



#### Programação Java



// Especificações de Requisitos

#### Requisitos US: ml-[código us]-01

User Story	2
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.

Este requisito é gratuito e é realizado individualmente, partindo do pressuposto de que deve agregar valor à aplicação, utilizando dados existentes ou novos que se considerem necessários. Dito isso, o participante fica livre para fazer um aplicativo separado que se comunica com o primeiro já criado, se desejar. Esclarecimento: você precisa criar um novo aplicativo.





## [Nome da User Story]

# User Story

User Story Code: ml-[codigo us]-06 User Story Name: [nome da user story]	Horas estimadas
COMOPARA	?
CENÁRIO 1:	
DADO QUE	
<u> </u>	
E	
QUANDO ENTÃO	
E   E	
E	
E	
<b>-</b>	
VALIDAÇÃO	
Autentique como e acesse os terminais.	
<ul> <li>Validação de parâmetros obrigatórios.</li> </ul>	
<ul> <li>Você deve considerar o uso de um parâmetro de data que valide o seguir</li> </ul>	nte:
Formato dd / mm / aaaa	

Representação JSON

Response

definir





### Contratos referentes a la User Story

HTTP	Plantilla URI	Descripción	US-code
GET	/api/ <mark>v1</mark> /		ml-[código us]-06
	definir	definir	
POST	/api/ <mark>v1</mark> /		ml-[código us]-06
	definir	definir	
PUT	/api/ <mark>v1</mark> /		ml-[código us]-06
	definir	definir	
DELETE	/api/ <mark>v1</mark> /		ml-[código us]-06
	definir	definir	

Observação:

Contemple outros tipos de erros.

Use o script de carregamento

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