

GUSTAVO HENRIQUE FARIAS

Analista de Dados/ Desenvolvedor

Brasileiro

Romeu Tortorelli, São Carlos | SP

Telefone: (16) 99194-0396

E-mail: gustavohenriquefarias161@gmail.com

LinkedIn: [in/gustavohenriquefarias/](https://www.linkedin.com/in/gustavohenriquefarias/)

RESUMO PROFISSIONAL

Sou um profissional apaixonado pela tecnologia, graduado em Análise e Desenvolvimento de Sistemas pela Universidade Anhembi Morumbi, com certificações em Python e BIG Data, além de uma ampla formação complementar na área. Como Analista de Software, desenvolvi uma habilidade profunda na resolução de problemas complexos, seja analisando código, depurando bugs ou investigando logs.

Meu sólido domínio em Programação Orientada a Objetos é a base para a criação de soluções de software robustas e eficientes. Tenho expertise em tecnologias de nuvem, como AWS, e sou especializado em Power BI para transformar dados em insights poderosos. Além disso, destaco-se na Automação de Processos com RPA Python, otimizando a eficiência e reduzindo erros.

Em resumo, sou um profissional altamente capacitado, pronto para contribuir com minha paixão pela tecnologia e experiência como Analista de Software, elevando projetos e metas a um nível de excelência.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Análise e Desenvolvimento de Sistemas I Faculdade Anhembi Morumbi

Período de formação: 10/2020 – 12/2022

CERTIFICAÇÃO

- **Data Science e Machine Learning I** TERA (06/2022)
- **Python I** UDEMY (2022)
- **Linguagem R I** UDEMY (2022)
- **Big Data Fundamentos 3.0 I** DSA Data Science Academy (2022)
- **Microsoft Power BI I** Udemy (2022)
- **Microsoft Power BI Para Data Science, versão 2.0 I** DSA Data Science Academy (07/2022)
- **Python RPA e Excel como automatizar Processos e Planilhas I** UDEMY (12/2022)
- **CURSO ORACLE 2022 COMPLETO - Incluindo 3 cursos: SQL PL/SQL e Modelagem de Banco de Dados - Abrangendo versões 11g a 21c I** UDEMY

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Período: 11/2023 – Atualmente Cidade: São Carlos Formato: PJ

Analista e Desenvolvedor de Sistemas Senior

I Saffi Consultoria e Treinamentos

Sou um profissional sênior especializado em análise, design e implementação de soluções tecnológicas inovadoras. Com habilidades avançadas em programação, arquitetura de sistemas e gerenciamento de projetos, destaco-me pela liderança ágil e pela eficaz colaboração em equipes multifuncionais. Possuo ampla experiência no desenvolvimento de software, com foco na resolução de desafios complexos, eficiência operacional e melhoria da experiência do usuário. Além disso, mantenho um conhecimento sólido em práticas de segurança da informação e compliance, garantindo a integridade dos projetos desenvolvidos. Minha dedicação à excelência técnica reflete-se na minha contribuição significativa para o crescimento e inovação de organizações por meio de soluções tecnológicas eficazes. Como prestador de serviços, estou comprometido em oferecer resultados

IDIOMA

Inglês - Intermediário

Anglo Scholl

SOFT SKILLS

- Comunicação
- Oratória
- Resolução de problema
- Planejamento
- Adaptação
- Flexibilidade
- Trabalho em equipe
- Capacidade Analítica
- Pró- atividade
- Liderança

HARD SKILLS

- Criação e leitura de projetos
- Desenho técnico
- Criação de Banco de Dados
- Análise de resultados
- Análise de Dados

SISTEMAS E SOFTWARES

- Auto CAD 2D
- Excel Intermediário
- PYTHON
- Fast API
- BIG Data Fundamentos 3.0
- Git e GitHub
- Mongo DB
- Node JS
- PHP
- HTML5
- CSS3
- JAVASCRIPT
- REACT
- Automation Anywhere
- UiPath
- Design Patterns GoF
- Programação Backend Com Python
- REST APIs com Python e Flask
- Crie API'S com Python/ FAST API

excepcionais e atender às necessidades específicas dos clientes.

