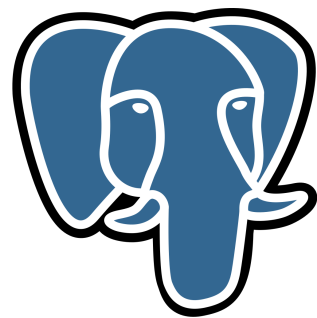


# Projeto Final Banco de Dados

Prazo de entrega: 13/01/2023

## Proposta 1 - Aplicação Web com Banco de Dados



### Ferramentas

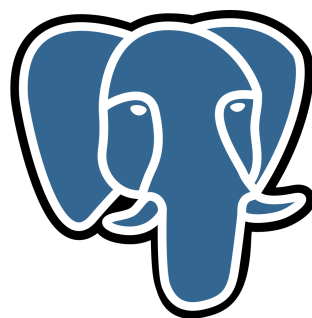
- ☐ Streamlit
- ☐ PostgreSQL

### Solução

Criar uma aplicação Web com comunicação com o banco de dados PostgreSQL e que realize as seguintes operações:

1. Inserir dados
2. Consultar dados
3. Deletar dados
4. Atualizar dados

## Proposta 2 - API com Banco de Dados



## Ferramentas

- ☐ API
- ☐ PostgreSQL

## Solução

Criar um código Python que consuma dados de uma API pública, e armazene os dados em um banco de dados PostgreSQL.

## Grupos

Formação de 5 grupos de com 5 participantes:

### G1

- Alana Nunes
- Augusto Vinicius da Silva
- Deivid Gabriel
- Ewerton Da Silva Costa
- Hugo Rafael Freitas Negrão
- Fábio Lima

### G2

- Alex Augusto Senra Oliveira
- JANSEN SOUZA
- Kaio Sinimbu
- Micaelle Oliveira De Souza
- Susam Da Silva Araujo

### G3

- Jorge Luiz Figueira da Silva Junior
- Lucas Lopes
- Maicon Serrão Gavino
- Vanessa Marques da Silva
- Wender Enzo De Oliveira
- Dário Rodrigues

### G4

- Janderson Pedro
- Jessivan Bezerra
- LEANDRO SABINO DA SILVA
- Marcus Vinícius de Souza Almeida
- Tarcio Pereira Da Silva

## G5

- Antonio Leandro Martins Candido
- Bruno Silva
- Caio Leandro Rodrigues Cavalcanti
- Elke Samantha da Silva Domingos
- Erick Santos do Nascimento
- Dimitri Santana Marinho