



Relatório de Cerimônias

Link do repositório: <https://github.com/AneteSayuri/Casa-de-Cambio.git>

Equipe: Maria Laura, Amanda Imu, Anete Sayuri

Link do Trello:

Sprint 23/01

<https://trello.com/invite/b/NaxdOPx6/ATTI73d874ae12e92365b70642c490158b08C47C0CC3/sprint-23-01>

Sprint 28/01:

<https://trello.com/invite/b/LA2gTI2G/ATTI9318b1691c2eb351c91ddbab521c1845ED9320A9/sprint-28-01>

Sprint 02/02:

<https://trello.com/invite/b/JG3eStnb/ATTI8d0475078690ec986a3021734bbdfe203F1B1FD2/sprint-02-02>

Sprint Planning (1/3)

Data de início: 23/01/2023

Data de entrega: 27/01/2023

Objetivos da Sprint:

- Objetivo 1: Criar estrutura do projeto
- Objetivo 2: Configurar ambiente de trabalho remoto
- Objetivo 3: Entender funcionamento do GitFlow (Develop, features, hotfix, Realese)
- Objetivo 4: Modelagem das entidades dos microsserviços identificados (Clientes, Cotação e Ordem de Compra)
- Objetivo 5: Criação das camadas de persistência dos microsserviços

Kanban: Planning

Screenshot of a Trello board titled "Sprint 23/01". The board has five lists: Backlog, A Fazer - SPRINT ATUAL, EM ANDAMENTO, APROVAÇÃO/TESTE, and CONCLUÍDO. The "EM ANDAMENTO" list shows one card: "Em andamento" (In progress). The "APROVAÇÃO/TESTE" list shows one card: "Teste" (Test). The "CONCLUÍDO" list shows one card: "Concluído" (Completed).

The "A Fazer - SPRINT ATUAL" list contains several cards:

- [API CLIENTE] Criar DTO de Cliente
- [API COTAÇÃO] Criar DTO de Cotação
- Testar compilação e execução do projeto
- [API CLIENTE] Implementar autenticação e autorização
- [API ORDEM DE COMPRA] Criar DTO de Ordem de Compra
- [API ORDEM DE COMPRA] Validar moeda
- [API ORDEM DE COMPRA] Validar agência
- [API COTAÇÃO] Chamar API externa

The "EM ANDAMENTO" list contains one card:

- Criar projeto inicial no spring boot usando spring.io

The "APROVAÇÃO/TESTE" list contains one card:

- Entender funcionamento do gifflow

The "CONCLUÍDO" list contains one card:

- Entender funcionamento do gifflow

URL: [#](https://trello.com/b/NaxdOPx6/sprint-23-01)

Screenshot of a Trello board titled "Sprint 23/01". The board has five lists: Backlog, A Fazer - SPRINT ATUAL, EM ANDAMENTO, APROVAÇÃO/TESTE, and CONCLUÍDO. The "EM ANDAMENTO" list shows one card: "Em andamento" (In progress). The "APROVAÇÃO/TESTE" list shows one card: "Teste" (Test). The "CONCLUÍDO" list shows one card: "Concluído" (Completed).

The "A Fazer - SPRINT ATUAL" list contains several cards:

- [API CLIENTE] Criar DTO de Cliente
- [API COTAÇÃO] Criar DTO de Cotação
- Testar compilação e execução do projeto
- [API CLIENTE] Implementar autenticação e autorização
- [API ORDEM DE COMPRA] Criar DTO de Ordem de Compra
- [API ORDEM DE COMPRA] Validar moeda
- [API ORDEM DE COMPRA] Validar agência
- [API COTAÇÃO] Chamar API externa

The "EM ANDAMENTO" list contains one card:

- Configurar camada de persistência

The "APROVAÇÃO/TESTE" list contains one card:

- Entender funcionamento do gifflow

The "CONCLUÍDO" list contains one card:

- Entender funcionamento do gifflow

Sprint Review (1/3)

Data: 28/01/2023

Objetivos alcançados

- Objetivo 1: Criamos a estrutura do projeto
- Objetivo 2: Configurar ambiente de trabalho remoto

- Objetivo 3: Entender o fluxo do GitFlow

Problemas enfrentados:

- Problema 1: Impossibilidade de fazer a planning no primeiro dia da Sprint, pelo término do horário da aula.
- Problema 2: Incompreensão do modelo de trabalho, por microsserviços, fluxo de gitflow, ...
- Problema 3: Ainda não aprendemos como fazer uma das exigências do projeto.

