Luís Gustavo Pessoa Amaral

Nascido em 25/06/1997, brasileiro, solteiro.

Cidade: Belo horizonte Estado: Minas Gerais

(31) 97265-2953 (Whatsapp) Luisgpa97@hotmail.com

GitHub: https://github.com/luisgoni.

LinkedIn: https://www.linkedin.com/in/luisgoni-amaral

Objetivos

Área de Tecnologia da Informação e Análise de Dados.

Formação

Resilia Educação, Rio de Janeiro.

Mar.2023 - Set.2023

Análise de Dados

- Durante 6 meses, tive uma formação intensiva em Análise de dados e soft skills para melhor adaptação no mercado de trabalho..
- Liderei uma equipe de 4 pessoas com objetivo de fazer análise exploratória relacionada à série histórica de preço de venda da gasolina e do etanol. O projeto contou com Metodologias ágeis, análise exploratória dos dados, para trazer insights precisos sobre os valores de vendas dos combustíveis, e apresentação com slide pelo zoom.

Ada em parceria com Ifood.

Out.2023 - Mar.2024

Vem ser tech - Dados

o Durante o curso aprendi os assuntos de Lógica de Programação, Técnicas de Programação, Estatística e Visualização com Power BI totalizando uma carga horária de 324-Horas.

Experiência Profissional

Posto WAP;

Frentista

Período de Trabalho: junho/2017 a abril/2018

Atividades: Atendimento ao público, auxílio no recebimento de mercadoria e organização de setor.

Carrefour:

Auxiliar Administrativo – menor aprendiz

Período de trabalho: setembro/2012 a maio/2013

Atividades: Atendimento ao público interno e externo e organização de documentação.

Resilia Educação, Rio de Janeiro

Março.2023 – Abril-2023

Documentar o processo de instalação e preparação do ambiente para trabalhar com Python.

- O Utilizei prints e links para ajudar na explicação, além disso, na documentação é muito importante descrever qual o cenário (Qual sistema operacional? Quais softwares utilizar?). Todos os links consultados foram informados no documento. A entrega foi feita no formato de um arquivo de texto no Google Docs. Contou com uma evidência de entrega, ou seja, um pequeno parágrafo com uma explicação do que foi feito no projeto e a defesa das escolhas que você tomou.
 - Resilia Educação, Rio de Janeiro

Abril. 2023 - Maio. 2023

Desenvolvendo um aplicativo que verifica a compatibilidade de um candidato com uma vaga de acordo com seu resultado nas etapas do processo seletivo.

Tive que criar em Python uma lista para armazenar esses resultados (e outros resultados que quiser no mesmo formato, o código precisa funcionar para qualquer lista que seja inserida nesse formato) e depois uma função que busca o candidato de acordo com os critérios digitados pelo usuário.

 Resilia Educação, Rio de Janeiro Criação de Banco de Dados. Junho, 2023-Julho-2023

Tivemos que gerar uma representação das entidades e seus respectivos atributos e relacionamentos, criar a modelagem do banco de dados os scripts SQL para criação do banco de dados e das tabelas com seus

respectivos atributos. Criar scripts SQL para inserção dos dados nas tabelas e Executar consultas para gerar informações estratégicas para a área de ensino da Resilia.

Cursos Complementares

Desenvolvimento profissional e administrativo utilizando o software Microsiga Protheus, conclusão em dezembro de 2018

Local: IOS – Instituto da Oportunidade Social

Empresa Mantenedora: TOTVS (www.totvs.com.br)

- Teoria Prática dos processos administrativos
- Funcionalidades que envolvem os sistemas de ERP Microsiga Protheus
- Windows 7, Internet, Office 2013(Word, Excel, Power Point)
- Comunicação e Expressão
- Cálculo Matemático
- Carga horária: 228 horas

Informações Adicionais

- Experiência com vendas como vendedor autônomo.
- Trabalho voluntário 20 horas

Atividades: interação com as crianças, brincadeiras e teatros, ajuda na limpeza da instituição e ajuda na alimentação das crianças.

• Disponibilidade para atuar em tempo integral e remoto.

HABILIDADES TÉCNICAS

Programação:

- Python e suas bibliotecas
- ★ Bancos de dados:
 - SQL
- ★ Métodos Ágeis:
 - SCRUM
 - Kanban
- ★ Pacote Office/ Ferramentas do Google intermediário
- ★ Excel Intermediário
- ★ Ferramentas digitais:
 - Zoom
 - Discord
 - Trello