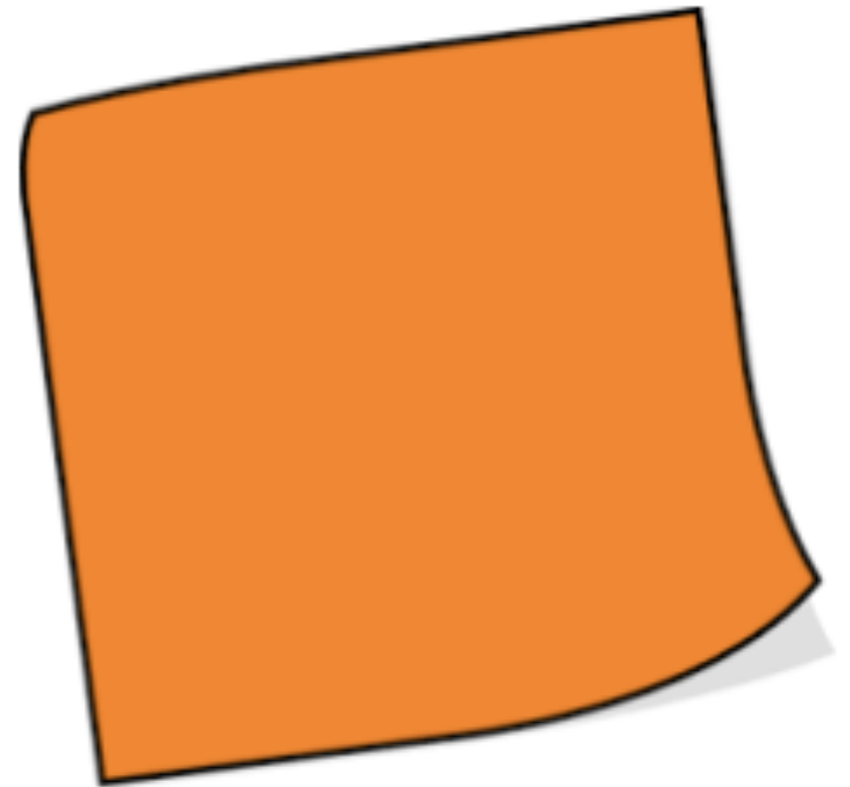
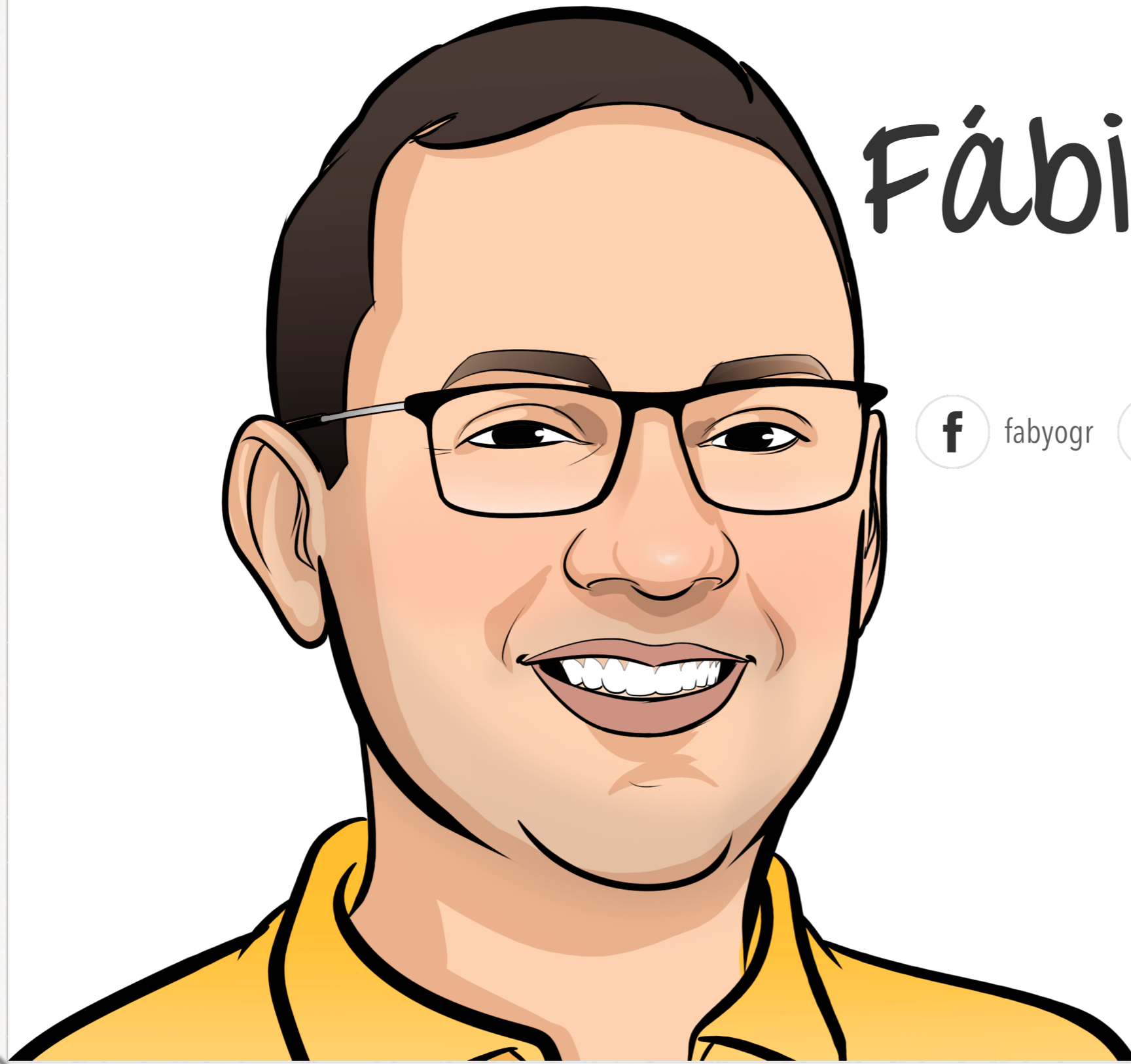


