

Contato

12997165911 (Mobile)
gabrielw.dev@gmail.com

www.linkedin.com/in/gabriel-willian-587129188 (LinkedIn)

Principais competências

Analise e Desenvolvimento de Sistemas

Big data

Inteligência de negócios (BI)

Gabriel Willian

Analista e Desenvolvedor de Sistemas | BigData, Databricks, Analise e Engenharia de Dados | Inteligência Artificial (AI), Mentalidade IA-First | Automação | Interação Humano Computador (IHC)

São Paulo, São Paulo, Brasil

Resumo

Minha missão é criar soluções tecnológicas robustas que otimizem processos e viabilizem a transformação digital. Tenho atuado com foco em pipelines de dados, microsserviços, APIs e automações, Universo BigData e mentalidade IA-first utilizando tecnologias como Python, PySpark, TensorFlow, Laravel e etc.

Minha atuação é guiada por três pilares principais: engenharia de IA, engenharia de dados e desenvolvimento Full-Stack escalável. Já liderei a construção de ETLs corporativos, pipelines preditivos e sistemas de automação, além de projetos inovadores como chatbots inteligentes e simuladores de visão computacional.

Estou comprometido em alinhar tecnologia, dados, produto e negócios para criar impacto significativo.

APROFUNDAMENTO TÉCNICO:

Já construí:

- ETLs corporativos, RAGs, copilotos de aula e pipelines preditivos.
- Simuladores de saúde com visão computacional.
- Sistemas de edição automática de vídeos com aprendizado contínuo.
- Chatbots inteligentes para financeiro, pós-vendas, SDR e FAQ.
- Scrapers, fluxos de enriquecimento e sumarização de dados.

- Microserviços integrados a APIs internas e automações de negócios

Meu foco atual está em três pilares:

- (1) Engenharia de IA (LLMs, agentes, embeddings, RAG)
- (2) Data Engineering (PySpark, ETL, ingestão, pipelines orquestrados)
- (3) Backend Python/Laravel escalável (APIs, automação e sistemas distribuídos)

Com experiência transversal em vários mercados, atuo sempre unindo:

tecnologia → dados → produto → negócio.

Skills (compacto e direto) AI &

ML:

LLMs (OpenAI, Gemini, DeepSeek, Ollama) · RAG · Qdrant · LangChain · TensorFlow · PyTorch · Computer Vision · OCRData Engineering: PySpark · ETL/ELT · Airflow/n8n · Pipelines distribuídos · Web scraping · MinIO/S3

Back-end:

Python (FastAPI, Flask) · Laravel · Node.js · REST APIs · Microserviços · Clean Architecture · Engenharia de Software

Front-end:

Interação Humano Computador · UX/UI · WebDesign · Vue.js · React.js

Cloud &:

DevOps:Docker · Swarm · Traefik · GitHub Actions · AWS · GCP

Bancos:

PostgreSQL · MySQL · SQL Server · MongoDB · Redis · Vector Databases

Visão de Negócios:

Real estate · Saúde · Cosméticos · E-commerce · Gaming · Atendimento · Marketing · Tech · Conteúdo · Inteligência de mercado

Experiência

Doze Crew

10 anos 7 meses

Desenvolvedor de back end

maio de 2015 - novembro de 2025 (10 anos 7 meses)

São Paulo, Brasil

Analise e Desenvolvimento de Sistemas, Python (Pyspark, TensorFlow, BeautifulSoup, LangChain), ETL, Laravel, IA, Data, SAAS, microsserviços, Databricks, APIs e outras inovações de mercado estão no meu portfólio de desenvolvimento atendendo clientes através da minha empresa DozeCrew.

Analista e Desenvolvedor de Sistemas

maio de 2018 - agosto de 2025 (7 anos 4 meses)

São Paulo, Brasil

Cliente em Desenvolvimento e Inteligência artificial

novembro de 2022 - março de 2025 (2 anos 5 meses)

São Paulo, Brasil

Para este cliente em específico foi aplicado chat bot de inteligência artificial para automatizar o atendimento via WhatsApp e automações feitas nos processos internos pelo N8N.

Nesta experiência trabalhamos com:

React.JS,
Next.JS,
OpenIA,
Agentes de IA,
N8N,
Fluxos de Trabalho,
SQL,
Arquitetura de Software,
Engenharia de Software,
HTML,
CSS.

Cliente em Desenvolvimento Empresa V-One.
maio de 2020 - agosto de 2023 (3 anos 4 meses)
Guaratinguetá, São Paulo, Brasil

Nesta experiência era responsável pela manutenção de mais de 500 sites e sistemas, entre eles sistemas feitos em Wordpress, PHP e Laravel, em serviços de hospedagem da Hostinguer.

As tecnologias que trabalhei durante este período foi:

PHP,
Laravel,
SQL,
phpMyAdmin,
Node.js
Arquitetura de Software,
Engenharia de Software,
DevSecOps e DevOps.
HTML,
CSS.

OneBox

3 meses

Analista de automação
março de 2025 - maio de 2025 (3 meses)
São Paulo, Brasil

Trabalhando com Java e Automação e fluxos.

Desenvolvedor de back end
março de 2025 - maio de 2025 (3 meses)
São Paulo, São Paulo, Brasil

Trabalhando bastante com Automação e Java.

