

Endereço: Rua Conde de Monte Cristo, 135, Apto 306

Celular: +55 (31) 99470-5204 E-mail: anvictorsantos@gmail.com

Link do LinkedIn: https://www.linkedin.com/in/antonio-profile/

Formação Acadêmica

- Graduação: Universidade FUMEC, Bacharelado em Ciência da Computação, 02/2022.
- Pós-Graduação: Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul, Desenvolvimento Full-Stack, 09/2023.
- MBA/Especialização: instituição, curso, conclusão no ano.

Principais Qualificações

- Graduação: Universidade FUMEC, Bacharelado em Ciência da Computação, 02/2022.
- Pós-Graduação: Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul, Desenvolvimento Full-Stack, 09/2023.
- Mais de 3 anos de experiência profissional na manutenção, desenvolvimento e evolução do Sistema Eletrônico de Processos (Eproc), utilizado pelo Tribunal de Justiça Militar do Estado de Minas Gerais (TJMMG), com participação direta junto ao TRF4 na configuração e adequação do sistema através de versionamento e merge request com o core da aplicação mantida nacionalmente entre desenvolvedores de tribunais em todo o território nacional
- Mais de 3 anos de experiência com desenvolvimento de micro-serviços utilizando do Vue e Laravel para consumo da RESTful API através de requisições via Axios, no TJMMG.
- Mais de 3 anos de experiência com manutenção, desenvolvimento e evolução de versão de projetos em Codeigniter 2 e 3, no TJMMG.
- Mais de 3 anos de experiência com o desenvolvimento de temas de WordPress e migração de plataformas em Joomla para WordPress, no TJMMG.
- Mais de 3 anos de experiência com banco de dados relacional, diariamente, em MySQL e SQL Server, por meio de construção de views, store procedures, criação de banco e suas respectivas tabelas para os projetos em Laravel.
- Mais de 4 anos de experiência com desenvolvimento da stack LAMP (Linux, Apache, MySQL, PHP/Perl/Python), de forma local e configuração de projetos em servidores.
- Mais de 4 anos de experiência em desenvolvimento de interfaces gráficas focadas em UX/UI para projetos como freelancer e pelo TJMMG, nos quais foram definidos mediante estudo do caso de uso a paleta de cores, botões, telas, etc. afim de criar um padrão de sistemas no TJMMG, a exemplo o portal do mesmo: http://tjmmg.jus.br/

Idiomas

- Inglês Intermediário
- Português Nativo

Cursos

· Acessibilidade web parte 2: componentes acessíveis com um pouco de JavaScript

- CSS: dispondo elementos com Flexbox e Grid, Alura, 2022.
- Laravel: criando uma aplicação com MVC, Alura, 2022.
- ¡Query: avance na biblioteca mais popular do mercado parte 2, Alura, 2022.
- JavaScript: programando na linguagem da web, Alura, 2022.
- Acessibilidade web: crie designs inclusivos, Alura, 2022.
- Codelgniter I: Programando elegantemente para a web, Alura, 2022.
- HTML5 e CSS3 parte 2: posicionamento, listas e navegação, Alura, 2022.
- MVC com PHP: entenda o padrão Model-View-Controller, Alura, 2022.
- Wordpress: Criação de um tema do zero, Udemy, 2022.
- HTML5 E CSS3 I: SUAS PRIMEIRAS PÁGINAS DA WEB, Alura, 2022.
- Acessibilidade web parte 1: tornando seu front-end inclusivo, Alura, 2022.
- Laravel: transações, service container e autenticação, Alura, 2022.
- HTML e CSS: praticando HTML/CSS, Alura, 2022.
- Laravel: validando formulários, usando sessões e definindo relacionamentos, Alura, 2022.
- PHP e Clean Architecture: descomplicando arquitetura de software, Alura, 2022.
- Docker: criando e gerenciando containers, Alura, 2022.
- Expressões regulares: capturando textos de forma mágica, Alura, 2022.
- jQuery: domine a biblioteca mais popular do mercado parte 1, Alura, 2022.
- Lógica de programação I: crie programas com Javascript e HTML, Alura, 2022.
- Lógica de programação II: pratique com desenhos, animações e um jogo, Alura, 2022.
- Avançando com PHP: Arrays, Strings, Função e Web, Alura, 2022.
- Codelgniter II: Mais técnicas e boas práticas, Alura, 2022.
- HTML5 e CSS3 parte 3: trabalhando com formulários e tabelas, Alura, 2022.
- HTML5 e CSS3 parte 4: avançando no CSS, Alura, 2022.
- HTTP: Entendendo a web por baixo dos panos, Alura, 2022.
- HTML5 e CSS3 parte 1: a primeira página da Web, Alura, 2022.
- PHP: conceitos, lidando com dados, loops e mais, Alura, 2022.
- Gulp: automação de tarefas front-end, Alura, 2018.
- LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO I: OS PRIMEIROS PROGRAMAS COM JAVASCRIPT E HTML, Alura, 2018.
- GIT: CONTROLE E COMPARTILHE SEU CÓDIGO, Alura, 2018.
- SERVLET PARTE 1: FUNDAMENTOS DA PROGRAMAÇÃO WEB JAVA, Alura, 2018.