PRODUCT BACKLOG BUILDING



escrevendo user stories com ajuda do PBB

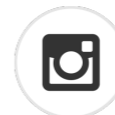


Fábio Aguiar

fabiogr.com/bio



fabyogr



fabiogr



fabiogr



fabyogr





**SEJA COLABORATIVO
E EFETIVO NA CRIAÇÃO
DO PRODUCT BACKLOG**

Product Backlog Building

consiste em vivenciar na prática a elaboração e criação de um Product Backlog efetivo e colaborativo, esclarecendo as user stories e o backlog dos times, e utilizando o PBB Canvas como ferramenta facilitação.



PROBLEMS

- Controle somente no Google Drive
- Descentralização de temas disponíveis
- Falta organização
- Não sabemos quem assistiu
- Perda de Temas
- Processo não é transparente
- Base de histórico de palestras

PERSONAS

- Palestrante**
 - Publicar Trabalho
 - Compartilhar nas Redes Sociais
 - Feedback dos participantes
- Participante**
 - Participar Eventos
 - Histórico de participação
 - Feedback Evento
 - Comentário Palestra
- Organizador**
 - Organizar Evento
 - Acompanhar Inscrição
 - Grade Palestras
 - Feedback Eventos

FEATURES

- Publicar Trabalho**
 - Planilha Pública
 - Descentralização
 - feedback :(
 - Gerenciar Privado
 - Disponibilizar Conteúdo
 - Centralizar Trabalhos
- Participar Evento**
 - Informar muitos dados
 - Dificuldade encontrar evento
 - Feedback Palestra
 - Comentário Palestrante
 - Participar Eventos
- Organizar Evento**
 - Dificuldade gerir
 - Encontrar Palestrante
 - Interesse do público
 - Palestras interessantes
 - Compartilhar organização

