Eduardo Assunção Sena Sousa Chaves

25 anos, Solteiro, natural de Belo Horizonte.

Endereço: Rua Miosótis, 317, Santo André - Belo Horizonte/MG

Tel: (31) 99180-6621

Email: <u>eduardosna0@gmail.com</u>

OBJETIVO

Desejo trabalhar na área de desenvolvimento de softwares.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Graduação

Curso: Ciência da Computação Instituição: Faculdade Pitágoras Duração: conclusão em 2022

RESUMO

Atuação na área de informática. Trabalho em equipe, facilidade de relacionamento interpessoal e de aprendizado.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Sisloc Softwares.

Período: Outubro de 2019 - Atual

Área de Atuação: Desenvolvimento de Softwares

Cargo: Estagiário Outsystems

Resumo das atividades: Desenvolvimento de aplicações web e mobile utilizando a plataforma Outsystems, como manutenções e melhorias em aplicações já existentes.

Registro.com Ltda.

Período: outubro de 2014 a outubro de 2016.

Área de atuação: administrativo

Cargo: Auxiliar de escritório – informática

Resumo das atividades: serviços de auxiliar de escritório em geral. Atendimento ao cliente por telefone, e-mail e presencial. Suporte interno em redes, máquinas, servidores, sistemas web e e-mail. Criação de scripts para servidores e manutenção.

 Lan House Evolution Período: 2012 a 2014.

Área de atuação: informática Cargo: atendente e auxiliar

Resumo das atividades: atendimento ao cliente pessoalmente e por telefone. Suporte interno e manutenção de máquinas. Serviços de impressão de documentos e cópias. Instalação de internet.

PROJETOS

Laboratório de Soluções - Pitágoras Raja Gabaglia

Atualmente, estou participando do Laboratório de Soluções (TechLab) que é um projeto que seleciona periodicamente alunos para juntos desenvolverem soluções tecnológicas e computacionais sobre orientação dos professores, pela Faculdade Pitágoras.

Um dos projetos que estou envovlido atualmente é um sistema de impressao de provas, onde o professor solicita impressões e o admin do sistema libera ou não essas impressões.

CURSOS E ADICIONAIS

- Certificado Associate Web Developer Outsystems 11
- Curso de Outsystems por Universidade Corporativa Sisloc Duração 40 Horas
- Conhecimento em Python
- Conhecimento em HTML5 e CSS3, Javascript, PHP.
- Conhecimento em Servidores Linux, Servidores de Email, Servidores Web, Scripts Shell, Backups entre outros.