Próximas etapas:

- Continuar desenvolvimento do projeto.

Kanban: Review

Sprint Planning (2/3)

Data de início: 28/01/2023

Data de entrega: 01/02/2023

Objetivos da Sprint:

- Objetivo 1: Concluir as atividades que não foram concluídas da sprint passada.
- Objetivo 2: Pegar tarefas do backlog que seriam ideais para essa sprint.

Kanban: Planning

Sprint 28/01

- Backlog
- A FAZER - SPRINT ATUAL
- EM ANDAMENTO
- APROVAÇÃO/TESTE
- CONCLUÍDO

Teste o Premium gratuitamente

Sprint 28/01

- Backlog
- A FAZER - SPRINT ATUAL
- EM ANDAMENTO
- APROVAÇÃO/TESTE
- CONCLUÍDO

Teste o Premium gratuitamente

Sprint Review (2/3)

Data: 04/02/2023

Objetivos alcançados

- Modelagem do projeto concluído na arquitetura monolítica.

Problemas enfrentados:

- Indefinição sobre como aproveitámos o código para chegar na estrutura final do que era esperado na entrega do projeto.

- Mudança na estrutura do projeto para Cotação, pois para modelagem do projeto não será necessário Entity de Cotação, apenas suas funcionalidades.

Próximas etapas:

- Transformar o projeto para a arquitetura de microsserviços.