Minha habilidade analítica é respaldada por uma sólida experiência em desenvolvimento full-stack, abarcando proficiência em HTML, CSS, JavaScript, PHP, React, MongoDB, Node.js e práticas avançadas de versionamento com Git. Além disso, destaco-me como especialista em Power BI e Python, e BUBBLE NOW CODE ampliando assim meu leque de competências na área tecnológica.

Adicionalmente, minha experiência inclui a implementação de sistemas ERP e a busca contínua por melhorias de processos. Estou apto a lidar com APIs e metodologias ágeis, como o Jira.

Período: 05/2023 – Atualmente Cidade: São Carlos Formato: PJ

Gerente de Automação de Processos e Análise de Dados

I PCO Core Data And Technology

Atuando como Analista especializado em automação de processos, minha missão é identificar e automatizar tarefas repetitivas, proporcionando eficiência e liberando tempo para atividades estratégicas. Minha expertise se estende à geração de insights por meio do Power BI, onde construo e mantenho dashboards avançados. Além disso, tenho experiência no desenvolvimento de sites e web applications, bem como na criação de plataformas ERP, demonstrando minha versatilidade na área da tecnologia.

Sou qualificado e experiente na análise de dados, com a capacidade de interpretar informações, analisar resultados e apresentar relatórios abrangentes, tanto em nível macro quanto micro. Minha atuação envolve desde o desenvolvimento e implementação de sistemas de coleta de dados até a integração de diversas APIs para aprimorar a eficiência operacional.

Especialista em automatização de processos utilizando RPA Python, Automation Anywhere e UiPath, estou comprometido em otimizar recursos e economizar tempo. Minha habilidade na criação de scripts, procedures e análise de dados é complementada pelo domínio de linguagem DAX e SQL, garantindo a precisão das análises.

Tenho um background sólido em desenvolvimento full-stack, abrangendo HTML, CSS, JavaScript, PHP, React, MongoDB e Node.js, e utilizo práticas de versionamento Git para garantir o controle de qualidade.

Adicionalmente, minha experiência inclui a implementação de sistemas ERP e a busca contínua por melhorias de processos. Estou apto a lidar com APIs e metodologias ágeis, como o Jira.

Em resumo, sou um profissional dedicado a otimizar processos e contribuir para o sucesso da equipe e da organização como um todo, combinando habilidades técnicas e analíticas para impulsionar resultados.

Período: 01/2023 – 04/2023 Cidade: São Carlos Formato: CLT

Desenvolvedor de Sistemas de Informação (Suporte técnico) –

Analista de Dados

(BI) I Saffi Consultoria e Treinamentos

Profissional altamente qualificado e experiente em análise de dados, sou especializado em interpretar informações, analisar resultados e fornecer relatórios abrangentes, tanto em nível macro quanto micro. Minha atuação abrange desde o desenvolvimento e implementação de sistemas de coleta de dados até a construção e manutenção de dashboards avançados no Power BI.

Com expertise em diversas APIs, tenho ampla experiência na geração de metas e aumento da produtividade em equipes comerciais. Além disso, sou especialista na automatização de processos por meio de RPA Python, garantindo eficiência e economia de tempo.

Minha habilidade na criação de scripts, procedures e análise de dados é respaldada por conhecimento em linguagem DAX, viabilidade, e uma sólida base em linguagem SQL. Estou igualmente familiarizado com plataformas de cloud, como Google Cloud e AWS e Oracle, e aplico metodologias ágeis para aprimorar processos.

Comunicativo e colaborativo, trabalho em estreita colaboração com a diretoria, identificando insights cruciais para a tomada de decisões estratégicas. Minha capacidade analítica é complementada pela experiência em desenvolvimento full-

- Linguagem R
- Data Science Machine Learning
- SQL
- AWS Amazon Web Service
- Power BI
- ETL
- Aplicação em Streaming
- Data Crawlers
- No SQL
- Spark
- Data Warehouse Moderno
- Data Lake
- Modelo Dimensional
- Modelo Relacional
- Computação Nuvem

