

# GABRIEL SARTORI KLOSTERMANN

Cientista de Dados | Estatístico | Analista de Dados

(041) 99920-1734  
Curitiba, Paraná  
gsartorik@gmail.com  
gsartorik.com  
GabrielSartori  
gabriel-sartori

## Resumo

Graduado em Estatística em 2018 na UFPR, com experiência em análise de dados, aprendizado de máquina e otimização de processos. Profissionalmente atuei em setores privado e público, em ambientes corporativos e startups, em times técnicos e de negócio, proporcionando metodologias, indicadores e scores que aperfeiçoem o produto e a empresa. Entusiasta por novas metodologias, desafios de análise de dados e startups para aprimoramento profissional e pessoal.

## Experiência Profissional

### Corporativa

#### BRQ | Ambev

💼 Cientista de Dados Sênior     📅 Maio/2025 -     💻 Remoto

- **Global:** Reuniões semanais com a equipe de Data Science/ML Engineering da Índia para alinhamento técnico, arquitetura e priorização.
- **Taxa de Evaporação:** Modelagem e implementação de algoritmo que recomenda a vazão de vapor ideal para atingir a taxa de evaporação alvo durante a fervura do mosto.
- **Refrigeração:** Estabilização do Processo de temperatura de refrigeração e antecipação de consumidores para garantia do processo.

#### Extractta | Zurich Seguros

💼 Cientista de Dados Pleno     📅 Fevereiro/2024 - Abril/2025     💻 Remoto

- **Book de Agilidade:** Criação de métricas *agile* para aprimoramento das squads, extraíndo dados da API AzureDevops.
- **Portal TI:** Ingestão, automatização de metas e indicadores de *people analytics* para acompanhamento das lideranças.

#### NSTECH

💼 Cientista de Dados Sênior     📅 Fevereiro/2023 - Setembro/2023     💻 Joinville, SC

- **Driver Score:** Probabilidade do motorista ser propenso ao sinistro na operação logística de gerenciamento de risco. Para além disso, a metodologia e os *scripts* anteriores levavam 8 horas, sendo otimizados para menos de 5s.

#### Extractta | Alelo

💼 Cientista de Dados Pleno     📅 Outubro/2021 – Setembro/2022     💻 Remoto

- **Painel Meu Negócio:** Dashboard de performance de vendas, ticket médio, hábitos de consumo dos clientes e comparativos com a concorrência na região.

### Startup

#### James Delivery

💼 Cientista de Dados Pleno     📅 Março/2020 – Maio/2021     💻 Curitiba, PR

- **Comercial:** Engenharia reversa para recalcular o frete usando dados da concorrência, identificação de cidades para expansão de atuação e agrupamento de entregador para bonificação conforme desempenho e rotina de trabalho.
- **Marketing:** Desenvolvimento de métricas de *Customer Lifetime Value* que calcula a probabilidade de ainda comprar e o total de compras esperadas. Além disso, análise de campanhas de cupons usando *teste A/B bayesiano*, adaptando a técnica da *MASP/LOFT*.

#### MAPI | ISKET

💼 Cientista de Dados Júnior     📅 Setembro/2018 – Dezembro/2019     💻 Curitiba, PR

- **Isket Estudos:** Análise de favorabilidade do empreendimento buscando especificar, avaliar a exclusividade e a valorização, comparando com imóveis vendidos por terceiros, novos na região e dados demográficos.
- **FingerPrint:** Identificação dos imóveis únicos para não afetar os estudos de favorabilidade usando técnicas de *resolução de entidade*.
- **Grill:** Tratativa de qualidade para verificar incoerências de acordo com a característica do imóvel, por meio de regras de negócio e técnicas de *outliers*.

### Estágio

- **Fraude em Licitação:** Identificar os principais grupos de empresas e variáveis do processo que possam antecipar uma licitação fraudulenta no estado do Paraná.
- **Índice de Qualidade da Água:** Acompanhamento e avaliação da qualidade da água de responsabilidade do Paraná, elaborando mapas temáticos das estações de monitoramento e bacias hidrográficas.

## Habilidades

### Hard

#### Dashboards

- Grafana, Metabase, PowerBI
- Office, Quarto, RMarkdown
- Shiny



#### Infraestrutura de Dados

- AWS, Azure
- Databricks
- ElasticSearch, MongoDB
- PostgreSQL
- Scraping, Selenium



#### Linguagens

- Bash, CSS, HTML, L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X
- Python, PySpark, R, SQL

#### Pipelines

- Airflow, MLflow
- Data Factory
- Docker, Git



#### Línguas

- Inglês (Avançado)
- Português



#### Metodologia

- Agile
- Estatística
- Machine Learning
- Matemática Industrial

### Soft

#### MindSet

- "A daily é o batimento cardíaco do time"
- "A equipe de dados não trabalha nem acima ou abaixo da área, mas sim junto"
- "Apaixone-se pelos problemas e não pelos métodos"
- "Conhecer modifica o conhecido"
- "Separe as grandes ideias dos detalhes"
- "Tecnologia é a contribuição técnica para o cliente"

## Prêmios e Participações

#### LEG UFPR

2018 - Hackathon de Ciência de Dados em Avaliação de Carros - Curitiba - PR

#### BlueHack IBM

2017 - Hackathon de Ciência de Dados em Saúde - Curitiba - PR

#### Omega DataScience

2021 - Participações Eventuais no Podcast

#### Pet Convida

2020 - De Estatístico a Cientista de Dados

#### Café do DEST

2020 - Análise de dados da Pesquisa DataHackers

#### LEG UFPR

2015 - ASANA: Grupo de trabalho sem e-mail

#### TCC Graduação Estatística

2018 - Qualidade da Água do Paraná - Curitiba - PR

#### Meetup DataScience

2018 - Precificação de Imóvel - Curitiba - PR

#### Rday

2018 - Mapas Interativos - Curitiba - PR

#### SINAPE XXII

2016 - Ambiente de Visualização e Análise da Hanseníase - Porto Alegre - RS

#### Semana Acadêmica

2014 - Identificação de Outliers Geográficos - Maringá - PR

#### PET Estatística UFPR

2015 - Apostila GIT

### Legenda

-  Apostila
-  Palestra
-  Poster
-  Prêmio
-  YouTube