

## Inspeção dos requisitos – *checklist*

<b>Grupo Revisor</b>	<<TechCP>>
<b>Grupo Revisado</b>	<<Agile>>
<b>Data</b>	<<22/05/2025>>

<b>Id.</b>	<b>Descrição do Requisito</b>	<b>Classe de Defeito identificada</b>	<b>Comentários</b>
RF01	O software deve permitir ao usuário cadastrar produtos.	Ambiguidade Omissão	- Quais campos são obrigatórios/opcionais para o cadastro e como lidar com os produtos duplicados.
RF02	O software deve permitir ao usuário deletar produtos.	Ambiguidade Omissão	A deleção é lógica (inativação) ou física (remoção permanente)? Como o usuário identifica/seleciona o produto a ser deletado?
RF03	O software deve permitir ao usuário modificar produtos.	Ambiguidade Omissão	Quais atributos do produto podem ser modificados? Existem validações específicas ao modificar campos?
RF04	O software deve permitir ao usuário buscar e visualizar produtos.	Ambiguidade Omissão	Quais são os critérios/campos disponíveis para a busca? Como os resultados da busca são apresentados?
RF05	O software deve permitir ao administrador gerenciar o estoque.	Ambiguidade Omissão	"Gerenciar o estoque" é muito genérico. Quais são as funcionalidades específicas?
RNF01	O usuário deve ser capaz de verificar um produto em estoque com apenas uma busca.	Ambiguidade, Potencial sobreposição com RF	Este requisito parece descrever mais uma característica de usabilidade de uma funcionalidade (como RF04) do que um RNF puro.
RNF02	O sistema deve estar disponível para os navegadores mais utilizados (Google Chrome/Mozilla Firefox/Microsoft Edge/Safari).	-	<b>Requisito Claro e condizente</b>
RNF03	A interface deve ser responsiva, adaptando-se a diferentes tamanhos de tela (desktop, tablet e mobile).	-	<b>Requisito claro e condizente</b>
RNF04	O sistema deve implementar autenticação baseada em login e senha.	<b>Omissão</b>	A base da autenticação está definida (login e senha). Faltam detalhes cruciais de segurança que precisam ser especificados, como por exemplo complexidade da senha, como recuperar, número de tentativas etc.
RNF05	O tempo de resposta para qualquer operação não deve exceder 2 segundos em condições normais de uso.	Ambiguidade Omissão	O limite de 2 segundos é um bom ponto de partida. "Qualquer operação": É muito abrangente. Operações

			complexas (ex: geração de relatórios grandes, se existirem) podem naturalmente levar mais tempo. Apenas especifique se há exceções.
<b>US01</b>	Como gerente, quero monitorar os níveis de produtos em tempo real, para assegurar que temos suprimentos adequados para nossas operações.	-	<b>História clara e condizente</b>
<b>US02</b>	Eu, como Apoiador do projeto de extensão Bons Fluidos, quero conseguir criar, modificar, excluir e visualizar produtos/doações, para possibilitar o gerenciamento e controle do estoque e doações	-	<b>História clara e condizente</b>
<b>US03</b>	Como gerente de estoque e inventário quero poder categorizar os itens no estoque em grupos para melhor visualização dos mesmos.	-	<b>História clara e condizente</b>

### Comentários gerais

De forma geral, as Histórias de Usuário (US) fornecidas são um bom ponto de partida para capturar as necessidades dos diferentes perfis de usuário (gerente, apoiador do projeto). Elas identificam funcionalidades chave como monitoramento de estoque em tempo real (US01), CRUD de produtos/doações (US02), e categorização de itens (US03).

No entanto, encontra-se ambiguidade e omissão, para torná-las mais eficientes deve-se deixar mais claro as funções.