MATERIAS CURSADAS

- Interface Humano Computador
- Matemática
- Comunicação
- Teoria de Sistemas de Informação
- Arquitetura e Organização de Computadores
- Banco de Dados
- Processo de Negócio e Empreendedorismo
- Desenvolvimento Humano e Social
- Engenharia de Software
- Sistemas Operacionais
- Desenvolvimento de Software para Web
- Estrutura de Dados
- Programação Orientada a Objetos
- Redes de Computadores
- Antropologia e Cultura Brasileira
- Práticas de Engenharia de Software
- Computação para dispositivos móveis
- Fundamentos para Certificação Técnica
- Pesquisa, Ordenação e Técnica de Armazenamento
- Estatística Aplicada ao Data Science
- Gestão de Projetos
- Prática de Banco de Dados
- Arquitetura de Software
- Laboratório de Software e Projetos
- Qualidade e Teste de Software
- Sistemas Distribuídos
- Fundamentos para Computação
- Lógica de Programação
- Criatividade, Gestão do Conhecimento e Inovação.

stack, abrangendo HTML, CSS, JavaScript, PHP, React, MongoDB, Node.js e versionamento Git.

Suporte tecnico, manutenção de hardware, impressoras, configuração de redes e formatação de máquinas.

Também experiência em implantação de ERP e melhoria de processos, e estou apto a lidar com APIs e metodologias ágeis, como o Jira. Em resumo, sou um profissional versátil e dedicado, comprometido em otimizar processos e impulsionar o sucesso da equipe e da organização como um todo.

Período: 04/2022 – 01/2023 Cidade: São Carlos Formato: CLT

Analista de Dados Sr (BI) – Suporte técnico e Desenvolvimento I
Vilaurbe Construtora e Incorporação

Profissional qualificado e experiente em análise de dados, sou especializado em interpretar informações, analisar resultados e fornecer relatórios abrangentes, tanto em nível macro quanto micro. Minha atuação abrange desde o desenvolvimento e implementação de sistemas de coleta de dados até a construção e manutenção de dashboards avançados no Power BI. Com expertise em diversas APIs, tenho ampla experiência na geração de metas e aumento da produtividade em equipes comerciais. Além disso, sou especialista na automatização de processos por meio de RPA Python, garantindo eficiência e economia de tempo.

Minha habilidade na criação de scripts, procedures e análise de dados é respaldada por conhecimento em linguagem DAX, viabilidade, e uma sólida base em linguagem SQL. Estou igualmente familiarizado com plataformas de cloud, como Google Cloud e AWS e Oracle, e aplico metodologias ágeis para aprimorar processos.

Comunicativo e colaborativo, trabalho em estreita colaboração com a diretoria, identificando insights cruciais para a tomada de decisões estratégicas. Minha capacidade analítica é complementada pela experiência em desenvolvimento full-stack, abrangendo HTML, CSS, JavaScript, PHP, React, MongoDB, Node.js e versionamento Git.

Também experiência em implantação de ERP e melhoria de processos, e estou apto a lidar com APIs e metodologias ágeis, como o Jira. Em resumo, sou um profissional versátil e dedicado, comprometido em otimizar processos e impulsionar o sucesso da equipe e da organização como um todo.

Suporte tecnico, manutenção de hardware, impressoras, configuração de redes e formatação de máquinas.

Período: 05/2021 – 03/2022 Cidade: São Carlos Formato: CLT

Assistente de TI – Cadastro e Suporte técnico NSF Tecnologia em Instalações Comerciais

Responsável por todo atendimento de chamados de clientes internos solucionando “bugs” do sistema de orçamento geral da empresa.

Demais responsabilidades:

- Cadastro de produtos internos;
 - WBCCAD e WBCAPP e Excel;
 - Utilização do Auto CAD;
 - Configuração de equipamentos e aplicativos;
 - Instalação e manutenção de softwares e equipamentos em geral;
 - Liberar acessos a recursos de rede;
 - Suporte interno e externo de usuários do sistema;
 - Implementação de projetos de melhorias e otimização;
 - Análise de chamados para identificação e triagem de bugs, classificando conforme a criticidade, impacto e relevância.
-
- Suporte tecnico, onde desenvolvi habilidades essenciais em manutenção de hardware, impressoras, configuração de redes e formatação de máquinas.