EXPECTATIONS

- Portfólio de Palestras
- Qualquer pessoa montar evento
- Divulgar palestras/ eventos
- Facilitar a organização de Eventos
- Centralização de temas de palestras
- Programação de grade com palestras cadastradas

PBI: PRODUCT BACKLOG ITEMS

- Realizar Cadastro Palestrante
- Linkar Material Externo
- Realizar a Localização de Evento
- Realizar Cadastro Organizador
- Definir Programação do Evento
- Acessar Área Palestrante
- Fazer Associação Co-Autores
- Solicitar a Participação no Evento
- Realizar Criação de Evento
- Convidar Palestrantes para Evento
- Realizar a Publicação de Trabalho
- Verificar Notificação de convite
- Efetuar a Inscrição no Evento
- Convidar Co-Organizadores do Evento
- Divulgar Evento nas mídias

ARO

Representando um item do backlog com modelo ARO

[ação] [resultado] [objeto]

EXEMPLOS:

Realizar a
pesquisa do livro

calcular a
quantidade total
vendida por um
vendedor

Efetuar a
inscrição no
evento

A representação começa com um verbo na sequência o resultado que precisa e termina com o objeto dentro do contexto.

PRODUCT BACKLOG BUILDING

fabiogr.com/PBB





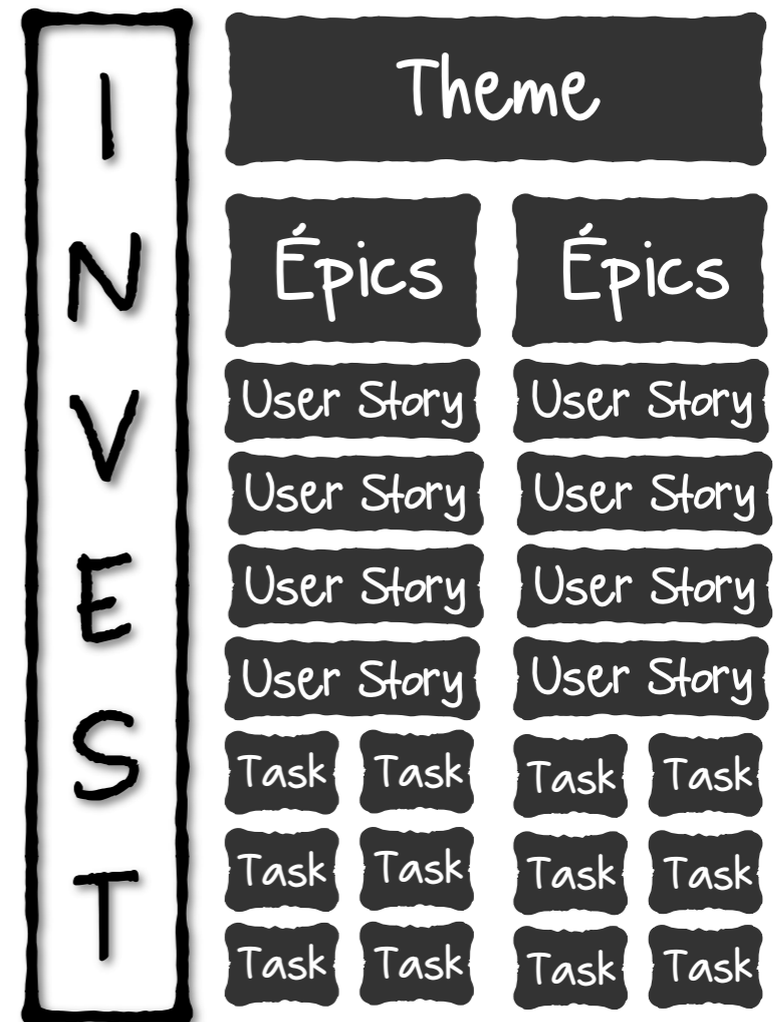
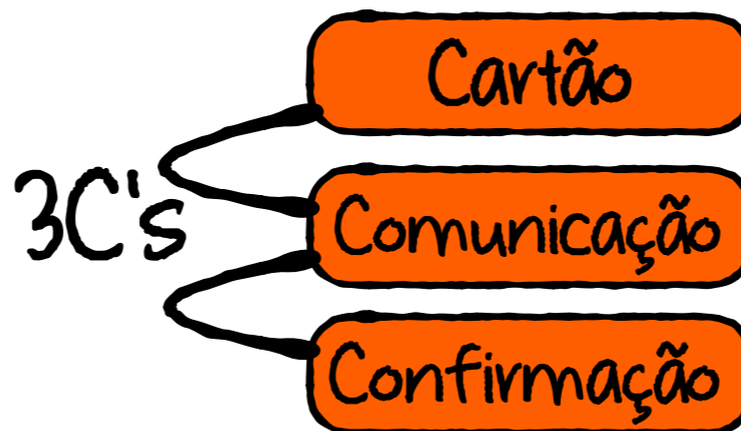
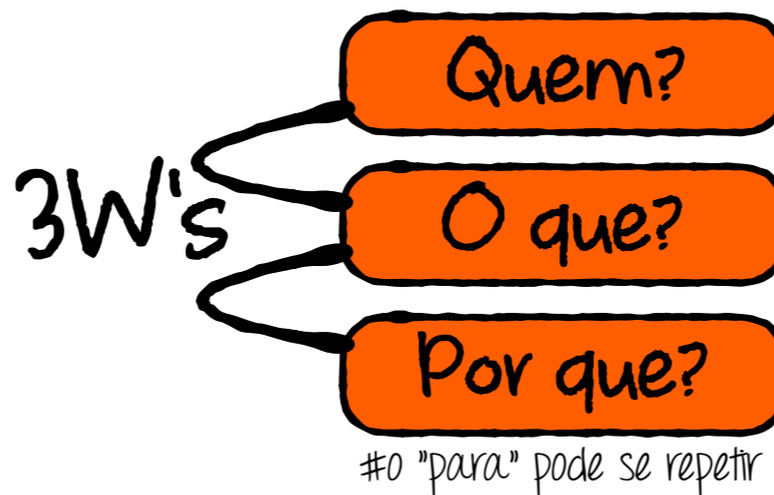
USER STORY

