## Diego Sita de Pieri, Estagiário de TI

Rua Pio XII, 275, São Bernardo do Campo, SP, Brasil, +55 11 96759-0469, diegositadepieri@gmail.com

| LINKS                    | LinkedIn, GitHub, Portfolio   |                |                     |                        |
|--------------------------|---|----------------|---------------------|------------------------|
| PERFIL                   | Desenvolvedor autodidata e trabalhador. Buscando estágio em TI. Motivado, organizado e apaixonado por solucionar problemas e adquirir conhecimento. Comprometido em utilizar minhas habilidades analíticas para contribuir com a missão da empresa. |                |                     |                        |
| FORMAÇÃO                 |   |                |                     |                        |
| 2023                     | Graduação em Análise e Desenvolvimento de Sistemas, Fatec São<br>Caetano do Sul<br>São Caetano do Sul, S  |                |                     |                        |
| 2013 — 2015              | Física (incompleto), Universidade de São Paulo (USP)  |                |                     | São Paulo, SP          |
| 2010 — 2011              | Técnico em Mecatrônica, Escola Técnica Jorge Street   |                |                     | São Caetano do Sul, SP |
| EXPERIÊNCIA PROFI        | SSIONAL RELEVANTE   |                |                     |                        |
| 2016 — Presente          | Professor Particular de Física, Matemática e Programação  |                |                     |                        |
|                          | Lecionar programação, física e matemática online para alunos do ensino fundamental, médio e superior.   |                |                     |                        |
| 2015 — 2016              | Professor de Matemática e Física, Colégio Santa Barbara   |                |                     | São Paulo, SP          |
| 2019 2010                | Ensinar Matemática e Física para estudantes do ensino fundamental e médio. Auxiliar na manute utilizado pelo colégio para acompanhar o desempenho dos alunos  |                |                     |                        |
| ESTÁGIOS                 |   |                |                     |                        |
| 2014 — 2015              | Estágio em Ensino de Física, E.E Professor Emygdio de Barros São Paulo, SP  |                |                     |                        |
|                          | Auxiliar o professor de Física com suas tarefas, como ensino, planejamento de aulas, provas e atividades.   |                |                     |                        |
| 2013 — 2014              | Instrutor de Astronomia e Física, Catavento Cultural & Educacional São Paulo, SP  |                |                     |                        |
|                          | Ensinar astronomia e física para estudantes e públicos de todas as faixas etárias que visitam o museu, tanto em visitas guiadas como individuais.   |                |                     |                        |
| COMPETÊNCIAS<br>TÉCNICAS | Python, JavaScript, C e Arduino   |                | Excel, Access, VBA, | D3                     |
|                          | HTML, CSS   |                | SQL                 |                        |
|                          | React, Bootstrap, JQuery, Sass  |                | APIs                |                        |
| IDIOMAS                  | Português   | Falante nativo | Russo               | B1                     |
|                          | Inglês  | C2             | Italiano            | B1                     |
|                          | Espanhol  | C1             |                     |                        |
| CURSOS                   | Frontend Frameworks, FreeCodeCamp   |                |                     |                        |
|                          | Data Analyst (Em curso), FreeCodeCamp   |                |                     |                        |
| REFERÊNCIAS              | Lucas Wauke Ide (Desenvolvedor Fullstack<br>Sênior) De Grupo Boticário  |                |                     |                        |

lucas.ide@grupoboticario.com.br · +55 11 97702-4644