|  |  |
| --- | --- |
| Lucas Abreu Corrêa  Linkedin: https://www.linkedin.com/in/lucas-a-correa/  Portfólio: https://github.com/lucas-a-correa/Portfolio | 21 99775-9677  lucas.a.correa@outlook.com  Pechincha – Rio de Janeiro – Rio de Janeiro  Data de nascimento: 07 Jan 1998 |

OBJETIVO PROFISSIONAL

Analista de Dados

# **RESUMO DE QUALIFICAÇÕES**

* Conhecimento em R, Python, SQL e Softwares de BI, como Power BI, Tableau e Looker, para extração, limpeza, transformação, análise e visualização de dados;
* Construção de relatórios e apresentações, elaboração e acompanhamento de métricas e KPIs;
* Experiência com acompanhamento de metas e garantia de resultados.

# **FORMAÇÃO**

* Logística e Supply Chain Management – Pós-Graduação – Fundação Getúlio Vargas – Ago/2022 a Jul/2023
* Administração – Graduação – Universidade Estácio de Sá – Mar/2018 – Ago/2022

# **HISTÓRICO PROFISSIONAL**

Exército Brasileiro (Rio de Janeiro/RJ) jun/18 - atualmente

*(11° Batalhão de Polícia do Exército)*

**Oficial Intendente Temporário**

* Funções Exercidas: Adjunto e Chefe da Seção de Aquisições, Licitações e Contratos, Chefe do Setor de Almoxarifado, Adjunto e Chefe da Fiscalização Administrativa;
* Exercer o controle e planejamento de aquisições e licitações para atender as necessidades do batalhão, controle da execução orçamentária com o acompanhamento do atingimento de metas, gerenciamento de pessoal, chefiando equipes de até 50 pessoas;
* Elaboração do controle utilizado pelo comando do batalhão para acompanhamento da execução orçamentária, aumentando a eficiência do controle gerencial e evitando a perda de recursos por não cumprimento de prazos;
* Análise dos dados financeiros gerados pela execução orçamentária, gerando relatórios e apresentando-os para o comando;
* Expertise na elaboração de planilhas com Excel e Google Sheets, melhorando os controles e aumentando a eficiência e produtividade da seção;
* Experiência na utilização de linguagens de programação R e Python para automatização da geração de relatórios;
* Expertise em softwares como Power Point e Power BI para a geração de apresentações e dashboards.

# **IDIOMAS**

* Inglês – Avançado

# **COMPETÊNCIAS**

* Linguagens de Programação: R, Python, SQL;
* Softwares: Pacote Office completo, Power BI, Tableau, Looker Studio;
* Serviços: Amazon Web Services, Google Cloud

# **CURSOS/ATIVIDADES COMPLEMENTARES**

* Google Data Analytics – Coursera – Jan/2023
* Profissão: Analista de Dados – EBAC – Jan/2022