

Sprint 1

O que precisamos entregar?

- -Backlog do produto
- -Jira estruturado
- -Github estruturado com o link disponibilizado
- -Relatório do que foi realizado
- -Atribuição das atividades para a Sprint 2

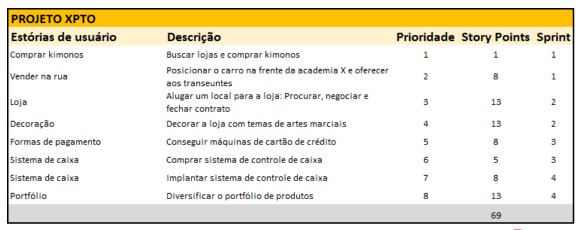
Backlog

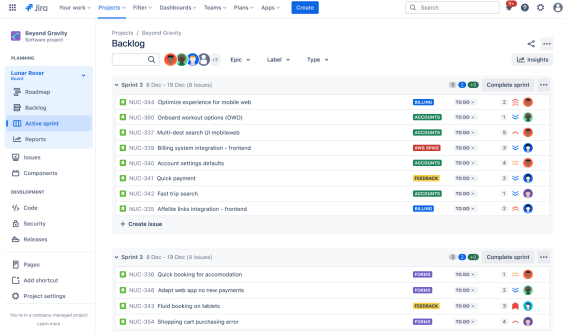
É uma lista priorizada de itens sobre os quais o Time de Desenvolvimento trabalhará no decorrer do projeto. Trata- se da lista de funcionalidades e requisitos que deverão ser entregues ao longo das Sprints. Imagine uma lista que aponte os itens essenciais de um projeto e que reúna as principais funcionalidades a serem desenvolvidas. Essa é basicamente a definição de backlog do produto.

Exemplos:

Exemplo de Backlog







*Backlog estruturado no Jira Software

Links para estudo:

- https://artia.com/blog/backlog-do-produto/
- https://www.atlassian.com/br/software/jira/templates/product-backlog-template
- https://youtu.be/hDFafK-TpgI?si=qX9FcAPm1XxCJ62k
- https://youtu.be/HyzQi7tkVc4?si=s8v292VtrGKlFLuX

Jira Software

Oferece ferramentas de planejamento e monitoramento para que as equipes gerenciem dependências, requisitos de recursos e interessados desde o primeiro dia. Com funcionalidades que vão desde a criação de histórias de usuário até o rastreamento de bugs, o JIRA Software atua como um hub central para todo o ciclo de vida do desenvolvimento de software.

Links para estudos:

- https://blog.csptecnologia.com/jira-software/

-https://4infra.com.br/jira-software-o-que-e-e-para-que-serve/

-https://youtube.com/playlist?list=PL7NDvV6PnYODio6jp-dYLXPL8SQHzTJxy&si=uLu_An7QmZE0kw9Z

Github

É uma plataforma de desenvolvimento colaborativo que aloja projetos na nuvem utilizando o sistema de controle de versões chamado Git. A plataforma ajuda os desenvolvedores a armazenar e administrar o código e faz o resgistro de mudanças.

Links para estudo:

-https://ebaconline.com.br/blog/o-que-e-github#:~:text=O%20GitHub%20%C3%A9%20uma%20plataforma,faz%20o%20registro%20de%20mudan%C3%A7as.

-https://www.hostinger.com.br/tutoriais/o-que-github

-https://www.alura.com.br/artigos/o-que-e-git-github

- https://www.udemy.com/join/login-popup/?next=/course/git-e-github-para-iniciantes/learn/

-https://youtu.be/UbJLOn1PAKw?si=UY6h5ITS5k1fmfLT

-https://youtu.be/UBAX-13g8OM?si=Bm90migSzPdRT6ul

Códigos existentes nas planilhas

CO_MUN: código município da empresa declarante;

SG_UF_MUN: sigla UF da empresa declarante;

CO_ANO: código do ano da exportação;

CO_MES: código do mês da exportação;

SH4: código do item da exportação no Sistema Harmonizado de quatro dígitos;

CO_PAIS: código do país de destino;

KG_LÍQUIDO: valor do peso líquido em quilogramas;

VL_FOB: Valor FOB do produto exportado em Dólar

SH-Sistema Harminizado

É um método internacional de classificação de mercadorias, baseado em uma estrutura de códigos e respectivas descrições. Temos SH2 (dois códigos), SH4 (quatro códigos) e SH6 (códigos), que significam os processos dos materiais.

Exemplo:

Detalhamento de uma Borracha

Sh2: Latex (matéria prima)

Sh4: borracha (Produto)

Sh6: borracha destinada pra pneus de carros (Para onde ela está destinada)

*NCM: Borracha destinada para pneus de carros industriais ou de transporte público

Quanto mais sobe a quantidade de números do código, mais especifico ele se torna. Inicialmente vamos trabalhar somente com a SH4, que refere ao código do produto utilizado para o transporte dele.

*NCM é a sigla para Nomenclatura Comum do Mercosul. Toda e qualquer mercadoria que circula no Brasil deve ter o **código**NCM e este código deve ser informado no preenchimento da nota fiscal e outros documentos de comércio exterior.

Links para maior entendimento:

-https://www.fazcomex.com.br/ncm/

-https://www.gov.br/siscomex/pt-br/servicos/aprendendo-a-exportarr/planejando-a-exportacao-1/sistema-harmonizado

VLFOB

FOB (Free On Board) pode ser traduzido em português para "Livre A Bordo". Trata-se do frete em que o comprador assume todos os riscos e custos com o transporte da mercadoria. A responsabilidade do vendedor termina quando a mercadoria é despachada. Basicamente quem tá comprando o produto vai assumir todo o risco/custo do transporte desse produto.

Links para melhor entendimento:

https://www.ipea.gov.br/desafios/index.php?option=com_content&view=ar_ticle&id=2115:catid=28&Itemid=23#:~:text=O%20leitor%20j%C3%A1%2_Oreparou%20que,express%C3%A3o%20inglesa%20Free%20On%20Board.

-https://blog.omie.com.br/o-que-e-frete-fob-e-como-funciona-essa-modalidade/

-https://youtu.be/GexUfR4HII0?si=0HJvNn-XF8cEYw50