Resultado: Através da identificação e solução dos “bugs” nos sistemas financeiros da empresa, evitava a paralisação dos processos, diminuindo o atraso na entrega dos projetos para os clientes finais.

Período: 06/2020 – 05/2021 Cidade: São Carlos Formato: CLT

CURSOS COMPLEMENTARES

- **Teste Automáticos + curso completo de teste de software** | UDEMY (2022)
- **Imagem e Direito da WEB** | FGV (2021)
- **Criação de API’S com Python FastAPI** | UdemY (2022)
- **FastAPI- APIs Modernas e assíncronas com Python** | UdemY (2022)
- **REST APIs com Python e Flask** | UdemY (2022)
- **Git e Github do zero ao avançado 2022** UdemY (2022)
- **Padrões de Projeto Gof (Design Patterns)** UdemY (2022)
- **Microsoft Power BI** | UdemY(2022)
- **Gerente de Marketing Digital e E-commerce** | UdemY (2022)
- **Microsoft Power BI Para Data Science, versão 2.0** | DSA (07/2022)
Criação de dashboards interativos, conexão e extração de bancos de dados, automatização de processos, análise de dados.
- **Python RPA e Excel como automatizar Processos e Planilhas** | UDEMY (12/2022)
- **CURSO ORACLE 2022 COMPLETO - Incluindo 3 cursos: SQL PL/SQL e Modelagem de Banco de Dados - Abrangendo versões 11g a 21c** | UDEMY

INFORMAÇÕES ADICIONAIS

- Disponível para viagens
- Disponível para mudanças
- CNH – A/B

Montador de Máquinas e Motores I NSF Tecnologia em

Instalações Comerciais

Responsável por todo processo de fabricação de equipamentos de refrigeração, manutenção de setor e entregas;

Demais responsabilidades:

- Controle de estoque
- Acompanhamento dos processos de qualidade;
- Revisão dos equipamentos como: balcões de refrigeração verticais altos, baixos e intermediários
- Revisão de ilhas de resfriamento e congelados;
- Controle de pedidos e entregas para setores respetivos.

Resultado: Implementação do 5S no setor acarretou otimização, padronização e qualidade dos serviços prestados aos demais setores.

Período: 11/2018 – 05/2020 Cidade: São Carlos Formato: CLT

Líder Técnico de Instalações I NSF Tecnologia em Instalações

Comerciais

Responsável pelo gerenciamento de toda montagem, manutenção e layouts de lojas de grande porte em diversas cidades, conduzindo projetos de implementação e equipes com até 12 colaboradores.

Demais responsabilidades:

- Implementação de projetos;
- Estudo de otimização de tempo e custo;
- Elaboração de relatório técnico e gastos à gerência;
- Controle de equipamentos e peças;
- Alinhamento de expectativas e normas com cliente final;
- Documentação técnica;
- Compra de equipamentos EPI's e de obra.

Resultado: Otimização de projetos e layouts trazendo redução de custos e aumento na produtividade e entrega, reduzindo o tempo de implantação de 45 dias para 32 dias.

BOLSA DE ESTUDO

• Projeto de Bootcamp na Data Science Machine Learning

Instituição: TERA (10/2021 – 07/2022)

O objetivo do projeto é desenvolver um robô com previsão para o mercado financeiro de investimento, diminuindo os riscos de lances dos clientes.

Através da previsão gradativa usando o ativo AAPL é buscar maior precisão para investimento do cliente nos intervalos de compra e venda, para isso, o modelo ARIMA esta sendo utilizado.

PROJETOS

• Voluntário na NSF Tecnologia em Instalações Comerciais no cargo de Assistente de TI (05/2021 – 10/2021)

O projeto tinha por objetivo a automatização do cadastro de funcionários.

Foi implementado a instalação de Biometria na empresa para entrega de EPI's como capacete, botas, luvas, óculos de proteção e etc. a colaboradores, utilizando o sistema WBCAPP. Dessa forma, todo o tipo de materiais e entregas feitas aos colaboradores, passou a ser através da digital.

Resultado: Após a automatização do processo a empresa reduziu o custo com impressões, tintas, papeis em 80 %m impactando diretamente o setor de RH na padronização de entregas de EPI's e materiais a colaboradores.