Cronograma de Desenvolvimento - Sistema de Controle Financeiro Pessoal

Semana 1: Planejamento e Estrutura Inicial

- M Definir os requisitos funcionais e não funcionais
- Criar os casos de uso
- [X Criar o diagrama de entidades (usuário, transações, categorias)
- [] Criar o projeto no Visual Studio
- National Configurar o ASP.NET Core MVC com Identity
- VCriar as entidades/models iniciais (Usuario, Categoria, Transacao)
- Criar o banco de dados com Entity Framework Core (EF)

Semana 2: Funcionalidades de Cadastro

- M CRUD de Categorias (alimentação, transporte, etc.)
- X CRUD de Transações (entrada e saída de valores)
- Validar entradas de dados
- M Associar dados ao usuário logado
- ★ Exibir resumo mensal (ex: total de entradas e saídas)

Semana 3: Relatórios e Gráficos

- X Criar tela de relatórios
- [* Usar Chart.js para exibir:
 - Entradas vs Saídas por mês
 - Gráfico de pizza por categoria
- [X] Permitir filtro por mês ou intervalo de datas

Semana 4: Segurança, Refino e Testes

- [X] Implementar autenticação por dois fatores (2FA)

Cronograma de Desenvolvimento - Sistema de Controle Financeiro Pessoal

- Via e-mail ou app autenticador
- N Revisar o código, refatorar onde necessário
- [] Testar as funcionalidades (testes manuais ou unitários simples)
- [] Estilizar as views com Bootstrap
- [] Documentar o projeto (README ou documento técnico)

Dicas Extras

- [] Exportar relatórios para PDF
- [] Adicionar alertas visuais (ex: Toasts, Bootstrap Alerts)
- [] Publicar na nuvem (ex: Azure ou Railway)