User Story

Como <papel>
posso <função>
para <valor de negócio>

CrITÉrios de Aceite

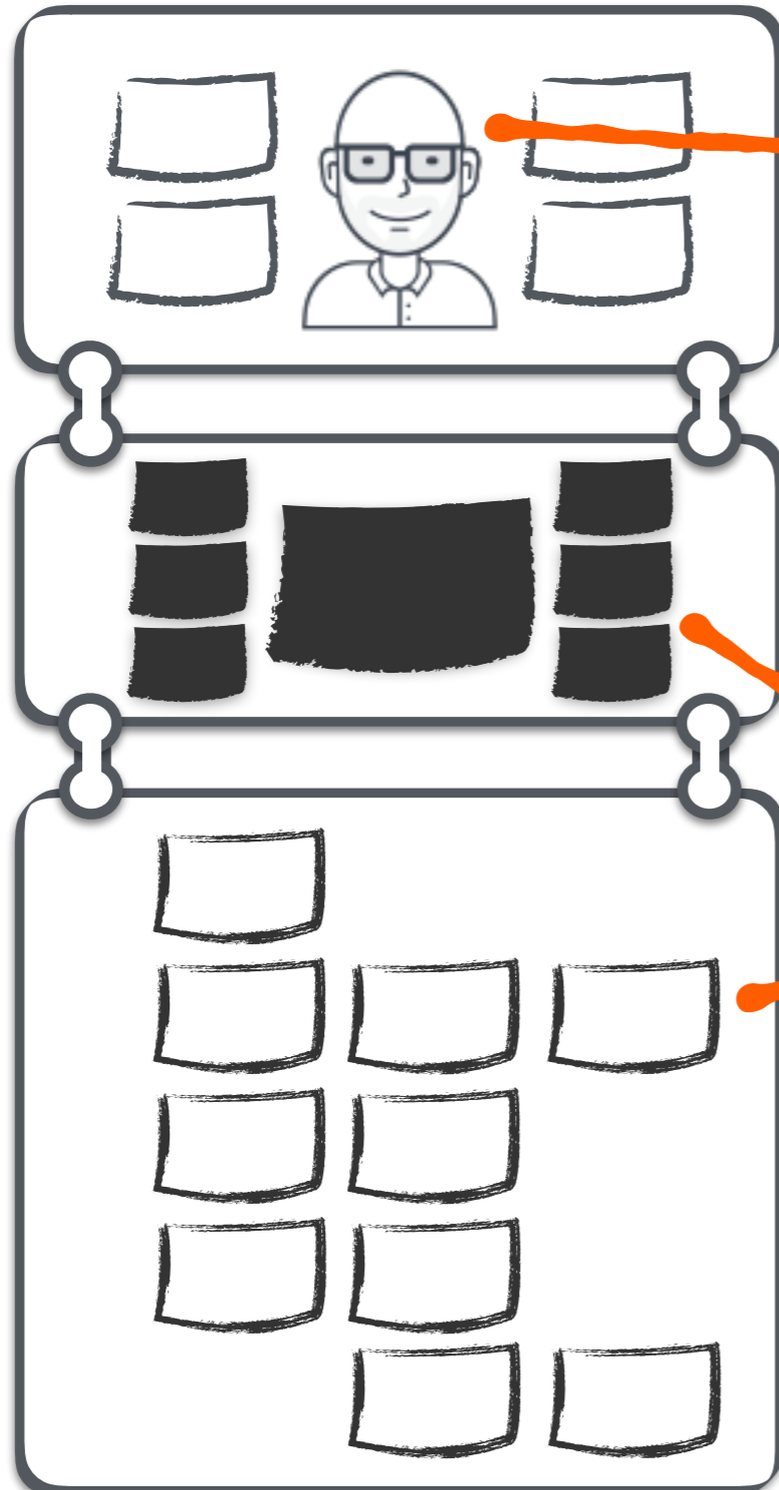
- critério para aceitação 1
- critério para aceitação 2
- critério para aceitação 3



Escrevendo User Story com a ajuda do
PRODUCT BACKLOG BUILDING



PRODUCT BACKLOG BUILDING



Como

QUEM?



PERSONA

posso

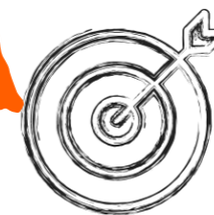
O QUE?



PBI (ARO)

