

ATA – Sprint Planning (Sprint 7)

Projeto: TechStock

Sprint: Sprint 7

Data da Reunião: 14/11/2025

Participantes: equipe completa

Objetivo da Reunião

Planejar as atividades da Sprint focadas no desenvolvimento do dashboard principal do sistema, definindo as User Stories relacionadas à visualização de informações, organizando as tarefas técnicas necessárias e garantindo alinhamento entre a equipe sobre as funcionalidades que serão entregues ao cliente.

Sprint 7: 14/11/2025 a 23/11/2025

Planejado:

- Implementação de um **Dashboard informativo** contendo:
- Principais produtos com maior volume de vendas.
- Alerta de estoque baixo.
- Indicadores gerais das atividades do sistema.
- Preparação da interface visual e dos gráficos/indicadores.
- Validação com o cliente sobre a clareza e usabilidade das informações apresentadas.

Discussão e Entendimento:

- Revisão das USs relacionadas ao dashboard e aos indicadores.
- Definição do conjunto de métricas que serão exibidas (vendas, estoque, movimentações).
- Alinhamento sobre a fonte dos dados e integração com módulos já desenvolvidos.
- Discussão sobre requisitos não funcionais, como desempenho na carga das informações.
- Garantia de que as USs atendem à **Definition of Ready (DoR)**.

Tarefas Técnicas Definidas:

- Criar layout inicial do dashboard.
- Implementar componentes visuais (gráficos, cards, alertas, listagens).
- Criar lógica de alerta automático de estoque baixo.
- Integrar dashboard ao banco de dados e demais módulos.

Capacidade da Equipe:

- Avaliada disponibilidade individual da equipe para o período da Sprint.
- Distribuição das tarefas considerando complexidade e tempo estimado.
- Confirmada a viabilidade de entrega do dashboard funcional dentro do ciclo.

ATA – Sprint Planning (Sprint 7)

Riscos e Impedimentos Identificados:

- Volume de dados pode afetar tempo de carregamento do dashboard.
- Possível divergência entre as informações reais de estoque e o que está sendo exibido.
- Dependência de dados dos módulos de produtos, vendas e peças.
- Risco de ajustes visuais necessários após validação com o cliente.

Acordos e Definições Importantes:

- Padrão visual do dashboard definido com base na interface atual do sistema.
- A equipe acordou atualizar o cliente previamente caso haja mudanças nos indicadores.

Critérios de aceitação revisados:

- Informações devem carregar corretamente.
- Alerta de estoque baixo deve ser funcional.
- O usuário deve conseguir interpretar rapidamente os dados exibidos.

Sprint Goal:

"Entregar um dashboard funcional que apresenta indicadores claros sobre produtos, estoque e atividades do sistema, permitindo ao cliente visualizar informações essenciais de forma rápida e eficiente."