Com base no aplicativo "expense\_tracker" desenvolvido durante as aulas, é hora de adicionar uma funcionalidade que acrescente valor à solução, contribuindo para o controle eficaz das finanças pessoais.

A nova funcionalidade deve estar alinhada com o tema proposto e atender aos seguintes requisitos:

Criação de, no mínimo, uma nova tabela no banco de dados Supabase.

Implementação de operações CRUD (Create, Read, Update e Delete).

Critérios de Avaliação:

Complexidade da Funcionalidade: Será valorizada a implementação de uma funcionalidade que vá além do básico, demonstrando habilidades avançadas no desenvolvimento Flutter.

Organização do Código com Boas Práticas de Programação: Avaliaremos a estrutura do código, a clareza e a aderência às melhores práticas de programação. Certifique-se de seguir os padrões estabelecidos durante o curso.

Design e Utilização de Novos Widgets: A estética e a eficiência do design, bem como a incorporação de novos widgets, serão fatores importantes na avaliação.

Entrega:

- poderá ser feito em dupla.

- Entregar link do seu projeto no github (não será aceito arquivos com código fonte)

- Pdf com explicação e prints e de todas as telas da funcionalidade. (projetos sem pdf serão zerados)

- print do modelo de dados final do Supabase

- Entrega pelo portal até 17/10