Formação Profissional

<u>Tribunal de Justiça Militar do Estado de Minas Gerais - TJMMG (11/2019 - atual)</u>

Julgar os crimes militares definidos no Código Penal Militar, com faturamento de 1 bilhões e 500 funcionários

Posição: Desenvolvedor Full Stack

- Após meu estágio, foi oferecido a mim o cargo de Assistente Judiciário, logo, a partir de Novembro de 2019 passei a ser Desenvolvedor Full-Stack. A oportunidade dada fez com que minha confiança aumentasse e pude ajudar meus colegas de trabalho ainda mais. Por fim, realizo os seguintes pontos diariamente:
- Manutenção de projetos em Codeigniter 3.1.13.
- Criação de templates empregando UX & UI Designer com Adobe XD e Figma.
- Desenvolvimento de projetos com Vue.js 2.
- Construção de API's com Laravel 5.7.
- Desenvolvimento utilizando o InfraPHP (framework desenvolvido pelo TRF4), no Eproc (Sistema de Processamento Eletrônico).
- Suporte a advogados, promotores, servidores e entidades externas.

<u>Tribunal de Justiça Militar do Estado de Minas Gerais - TJMMG (07/2019 – 11/2019)</u>

Julgar os crimes militares definidos no Código Penal Militar, com faturamento de 1 bilhões e 500 funcionários

Posição: Estagiário

- Após minha saída da Agência Fastway por questões contratuais, fui selecionado para estagiar no TJMMG e assim que cheguei me surpreendi com a atitude do meu chefe em me deixar focar nos estudos, levar as coisas com calma, aprender, acima de tudo. Isso fez com que minha confiança aumentasse e pudesse ajudar meus colegas de trabalho ao trazer uma mentalidade de empresas privadas ao setor público. Por fim, pude realizar os seguintes pontos:
- Manutenção de projetos em Codeigniter 3.1.13.
- Criação de templates empregando UX & UI Designer com Adobe XD e Figma.
- Desenvolvimento de projetos com Vue.js 2.
- Skills: SASS · Cascading Style Sheets (CSS) · Bootstrap · HTML5 · Gulp.js · CodeIgniter · MySQL · JavaScript · Vue.js · PHP · Oratória

Motivo para sair: foi me dada a oportunidade no mesmo lugar de me tornar Assistente Judiciário, logo, minha função seria ser Desenvolvedor Full Stack na prática.