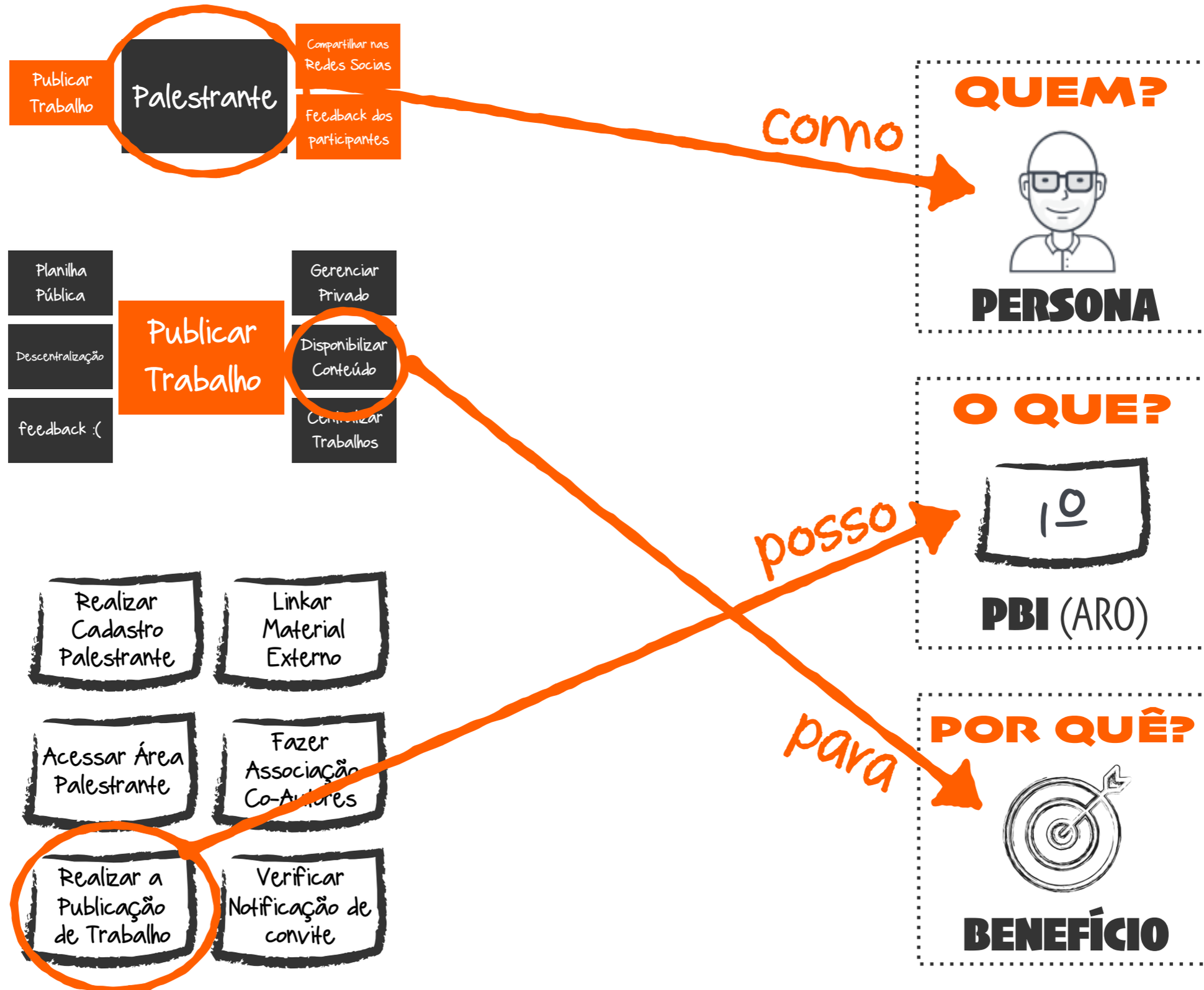
para

POR QUÊ?

