|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | tiago moreira  pimentel  Analista de sistemas desenvolvedor Jr |
| Perfil Sou um profissional com habilidades para trabalhar como analista de diversas áreas, estudante de Análise e Desenvolvimento de Sistemas na faculdade anhanguera. Possuo diversos cursos extracurriculares na área de T.I e ciência de dados., tenho conhecimentos avançados em Excel e Power BI., estudante da linguagem de programação Python e Java. trabalho bem sob pressão, capacidade para liderar e trabalhar em equipe. Contato TELEFONE:  (11) 94709-6148 LINKEDIN: [Tiago Pimentel | LinkedIn](https://www.linkedin.com/in/tiago-pimentel-aa3679172/) GITHUB: [Tiago MorePimentel (github)](https://github.com/TiagoMoreiraPimentel) EMAIL: tiagomoreirapimentel@hotmail.com Projetos [Portifolio - Projetos](http://bit.ly/3SamT1W) |  | FORMAÇÃOCurso extra-curricular / Profissionalizante em Introdução a ciência de dados - 60 Hrs , Data Science Academy em São Paulo 04/2022 - 06/2022 Curso extra-curricular / Profissionalizante em Python fundamentos para análise de dados - 60 Hrs , Data Science Academy em São Paulo 05/2022 - 07/2022 Curso extra-curricular / Profissionalizante em Acelerador de carreira com Power BI , Empowerdata em São Paulo 08/2022 - 09/2022 Curso extra-curricular / Profissionalizante em Java, Udemy em São Paulo 10/2022 - 11/2022  **Ensino Superior em Análise e desenvolvimento de sistemas, Anhanguera Educacional em SP**  De 08/2022 até o momento. EXPERIÊNCIA DE TRABALHOAssistente Patrimonial, DHL SUPPLY CHAIN em São Paulo03/2022 - AtualSegurança Patrimonial (Assistente) Zelar e proteger a integridade fisica e do patrimônio privado do nosso cliente, realizar auditorias e inspeções no setor logístico, administrar escalas e desenvolver relatórios por meio das ferramentas Excel e Power BI. **HABILIDADES** • Java/Python: Lógica de Programação • Java/Python: Programação Orientação a Objetos  • Analise de dados com Python  • Automação com Python • Banco de dados (MySql)  • Excel Avançado  • Power BI Avançado |