## Projeto de banco de dados em PostgreSQL

Objetivo: Terminar de desenvolver um projeto de banco de dados em PostgreSQL, utilizando o mesmo sistema de gerenciamento personalizado com o mesmo minimundo definido pelo aluno no trabalho anterior.

## A PARTIR DO TRABALHO 1 (EVOLUIR O QUE JÁ FOI FEITO NO POSTGRESQL):

- Criar 3 visões, descrevendo o objetivo de cada uma https://www.postgresql.org/docs/current/sql-createview.html;
- Criar 3 funções, descrevendo o objetivo de cada uma https://www.postgresql.org/docs/current/sql-createfunction.html;
- Criar 3 triggers com objetivos diferentes, descrevendo o objetivo de cada uma <a href="https://www.postgresgl.org/docs/current/sgl-createtrigger.html">https://www.postgresgl.org/docs/current/sgl-createtrigger.html</a>;
- Gerar plano de execução <a href="https://www.postgresgl.org/docs/8.1/sql-explain.html">https://www.postgresgl.org/docs/8.1/sql-explain.html</a>

## Entrega do Trabalho:

- Toda a documentação solicitada na primeira entrega:
  - Documentação contendo a definição do minimundo.
  - Relatório de modelagem do banco de dados.
  - Código SQL para criar o banco de dados no PostgreSQL e implementar o índice não padrão.
  - Explicação detalhada do índice não padrão, incluindo o comando SQL utilizado.
  - Descrição do cenário de utilização e justificativa para a escolha do índice não padrão.
- Adicional de relatório e código SQL contendo os novos tópicos.

- Prazo: 28/06/2024