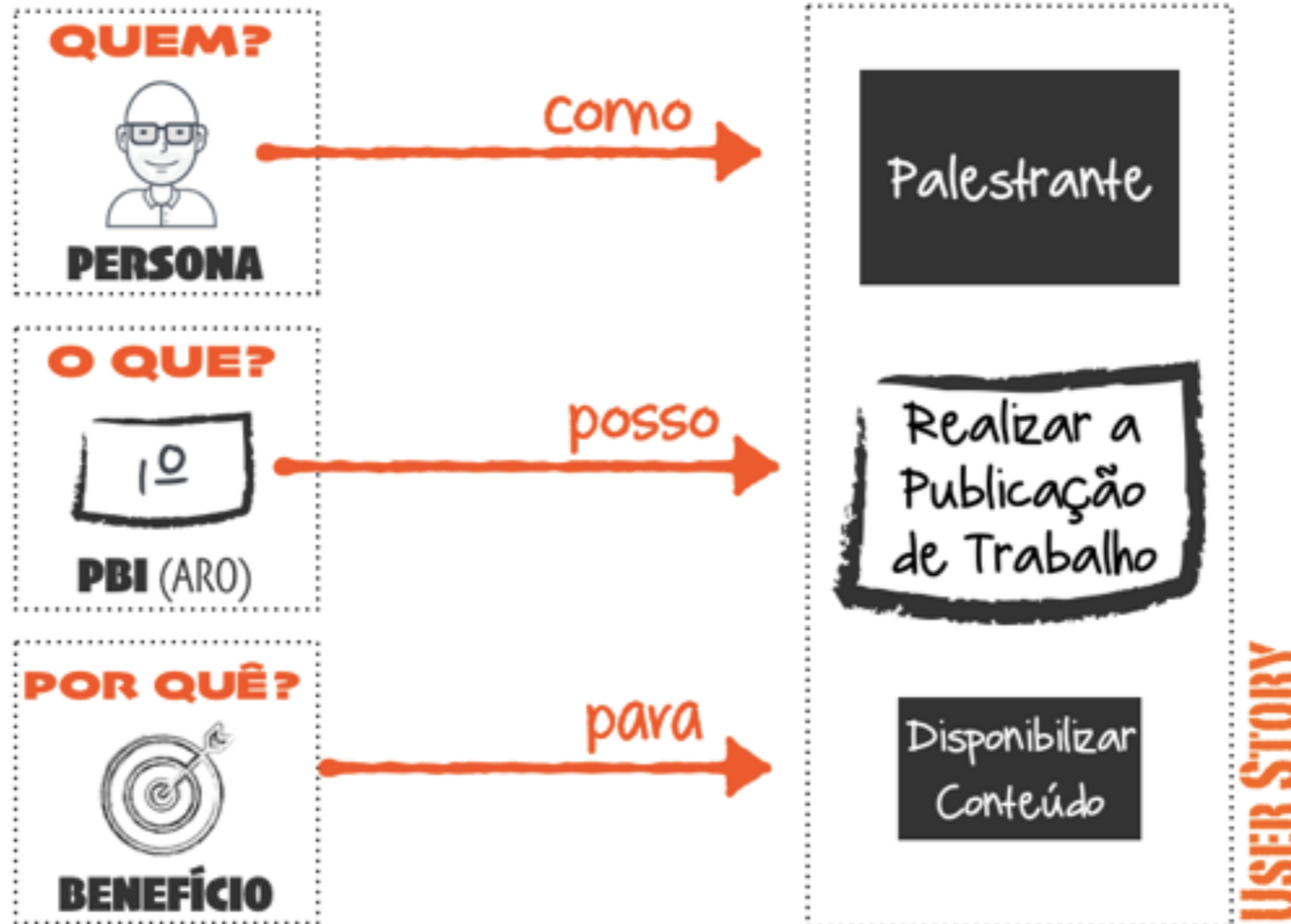


BENEFÍCIO

Escrevendo User Story com a ajuda do PRODUCT BACKLOG BUILDING



Escrevendo User Story com a ajuda do
PRODUCT BACKLOG BUILDING

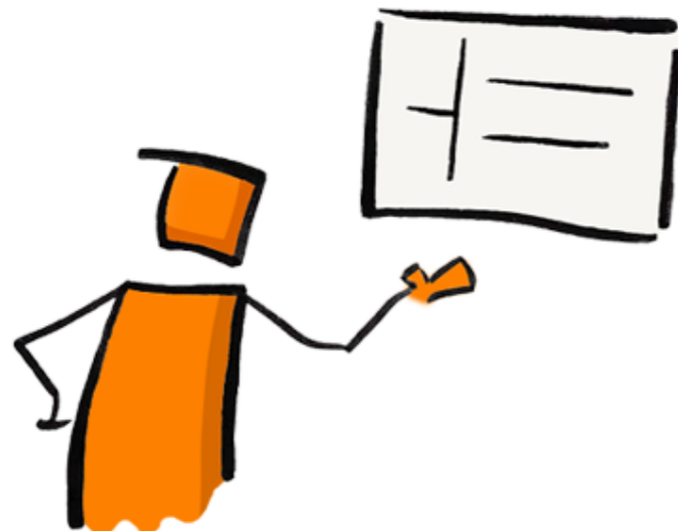


O PBB facilitar a descoberta e escrita de User Stories.