Agência Fastway (05/2019 - 07/2019)

Agência digital, capital social de 6.000,00 e 10 funcionários Posição: Estagiário

- Após minha saída da Circus Digital, fui selecionado no estágio da Agência Fastway e pude trabalhar como desenvolvedor de temas em Wordpress. Durante o pouco período em que fiquei, pude fazer amizades as quais possuo até hoje e assim como a Circus, a Agência Fastway tem o objetivo de retirar do papel ideias de empresas parceiras, seja por meio de sistemas, aplicativos, sites, entre outras tecnologias. Por fim, atuei com empresas regionais e pude realizar os seguintes pontos:
- Suporte a empresa após adquirir o tema desenvolvido em Wordpress.
- Manutenção de temas do Wordpress.
- Criação de temas para Wordpress, utilizando Gulp.js como ferramenta para minificar, reduzir e visualizar alterações durante o desenvolvimento do tema.
- Criação de banco de dados relacionais como MySQL, com o propósito de armazenar a estrutura do Wordpress.
- Utilização da metodologia Scrum.
- Criação de e-mails empresariais.
- Skills: SASS · Cascading Style Sheets (CSS) · Bootstrap · HTML5 · Gulp.js · WordPress · MySQL · JavaScript · PHP · Oratória

Motivo para sair: similar ao motivo da saída na Circus, a Fastway não possuía ninguém graduado na minha área que pudesse ser o responsável por assinar os documentos da disciplina de estágio

obrigatório. Além disso, o CEO fazia os estagiários e funcionários terem de realizar funções de limpeza, caracterizando como desvio de função, juntamente às suas atividades, Por fim, o clima era tóxico e insustentável para se trabalhar.

Circus Digital (10/2018 – 04/2019)

Startup, com faturamento de 50 mil e funcionários

Posição: Estagiário

- Após transferir minha graduação para a Universidade FUMEC, fui selecionado para estagiar na Circus Digital como Desenvolvedor Front-End. A Circus possui-a o lema: "reinventar a roda", o qual entendo como a ação de impulsionar e tirar do papel as ideias de empresas parceiras, seja por meio de sistemas, aplicativos, sites, entre outras tecnologias. Por fim, atuei com algumas empresas, universidades e instituições de prestígio, tais como: Bridgestone, TIM, O Boticário, UniBH, entre outras, e realizei os seguintes pontos:
- Manutenção de temas do Wordpress.
- Criação de temas para Wordpress, utilizando Gulp.js como ferramenta para minificar, reduzir e visualizar alterações durante o desenvolvimento do tema.
- Criação de banco de dados relacionais como MySQL, com o propósito de armazenar a estrutura do Wordpress.
- Skills: SASS · Cascading Style Sheets (CSS) · Bootstrap · HTML5 · Gulp.js · WordPress · MySQL · JavaScript · PHP · Oratória

Motivo para sair: desde a minha entrada a Circus não entregava os meus documentos de estágio obrigatório, logo, por ser uma matéria da graduação tive de ir para outra empresa a fim de concluir aquela disciplina.

<u>Instituto de Previdência dos Servidores Públicos do Município de Belém</u> (03/2018 – 07/2018)

Gerir o Regime Próprio de Previdência Social dos Servidores Municipais de Belém, com faturamento de 866.819.593,24 milhões e 95 funcionários

Posição: Estagiário

- Por indicação do meu professor, fui selecionado no estágio do IPAMB e no período o qual estive nele pude aprender, atender aos servidores do município, médicos, e realizar os seguintes pontos:
- Realiza o cabeamento da rede interna.
- Auxiliava os servidores públicos com o manuseio de ferramentas do Pacote Office.
- Controlava o tráfego da rede da instituição.
- Realizava manutenção, prevenção e reparos em computadores.
- Instalava Pacotes Office, Sistemas Operacionais Windows e Linux.Por indicação do meu professor, fui selecionado no estágio do IPAMB e no período o qual estive nele pude aprender, atender aos servidores do município, médicos, e realizar os seguintes pontos: Realiza o cabeamento da rede interna. Auxiliava os servidores públicos com o manuseio de ferramentas do Pacote Office. Controlava o tráfego da rede da instituição. Realizava manutenção, prevenção e reparos em computadores. Instalava Pacotes Office, Sistemas Operacionais Windows e Linux.
- Skills: HTML5 · Oratória

