Backlog Fintrack

Sequenciado (para contexto)

Estrutura das funcionalidades escritas durante a Lean Inception: nome-da-funcionalidade (Esforço em Es, Valor para o negócio em $s, Valor para o usuário em <3).

Onda 1:

* Alerta para fechamento do mês negativo ()
* Registrar uma dívida

Onda 2:

* Litar gastos do mês
* Alerta para fechamento do mês positivo

Onda 3:

* Separar os gastos em tags criadas pelo usuário
* Exibição de projeção de contas no ano

Onda 4

* Calculadora de metas mostrando quanto é necessário guardar para alcançar o objetivo
* Exibição em gráfico

Onda 5

* Leitor de imagens
* Configurar dívida

**Backlog**

**Sprint 1 (3 issues)**

FINTRACK-2: Criar uma dívida

FINTRACK-8: Criar endpoint para registro de dívida

FINTRACK-13: Tela de login

**Backlog (6 issues)**

FINTRACK-5: Dividir a dívida em parcelas

FINTRACK-4: Classificar a dívida por categoria

FINTRACK-3: Alerta de dívida criada

FINTRACK-6: Visualizar dívidas em aberto

FINTRACK-7: Marcar dívida como paga

FINTRACK-14: Criar aba para metas

### **Definition of Ready (DoR)**

* As histórias devem estar escritas utilizando o modelo INVEST.
* As histórias devem estar estimadas.
* As histórias devem estar refinadas.
* Possuir massa para testes.
* Arquitetura desenhada.
* Ambientes de desenvolvimento pronto e devs com acesso.
* Ambiente de homologação pronto.

### **Definition of Done (DoD)**

* Testes unitários validados;
* Testes funcionais aprovados;
* Média em ambiente;
* Automação;
* Critérios de aceite contemplados;
* Códigos revisados;
* Product Owner aceita a história.