



### Programação Java



// Especificações de Requisitos

### Requisitos US: ml-create-seller-environment-06

User Story	1
Representação JSON	2
Contratos referentes a User Story	3

#### Importante:

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

Sinônimos de Representante: supervisor, líder.





### Criação do ambiente do vendedor

# **User Story**

User Story Code: ml-create-seller-environment-06 User Story Name: Criação do ambiente do vendedor	Horas estimadas			
<b>COMO</b> supervisor, <b>QUERO</b> poder criar um ambiente de relacionado aos dados dos vendedores <b>PARA</b> poder listar, criar e atualizar os vendedores que utilizam os nossos serviços.	?•			
CENÁRIO 1: Considerando o cadastro de novos vendedores  DADO QUE os dados de entrada estejam corretos				
E o nome não seja nulo				
<b>E</b> o email estiver no formato correto				
QUANDO o cadastro for realizado				
ENTÃO os dados do vendedor estarão disponíveis nas tabelas de consulta				
<b>E</b> a medida que vendas forem realizadas, seus dados de vendas e rating são atualizados				
VALIDAÇÃO				
<ul> <li>Para criação do vendedor, deve-se validar os parâmetros de entrada</li> <li>A cada venda realizada, seus dados de rating e sales devem ser atualizados.</li> </ul>				

## Representação JSON

#### Request de criação e update

```
{
    "name": "String",
    "email": "String"
}
```

#### Response de criação e update

```
{
    "sellerCode": "Long",
    "name": "String",
    "email": "String"
}
```





#### Response de busca

## Contratos referentes a la User Story

HTTP	Plantilla URI	Descripción	US-code
GET	/api/ <mark>v1</mark> /fresh-products/seller	Retorna uma lista contendo todos os vendedores cadastrados na base. Caso não exista nenhum vendedor deve-se retornar "404 Not Found".	ml-create-seller-e nvironment-06
GET	/api/ <mark>v1</mark> /fresh-products/seller/ {sellerCode}	Retorna o vendedor cadastrado com base no sellerCode passado como parâmetro.	ml-create-seller-e nvironment-06
GET	/api/ <mark>v1</mark> /fresh-products/seller/sal es?rating={rating}&page={page} &size={size}ℴ={order}	Retorna uma lista de vendedores com base na classificação desejada, ordenado pelo número de vendas	ml-create-seller-e nvironment-06
POST	/api/ <mark>√1</mark> /fresh-products/seller	Registre um vendedor na base de dados e devolva o response de criação, assim como o código de status "201 CREATED".	ml-create-seller-e nvironment-06
PUT	/api/ <mark>v1</mark> /fresh-products/seller/ {sellerCode}	Modifique os dados de um vendedor na base de dados e devolva o response de criação e update.	ml-create-seller-e nvironment-06

Observação:

Contemple outros tipos de erros.

Use o script de carregamento