Motivo para sair: Durante o mês de junho do ano de 2018 eu estava passando por um processo seletivo para transferir minha graduação para uma universidade em Belo Horizonte, Minas Gerais, com o intuito de ter novas experiências durante minha graduação e conseguir oportunidades de estágio na área de desenvolvimento. Logo, acabei sendo aceito na Universidade FUMEC, resultando, assim, na minha transferência e mudança para outra cidade, em outro estado.

E.E.E.I.F. Preventório Santa Terezinha (11/2016 – 03/2018)

ONG, com faturamento proporcional a doações e 20 funcionários Posição: Estagiário

- Durante a minha participação em projetos de extensão pelo NIEJ, pude conseguir uma vaga como estagiário em uma escola de ensino infantil. No período no qual estive estagiando, realizei os seguintes pontos:
- Ministrava aulas de informática básica a crianças da comunidade local e ensinava programação em blocos através da ferramenta Scratch.
- Auxiliava a coordenação com o manuseio de ferramentas do Pacote Office.
- Realiza o cabeamento da rede interna. Durante a minha participação em projetos de extensão pelo NIEJ, pude conseguir uma vaga como estagiário em uma escola de ensino infantil. No período no qual estive estagiando, realizei os seguintes pontos: • Ministrava aulas de informática básica a crianças da comunidade local e ensinava programação em blocos através da ferramenta Scratch. • Auxiliava a coordenação com o manuseio de ferramentas do Pacote Office. • Realiza o cabeamento da rede interna.
- Skills: Cascading Style Sheets (CSS) · HTML5 · Oratória.

Motivo para sair: Durante meu 5º período na faculdade recebi a indicação do meu professor de Redes para trabalhar no IPMB (Instituto de Previdência dos Servidores Públicos do Município de Belém), logo, o estágio seria focado na estruturação e organização da rede interna, o que me faria colocar em prática meus conhecimentos aprendidos na disciplina de Redes.

Projetos

- Alexa Skill Kit SDK in Node.js about statistics numbers of COVID-19 in Brazil and its provinces
 - o Skill da Alexa desenvolvida para um projeto de graduação, na FUMEC, com o intuito de exibir por meio de dispositivos que contenham a Alexa da Amazon e informe o número de óbitos, casos novos, etc. de pessoas que foram atestadas positivas para a Covid-19. Projeto desenvolvido em Node.js o qual consome uma RESTful API pública de dados da Covid-19 no Brasil.
 - Link do Github: https://github.com/anvictorsantos/alexa-skill-kit-sdk-in-node.js-about-statistics-numbers-of-covid-19-in-brazil

Remuneração atual/última

	valor
Contratação e Salário Fixo	Estatutário - R\$6.732,25
Bônus e/ou PLR	Não.
Benefícios (detalhamento)	Auxílio Alimentação, Auxílio-Saúde - Recrutamento Amplo, Auxílio-Transporte - Comissionado Amplo, Abono - Lei 20.715/2013.
Plano de Previdência Privada	Não.
Pretensão salarial:	R\$7.000,00

Referências Profissionais

• **nome:** Greg Antônio Sullivan

• posição: Senior Software Engineer

• companhia: CI&T

• **telefone**: (31) 98512-7117

• E-mail: gregls.2008@gmail.com

• nome: Michel Henrique Versiani

• posição: Desenvolvedor de Software

• companhia: Audaz Tecnologia

• **telefone:** (31) 99541-1115

• E-mail: bettercallmiguel@gmail.com

nome: Eduardo Neves

posição: Desenvoldedor Front-endcompanhia: Oliveira Trust DTVM

• **telefone**: (31) 98326-5114

• E-mail: eduardomag765@gmail.com