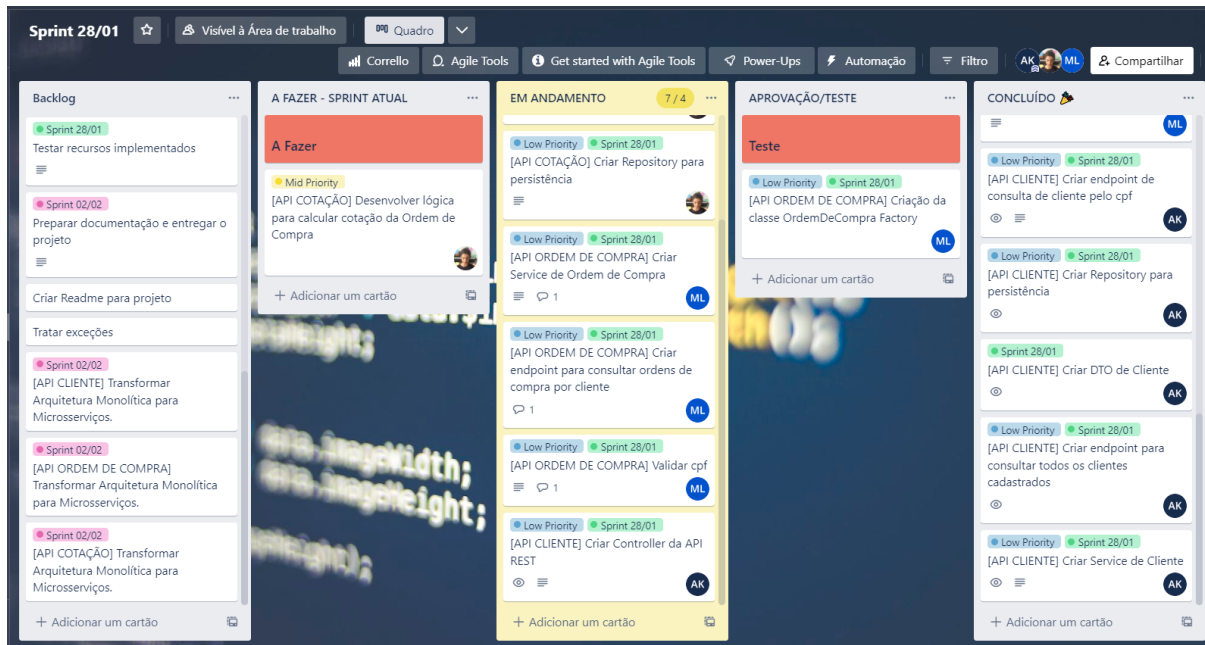
Kanban: Review

Sprint 28/01

- Backlog** (1 item)
- A FAZER - SPRINT ATUAL** (1 item)
- EM ANDAMENTO** (7 items)
- APROVAÇÃO/TESTE** (1 item)
- CONCLUÍDO** (10 items)

Sprint 28/01

- Backlog** (1 item)
- A FAZER - SPRINT ATUAL** (1 item)
- EM ANDAMENTO** (7 items)
- APROVAÇÃO/TESTE** (1 item)
- CONCLUÍDO** (10 items)



Sprint Planning (3/3)

Data de início: 02/02/2023

Data de entrega: 06/02/2023

Objetivos da Sprint:

- Objetivo 1: Transformar o projeto para a arquitetura de microsserviços.
- Objetivo 2: Testar a integração das APIs utilizando Insomnia/Postman.

Kanban: Planning

Sprint 02/02

- Backlog**
- A FAZER - SPRINT ATUAL**
 - Sprint 02/02 [API COTAÇÃO] Desenvolver lógica para calcular cotação da Ordem de Compra
 - Sprint 02/02 [API CLIENTE] Transformar Arquitetura Monolítica para Microserviços.
 - Sprint 02/02 [API COTAÇÃO] Transformar Arquitetura Monolítica para Microserviços.
 - Sprint 02/02 [API ORDEM DE COMPRA] Criar endpoint para consultar ordens de compra por cliente
 - Sprint 02/02 [API ORDEM DE COMPRA] Validar cpf
- EM ANDAMENTO** (7 / 4)
 - Mid Priority Sprint 02/02 [API COTAÇÃO] Criar entidade Cotação
 - Low Priority Sprint 02/02 [API ORDEM DE COMPRA] Criar Service de Ordem de Compra
 - Low Priority Sprint 02/02 [API ORDEM DE COMPRA] Criar endpoint para consultar ordens de compra por cliente
 - Low Priority Sprint 02/02 [API ORDEM DE COMPRA] Validar cpf
- APROVAÇÃO/TESTE**
 - Teste
- CONCLUÍDO**
 - Concluído

Sprint 02/02

- Backlog**
- A FAZER - SPRINT ATUAL**
 - Sprint 02/02 [API ORDEM DE COMPRA] Transformar Arquitetura Monolítica para Microserviços.
 - Sprint 02/02 Tratar exceções
 - Sprint 02/02 Criar Readme para projeto
 - Sprint 02/02 Preparar documentação e entregar o projeto
 - Sprint 02/02 [API COTAÇÃO] Criar DTO de Cotação
- EM ANDAMENTO** (7 / 4)
 - Low Priority Sprint 02/02 [API ORDEM DE COMPRA] Criar Service de Ordem de Compra
 - Low Priority Sprint 02/02 [API ORDEM DE COMPRA] Criar endpoint para consultar ordens de compra por cliente
 - Low Priority Sprint 02/02 [API ORDEM DE COMPRA] Validar cpf
 - Mid Priority Sprint 02/02 [API CLIENTE] Criar Controller da API REST
 - Sprint 02/02 [API COTAÇÃO] Chamar API externa
- APROVAÇÃO/TESTE**
 - Teste
- CONCLUÍDO**
 - Concluído

Sprint Review (3/3)

Data: 06/02/2023

Objetivos alcançados

- Modelagem do projeto concluído na arquitetura microserviços.

Problemas enfrentados:

- Windows não ser case sensitive - problemas de integração entre IDE e GitHub
- Build de Applications na IDE que foram excluídas
- Pensar modelagem de DTOs

- Imprecisão em annotations

Kanban: Review

