

*Pós-Graduação em*

# Engenharia *Analítica*

O programa que forma um dos profissionais mais disputados da era dos dados. De SQL a Snowflake, do Terraform ao Airflow. Engenharia e análise de dados para solução de problemas de negócio do mundo real.

DURAÇÃO

**4 a 12 meses**

DISCIPLINAS

**6 + Projeto**

FORMATO

**100% online**

BÔNUS

**8 cursos**

**85%** *das empresas não extraem valor dos seus dados.*

**Dados estão por toda parte, mas escassos são os profissionais que sabem organizá-los, transformá-los e entregá-los com qualidade.**

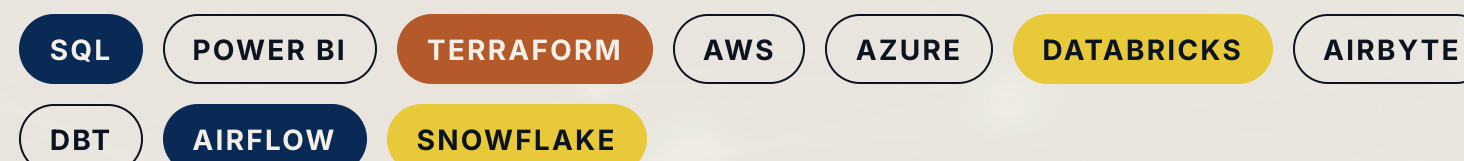
**O Engenheiro Analítico é a ponte entre engenharia de dados e negócio, e hoje é um perfil em alta demanda no mercado.**

**A PGEA prepara você para ocupar este espaço com stack moderna, projetos do mundo real e visão de plataforma.**

# Uma Pós para quem quer *construir* a infraestrutura dos dados *modernos*.

A Engenharia Analítica é a área que une práticas de software, engenharia de dados e analytics em um único fluxo, da ingestão ao insight.

Nesta Pós-Graduação você domina a stack que grandes empresas usam para transformar dados brutos em plataformas confiáveis, escaláveis e prontas para IA.



# Quatro *razões* para escolher a *PGEA.*

Uma Pós pensada de fora para dentro orientada ao mercado, à stack real e ao seu portfólio.

- 01 Stack moderna de verdade**  
Terraform, dbt, Airflow, Snowflake, Databricks, Airbyte, Power BI. As ferramentas que as vagas de engenharia analítica exigem hoje.
- 02 + 8 cursos bônus inclusos**  
Linux, Docker, Kubernetes, Governança, Soft Skills, MLOps, IA Generativa e muito mais, acesso liberado no momento da matrícula.
- 03 Projeto final aplicado**  
Você conclui o programa com projeto final e recebe feedback individualizado.
- 04 Migração da Formação Analytics Engineer 4.0**  
Alunos matriculados na Formação Analytics Engineer 4.0 terão 100% de desconto no valor pago na Formação se quiserem migrar para a Pós. O prazo de acesso é zerado na migração.

# Três perfis que *transformam* carreiras aqui.

## PERFIL 01

**Analista de Dados  
que deseja passar para o  
próximo nível.**

**Você já usa SQL e Power BI, mas quer dominar a  
engenharia por trás do pipeline e entregar soluções  
de plataforma.**

## PERFIL 02

**Profissional de TI em  
transição**

**Vem de desenvolvimento, infraestrutura ou BI e quer  
migrar para engenharia de dados / analítica com uma  
base sólida e completa.**

## PERFIL 03

**Graduado buscando  
especialização**

**Você concluiu a graduação e quer uma Pós que  
entregue stack real, projetos aplicados e  
reconhecimento de mercado, com teoria e prática na  
medida certa.**

# As *6 disciplinas* da PGEA.

MATRIZ CURRICULAR  
+ PROJETO FINAL & MÓDULO DE PÓS

- 
- 01** SQL Para Análise de Dados e Data Science SQL ANALYTICS

---

  - 02** Modelagem e Análise de Dados com Power BI POWER BI MODELAGEM

---

  - 03** Infraestrutura Como Código com Terraform, AWS, Azure e Databricks TERRAFORM AWS AZURE DATABRICKS

---

  - 04** Engenharia de Dados com Airbyte, DBT e SQL AIRBYTE DBT SQL

---

  - 05** Orquestração de Fluxos de Dados com Apache Airflow AIRFLOW ORQUESTRAÇÃO

---

  - 06** Projeto e Implementação de Plataforma de Dados com Snowflake SNOWFLAKE PLATAFORMA

# +8 cursos *bônus* para turbinar sua jornada.

BÔNUS  
TODOS INCLUSOS

**B·01** Planejando Sua Carreira Para as Profissões do Futuro

**B·02** Introdução à Lógica de Programação

**B·03** Sistema Operacional Linux, Docker e Kubernetes

**B·04** Governança de Dados

**B·05** Soft Skills - Desenvolvendo Suas Habilidades Comportamentais

**B·06** IA Para o Serviço Público

**B·07** MLOps Essentials - Gestão de Código e Dados com Git e DVC

**B·08** Engenharia de Software com IA Generativa e Vibe Coding

ONDE A PGEA PODE TE LEVAR?

# Os cargos que *esperam* por **você**.

**Engenharia Analítica é hoje um dos perfis mais bem pagos do mercado de dados. A combinação de SQL, cloud, dbt e orquestração abre portas em empresas de tecnologia, finanças, saúde e varejo.**

Analytics Engineer	R\$ 12k – R\$ 22k
Data Engineer	R\$ 14k – R\$ 25k
Data Platform Engineer	R\$ 16k – R\$ 28k
BI Engineer Sênior	R\$ 10k – R\$ 18k
Tech Lead de Dados	R\$ 20k – R\$ 35k
Consultor de Plataforma de Dados	R\$ 15k – R\$ 30k

COMECE AGORA

# A sua carreira em *Engenharia* *Analítica* começa *agora.*

Seis disciplinas, projeto final, oito cursos bônus e suporte da DSA. Tudo o que você precisa para dar o próximo salto da sua carreira.

[Quero me inscrever](#) →

[www.datascienceacademy.com.br](http://www.datascienceacademy.com.br)