



Programação Java

Requisito - Dia 6

// Especificações de Requisitos

Requisitos dos EUA:

ml-check-inbound-order-between-date-06

User Story	2
Representação JSON	2
Contratos relativos à User Story	3

Importante:

As histórias de usuários são contadas do ponto de vista do representante do warehouse dependendo de suas necessidades. Os serviços são expostos a partir do armazém de atendimento Os contratos referem-se à História do Usuário.





Verifica ordens de entrada, entre datas

User Story

User Story Code: ml-[codigo us]-06 User Story Name: [Nome da user story]	Horas estimadas
COMO Representante. QUERO poder consultar as ordens de entrada que aconteceram entre datas específicas PARA ser capaz de aplicar qualquer ação comercial com os referidos produtos.	?
CENARIO 1: ordem de entrada está registrada DADO QUE a ordem de entrada de um Seller está registrada	
E que o armazém é válido	

QUANDO o representante insere as datas

ENTÃO exibe uma lista com as ordens de entrada que foram registrada entre a primeira data até a segunda data

VALIDAÇÃO

- Autentique como representante e acesse os endpoints.
- A data da ordem deve estar entre as datas estipuladas





Representação JSON

Request

Response

```
{
    "id": 1,
    "quantity": 50,
    "inboundOrder": {
        "inboundOrderId": 1,
        "orderDate": "2021-05-21"
    },
    "batch": {
        "batchNumber": 1,
        "productId": 1,
        "dueDate": "2021-10-21"
    }
},
```

Contratos referentes à User Story

HTTP	ModeloURI	Descrição	US-code
GET	/api/ <mark>v1</mark> /gabriel_borba_paim/inb	Obtenha todas as ordens de	ml-check-inboud-
	ound-order/betweendate?	entrada, entre duas datas.	order-between-d
	queryType=[firstDate]		ate-06
	queryType=[secondDate]		

Observação:

Contemple outros tipos de erros.





Use o script de carregamento

Trabalhe com o token de acesso para o pedido como um cliente autenticado.