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
П	PostareSQL

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

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