.

Tao Interativa

Março/2019 - Setembro/2019

Cargo: Analista de Sistemas (07/19 - 09/19) / Estagiário de desenv. (03/19 - 06/19)

Atividades: Desenvolvimento e manutenção de CMS construído em ASP.NET MVC.

Linguagens back-end: C# (ASP.NET) e SQL.

Linguagem front-end: JavaScript.

Serpro - Serviço Federal de Processamento de Dados

Novembro/2018 - Março/2019

Cargo: Estagiário de desenvolvimento

Atividades: Implementação utilizando linguagem Python; desenvolvimento de portais usando o CMS Plone.

Linguagem back-end: Python.

Linguagens front-end: JavaScript, HTML e CSS.

Procuradoria Geral do Estado da Bahia

Abril/2018 - Novembro/2018

Cargo: Estagiário de desenvolvimento

Atividades: Desenvolvimento de sistema web em ASP.NET MVC – integrante do ERP da organização. Apoio no desenvolvimento e suporte de sites e programas.

Linguagens back-end: C# (ASP.NET), SQL e VBScript (ASP).

Linguagens front-end: JavaScript (jQuery), HTML e CSS.

Yahweh Shamah Gráfica e Editora LTDA

Março/2012 - Fevereiro/2017

Cargo: *Arte finalista*

Atividades: *Design e criação de layout de artes visuais*

Ferramentas utilizadas: *CorelDraw, Photoshop e Apogee Prepress*

PROJETOS

Trabalho de Conclusão de Curso - Bacharelado em Ciência da Computação

Soluções computacionais prediais:

Simulação de um sistema automatizado de condomínio usando Node.js, MySQL e Arduino com RFID e sensores de gás e fumaça.

URL: shorturl.at/enwJ2

IDIOMAS

Inglês - Avançado

Espanhol - Básico

RESUMO DE QUALIFICAÇÕES

Bacharel em Ciência da Computação e técnico em Tecnologia da Informação. Trabalhando como desenvolvedor web full stack desde 2019, criando e atualizando sistemas com back-end .Net. Com experiência com as linguagens C# (ASP.Net), JavaScript (Vanilla), SQL, HTML e CSS. E com conhecimento básico em React e Python.