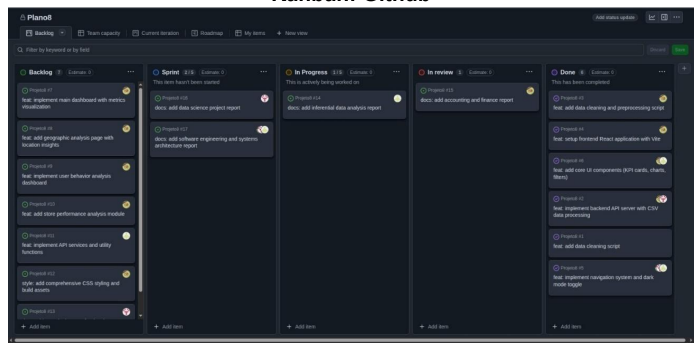
Kanban: Github



Requisitos Funcionais (RF)

- Painel de Indicadores: O dashboard exibe painéis numéricos com os totais de transações, de cupons resgatados e de repasse do Pic Money, com destaque visual.
- Gráfico de Distribuição de Cupons: Há um gráfico de barras que mostra a contagem ou o valor total de cupons por tipo (Cashback, Produto, Desconto).
- Gráfico de Tendência: O dashboard inclui um gráfico de linhas para visualizar a evolução de uma métrica principal ao longo do tempo, identificando picos e tendências.
- Tabela de Dados Brutos: Uma tabela detalha as transações, permitindo uma análise granular.
- Visualização em Mapa: O dashboard contém um mapa que exibe as localizações das lojas ou transações, usando coordenadas de latitude e longitude.
- Filtros Interativos: É possível filtrar todo o conteúdo do dashboard.

Requisitos Não Funcionais

- **Desempenho**: O carregamento e a atualização do dashboard e de todos os seus filtros são rápidos, mesmo com um grande volume de dados.
- **Usabilidade**: A navegação entre os gráficos e os filtros é intuitiva e fácil para qualquer usuário.
- Consistência Visual: Todos os gráficos e elementos do dashboard seguem um padrão visual consistente para uma apresentação profissional.

Requisitos de Domínio

- Relações entre Bases de Dados: O dashboard cruza informações entre as bases de dados, como conectar dados de transações com dados de players.
- Regras de Negócio de Cupons: A plataforma entende a diferença entre tipo_cupom e calcula as métricas de acordo.
- Dados Geográficos: A visualização do mapa usa os dados de geolocalização de forma precisa para representar as lojas.
- Atualização de Dados: A plataforma tem a capacidade de receber e processar novas informações de transações e usuários periodicamente.