Bacharel em Engenharia Civil | Cientista de Dados em formação

Dados pessoais

Data de nascimento: 30 de janeiro de 1992.

Naturalidade: Brasília - DF.

Portador de RG, CPF, Reservista, CNH e Registro no CREA.

Estado Civil: Solteiro.

Endereço: Rua Lyon Qd23 Lt14, Res. Village Garavelo, Aparecida de Goiânia – GO.

Celular: (62) 9 9322 1001.

E-mail: <u>lgodoysilva@gmail.com</u>.

LinkedIn: https://www.linkedin.com/in/lucas-godoy-09616073/

GitHub: https://github.com/GodoyLucas

Objetivo

Alcançar uma posição como Cientista/Analista de Dados com entregas a partir da manipulação de dados, elaboração de relatórios, dashboards, estudos e modelos de machine learning para elaboração de estratégias de negócios, otimização de processos já existentes e implementação de novos, além de trabalho em equipe. Acredito poder somar com a minha experiência adquirida durante minha carreira em Engenharia Civil e com conhecimento recém adquirido em meus estudos em Data Science.

Formações Acadêmicas

Bacharel em Engenharia Civil pelo Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Goiás – IFG – 2012/2 a 2017/2;

Técnico em Eletrotécnica Integrado ao Ensino Médio pelo IFG – 2008 a 2011.

Cursos e minicursos

- ✓ Scrum Fundamentals Certified by VMEdu, Inc;
- Business Process Model and Notation certified by DNC Group;
- ✓ Intermediate Excel certified by DNC Group;
- ✓ SQL com MySQL Server da Oracle 66hs fev/22 – Alura;
- ✓ **SQL com PostgreSQL** 46hs abr/22 Alura;
- ✓ **Python para Data Science** 85hs mai/22 Alura;

- ✓ Estatística com Python 71hs jun/22 Alura;
- ✓ **Data Science** 102hs jul/22 Alura;
- ✓ Machine Learning 74hs jul/22 Alura;
- ✓ Power BI 55hs ago/22 Alura;
- ✓ Git e GitHub 14h set/22 Alura;
- ✓ Modelagem de dados 103h out/22 Alura;

Experiências Acadêmicas na Engenharia Civil

- 1) Estagiário em Eletrobrás Furnas 03/01/2011 à 30/06/2011 (06 meses);
- 2) Estagiário em Direcional Engenharia 12/09/2014 à 17/08/2015 (11 meses);
- 3) Estagiário em MRV Engenharia 21/03/2016 à 13/08/2017 (1 ano e 5 meses);
- 4) Voluntário em Iniciação Científica no programa PIBIC/PIBIC-AF.

Experiências Profissionais

- 1) MRV Engenharia 14/08/2017 à 17/07/2019 (1 ano e 11 meses)
 - a. **Analista de Produção atuando com planejamento e controle** (1 ano) em obra de parede de concreto de **776 apartamentos** Gran América, Aparecida de Goiânia;
 - Engenheiro Civil (6 meses) em obra de parede de concreto de 180 apartamentos Arcos da Serra, Anápolis;
 - c. Engenheiro Civil (5 meses) integrando a equipe regional de planejamento e controle.