



# SQL para Economia e Finanças

Programa e informações gerais do curso

AUTOR

Análise Macro

## 1 Objetivo

O curso [SQL para economia e finanças](#) tem como objetivo proporcionar uma introdução acessível a estudantes e profissionais aouso de bancos de dados relacionais e à linguagem SQL, aplicando esses conhecimentos a exemplos de dados econômicos e financeiros.

## 2 Ementa

O curso de [SQL para economia e finanças](#) oferece uma abordagem prática para o aprendizado de bancos de dados relacionais e SQL. Os alunos aprenderão desde os fundamentos dos bancos de dados até a criação e manipulação de dados usando SQL. Exercícios focados em dados econômicos e financeiros são disponibilizados para reforçar a prática.

Serão ensinados comandos essenciais como [Select](#), [Where](#), [Group by](#), [Order by](#), [Join](#) e instruções [Case](#). O curso também explora o design de bancos de dados e a gestão de dados, culminando na construção de um banco de dados relacional focado em dados econômicos e financeiros.

O curso é dividido conforme o programa abaixo:

# 3 Programa Completo

1. Por que aprender SQL?
2. Bancos de dados
3. SQLite
4. Select
5. Where
6. Group by e Order by
7. Instruções Case
8. Join
9. Design de banco de dados
10. Gerenciando dados
11. Construindo um banco de dados econômicos e financeiros