PRODUCT BACKLOG BUILDING



Concepção de um product
backlog efetivo



Fábio Aguiar



fabiogr.com/PBBBook

Estado atual: e-book gratuito da Editora Caroli
(mobi, epub and pdf); WIP (Writing in Progress)



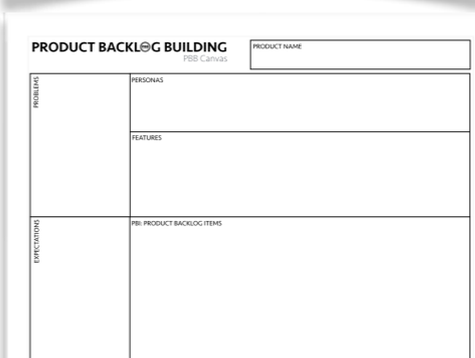
Product Backlog Building

Entenda o PBB:
fabiogr.com/PBBOverview

Baixe o canvas:
fabiogr.com/PBBCanvas

Baixe a apresentação:
fabiogr.com/PBBslide

workshop PBB:
fabiogr.com/workshopPBB





PBB nas Redes Sociais

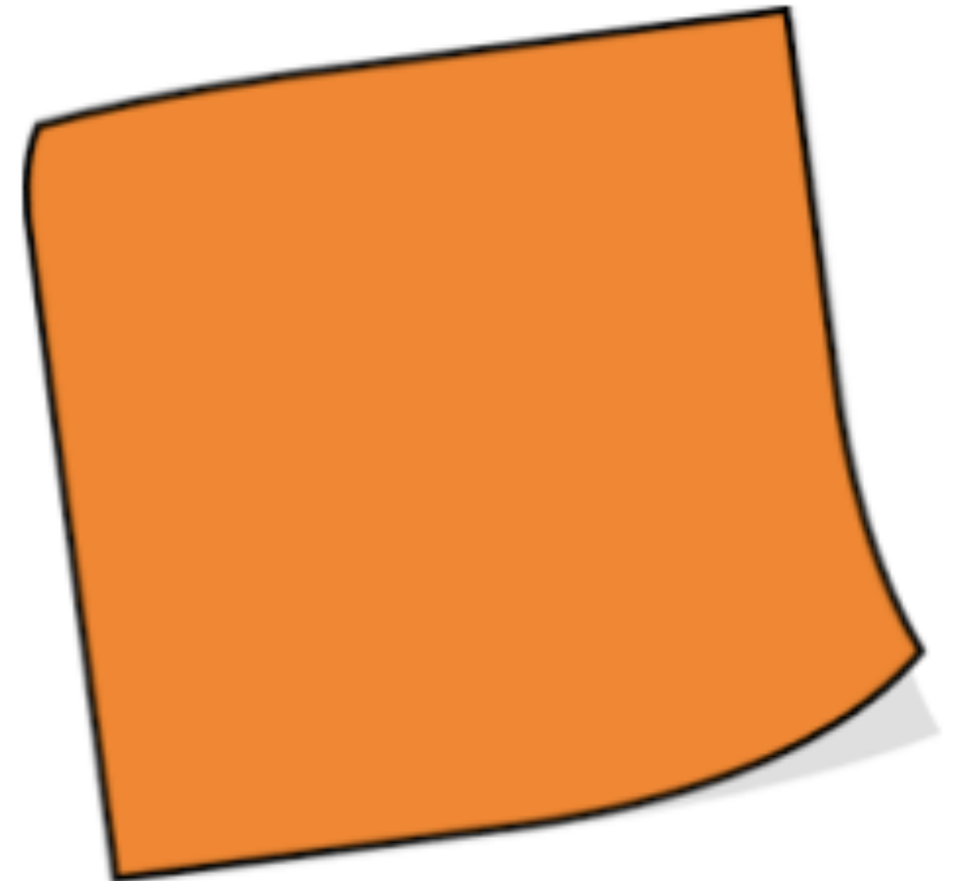
in **company/Product-Backlog-Building**

@ProductBacklogBuilding

@ProductBacklogBuilding

@ProdBackBuild

PRODUCT BACKLOG BUILDING



escrevendo user stories com ajuda do PBB