

LUCAS BARBOSA DE SOUZA

21 anos, brasileiro, Solteiro.

Endereço: Rua Marechal Deodoro, 488 - Centro. CEP: 69552-035

Telefone: (97) 98415-8625

E-mail: lucassectitefe@gmail.com

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/lucas-desenvolvedor>

GitHub: <https://github.com/souzalc>

OBJETIVO

Cargo de interesse: Área de T.I (Tecnologia da Informação) – Informática.

FORMAÇÃO

Centro Universitário do Norte - UNINORTE.

IDIOMAS

Inglês Básico - SENAC

Carga horária: 140 horas Período de 02/02/2019 a 19/10/2019.

QUALIFICAÇÕES

Desenvolvedor Java Fundamental – DEBYAN Tecnologia.

Carga horária: 15h

Pacote Office – Microsoft Office Essencial todas as Versões. (Word, Excel, Power Point, Outlook, OneDrive) – Udemy.

Comandos Elétricos – Workshop Capacita.

Programação de Jogos com Python e Pygames – Centro Universitário do Norte – UNINORTE

Carga horária: 15h.

Carga horária: 20h

Oficina de Robótica – Workshop Capacita.

Carga horária: 20h.

Conhecimento em Análise de Dados - Samsung Ocean Center

Carga horária: 6h

Conhecimento na Máquina Orange - Samsung Ocean Center

Carga horária: 3h

Leitura de Componentes Eletrônicos - Inovar RH

Carga horaria: 8h.

Python para Finanças: Investimentos & Análise de Dados – Udemy.

Data Science - Visualização de Dados com Python – Udemy.

Criação de jogos 3D UNITY – Samsung Ocean Center

Carga horária: 10h.

- Arduino (Robótica)
- Conhecimento em Microsoft Windows 7/8/10.
- Microsoft Windows Server, Linux.
- Rede TCP/IP e serviços de DNS e DHCP.
- Conhecimento em suporte à impressora e solução de problemas, manutenção e instalação, suporte de hardware e software em computadores.
- Conhecimento em cabeamento estruturado, crimpagem em cabo de rede, Redes de computadores, helpdesk ao usuário.
- Formatação e manutenção de computadores e notebooks.
- Conhecimento em linguagem de programação, C, Python, HTML, CSS, Javascript.
- Desenvolvimento web.
- Framework Front-end: Angular, Node.js, Visual Studio, Eclipse.

- Banco de dados: SQL, MySQL. Desenvolvimento web.
- Manutenção em smartphones (Android, IOS).

HABILIDADES

Proativo, senso crítico, senso de organização e controle, trabalha em equipe e liderança.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

**Empresa: SEMEEC – Secretária Municipal de Educação, Esporte e Cultura.
Tefé – AM**

Cargo: Estagiário de T. I

Período: 24/07/2020 até 24/09/2020

Atividades desempenhadas: Desenvolvimento de projetos, helpdesk ao usuário, manutenção de computadores, suporte a impressoras, instalação de softwares.

**Empresa: Fundação de Dermatologia Tropical e Venereologia Alfredo da Matta – FUAM.
Manaus – AM**

Cargo: Estagiário de T. I

Período: 03/02/2020 até 30/04/2020.

Atividades desempenhadas: Auxiliar no atendimento de sistema de informação e informática; auxiliar no acompanhamento diário de atividades da gerência de sistemas da tecnologia da informação; auxiliar na elaboração de indicadores e análise estatística, auxiliar em relatórios gerenciais.

**Empresa: Mamute Conservação e limpeza Ltda.
Manaus – AM**

Cargo: Aprendiz na área administrativa

Período: 28/11/2018 até 28/03/2020.

Atividades desempenhadas: Responsável pelo acompanhamento e arquivamento de documentações, atendimentos telefônicos e recepção, atualização de dados pertinentes à empresa, e assessoria a diretoria.

**Empresa: Edy Celulares – Assistência Técnica
Tefé – AM**

Cargo: Técnico em manutenção de celulares e notebooks

Período: 21/03/2021 até 11/09/2020

Atividades desempenhadas: Manutenção em celulares em geral, serviços de assistência em computadores.

**Empresa: Secretaria Municipal de Ciência, Tecnologia e Inovação – Prefeitura Municipal de Tefé
Tefé – AM**

Cargo: Analista de Sistemas

Período: 17/09/2021

Atividades desempenhadas: Desenvolvimento de sistemas, Implementação de softwares, automação da secretaria, monitoramento de distribuição de internet, help-desk aos funcionários, manutenção em computadores.

PROJETO COM CERTIFICAÇÃO ACADÊMICA

Atuei como desenvolvedor Front-end para a criação de um sistema de controle de alunos, para a Instituição Liceu de Artes e Ofícios Cláudio Santoro.

Período: 04/09/2019 a 02/12/2019

PROJETO DE ESTÁGIO

Implantação do OCS, sistema de gestão de projetos que possibilita gerir um parque de computadores (inventário de software e hardware) de maneira simples com licenciamento baseado em GPL, para a central de serviços da gerência de Sistema de TI.

Assinatura