

Cronograma de Desenvolvimento - Sistema de Controle Financeiro Pessoal

Semana 1: Planejamento e Estrutura Inicial

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

Semana 2: Funcionalidades de Cadastro

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

Semana 3: Relatórios e Gráficos

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

Semana 4: Segurança, Refino e Testes

- ☒ Implementar autenticação por dois fatores (2FA)

Cronograma de Desenvolvimento - Sistema de Controle Financeiro Pessoal

- Via e-mail ou app autenticador
- ☒ 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)