7TEEN Games

Analista e Desenvolvedor de Sistemas

novembro de 2024 - maio de 2025 (7 meses)

São Paulo, Brasil

Desenvolvendo Jogos, Softwares e resolvendo problemas.

Wanor Imobiliária LTDA

2 anos 10 meses

Analista de dados

março de 2021 - novembro de 2023 (2 anos 9 meses)

Guaratinguetá, São Paulo, Brasil

Área principal

Desenvolvimento de Data Pipeline e aplicação de conceitos de BigData e DataLakeHouse.

ETL (Extract, Transform, Load) é um processo clássico de engenharia de dados: extrair dados de fontes (APIs, planilhas, bancos, sites), transformar (limpar, padronizar, agregar) e carregar em bancos de dados.

Lógica de banco de dados (criação de tabelas, chaves, relacionamentos, pipelines) também faz parte da modelagem e orquestração de dados.

Normalmente envolve Python com bibliotecas como pandas, sqlalchemy, airflow, pyspark, requests, etc.

Web Scraping

Subárea técnica usada por várias disciplinas

Usada para coletar dados da web de forma automatizada.

Pode servir tanto a engenheiros de dados (para alimentar ETLs) quanto a cientistas de dados (para análises) ou desenvolvedores backend (para sistemas que dependem de dados externos).

Ferramentas comuns: BeautifulSoup, Selenium, Playwright, Scrapy. (Python)

Desenvolvimento Back-end

Área relacionada

Quando a “lógica de banco de dados” é aplicada dentro de sistemas (como APIs, automações ou apps web), também é uma competência de desenvolvedor back-end.

Envolve criar modelos de dados, rotas, integrações e regras de negócio.

Analista de sistemas de inteligência empresarial
março de 2021 - novembro de 2023 (2 anos 9 meses)

Descrição Geral

Atuei em conjunto com Wanor França no desenvolvimento de análises estratégicas baseadas em dados e relatórios, apoiando decisões de marketing e negócios. O foco do trabalho foi estruturar uma base de inteligência empresarial, aproveitando dados existentes em planilhas e documentações internas da empresa — muitas delas mantidas desde 2019 — e complementando essas informações com dados externos coletados da internet e análises assistidas por IA.

Principais Atividades

Realizei levantamento, organização e padronização de dados a partir de relatórios e planilhas internas, consolidando informações históricas da empresa.

Desenvolvi dashboards e relatórios interativos no Power BI, apresentando indicadores de performance, tendências e oportunidades de melhoria.

Utilizei ferramentas de Inteligência Artificial (como ChatGPT e automações Python) para interpretar grandes volumes de documentos e gerar insights estratégicos.

Apoiei a equipe na realização de reuniões baseadas em dados, transformando relatórios extensos em visualizações e resumos executivos de fácil entendimento.

Analisei informações públicas da internet (dados de mercado, comportamento do consumidor e concorrência) para embasar estratégias de marketing e negócios.

Colaborei na transição da empresa para uma cultura mais orientada a dados, integrando práticas de análise, IA e relatórios visuais ao processo decisório.

Resultados e Impactos

Planos de ação desenvolvidos sob análise SWOT precisa.

Análise Preditiva.

Melhoria significativa na compreensão dos dados históricos da empresa, que estavam dispersos em diferentes relatórios.

Criação de painéis estratégicos no Power BI, otimizando o acompanhamento de indicadores e resultados de marketing.

Implementação inicial de rotinas de análise com apoio de IA, tornando reuniões mais produtivas e baseadas em evidências.

Fortalecimento da visão estratégica e de inteligência competitiva, com base em dados internos e de mercado.

Ciência de dados

agosto de 2021 - março de 2023 (1 ano 8 meses)

Guaratinguetá, São Paulo, Brasil

Principais atuações foram com Análise Preditiva.

Estagiário

fevereiro de 2021 - novembro de 2022 (1 ano 10 meses)

Guaratinguetá, São Paulo, Brasil

TI, Treinamentos, Interações Tecnológicas, Otimização de processos, Marketing, Análise de Dados de Leads.

C7

Desenvolvedor

janeiro de 2017 - dezembro de 2019 (3 anos)

Guaratinguetá, São Paulo, Brasil

Nesta primeira experiência trabalhei em um sistema Delivery SAAS www.diskpizzalola.com.br em PHP. Fui responsável por atividades tanto no Front quanto no Backend.

Tecnologias e cargos:

PHP,
SQL,
HTML,
CSS,
DevOps,
Cloud,
Full-Stack.

Chevrolet

Estagiário

janeiro de 2015 - dezembro de 2017 (3 anos)

Guaratinguetá, São Paulo, Brasil

Alocado no setor de logística, responsável por manusear software de gestão de estoque.

Grupo OSCAR

Estagiário

maio de 2014 - dezembro de 2016 (2 anos 8 meses)

Guaratinguetá, São Paulo, Brasil

Alocado no setor de logística, responsável por manusear software de gestão de estoque.

Formação acadêmica

Faculdade de Tecnologia de São Paulo - FATEC-SP

Graduação, Analise e Desenvolvimento de Sistema · (2019 - 2022)

ETEC - Escola Técnica Estadual de São Paulo

Curso Técnico Integrado, Tecnologia da Informação · (junho de 2017 - novembro de 2018)

Brasil Treina

Curso, Programação de Jogos Digitais · (janeiro de 2012 - novembro de 2013)