

Programação Java





// Especificações de Requisitos

Requisitos US: ml-crud-warhouse-06

User Story	4
Representação JSON	2
Contratos referentes a User Story	3

Importante:

As histórias de usuários são contadas do ponto de vista [do ator americano] de acordo com suas necessidades. Os serviços são expostos a partir do depósito de distribuição para serem consumidos pelo [ator americano] solicitante. Os contratos referem-se à História do Usuário.





Controle de Armazéns

User Story

User Story Code: ml-crud-warhouse-06 User Story Name: Controle de Armazéns	Horas estimadas
COMO Representante QUERO buscar dados dos armazéns PARA controle dos produtos que neles estão e passar a informação para o vender informar em seu anuncio de venda.	37
CENÁRIO 1: O armazém é Inserido	•

DADO QUE o representante tenha autorização

E que o armazém esteja cadastrado

E que produto esteja cadastrado

E que o setor do produto esteja cadastrado

QUANDO o Representante pega a informação no armazém

ENTÃO ele passa a informação para o vendedor colocar no anúncio

E verifica se os produtos estão atualizados

VALIDAÇÃO

- Autentique como Representante e acesse os terminais.
- Consulta o armazém.
- Verifica a localidade do armazém e quais produtos estão nele.





Representação JSON

Response

Contratos referentes a la User Story

НТТР	Plantilla URI	Descripción	US-code
GET	/api/ <mark>v1</mark> /fresh-products/ warehouse	Procura uma lista de Armazéns.	ml-crud- warhouse-06
POST	/api/ <mark>v1</mark> /fresh-products/ warehouse	Cadastra um Armazém.	ml-crud- warhouse-06
PUT	/api/ <mark>v1</mark> /fresh-products/ warehouse/{{id}}	Atualiza um Armazém pelo Id.	ml-crud- warhouse-06
DELETE	/api/ <mark>v1</mark> /fresh-products/ warehouse/{{id}}	Deleta um Armazém pelo Id.	ml-crud- warhouse-06