



Programação Java

Requisito 6

// Especificações de Requisitos

Requisitos US: ml-feedback-feature-01

User Story	1
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 solicitante. Os contratos referem-se à História do Usuário.

Este requisito é livre 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			
COMO compradorQUERO postar feedbacks. PARA um produto adquirido.				
	•			
CENÁRIO 1: DADO QUE um produto está registrado no cadastro de produto E o usuário seja um comprador Eo usuario adicione sua id de usuario, quantidade de estrelas e comentário sobre o produto				
 VALIDAÇÃO Autentique comocomprador e acesse os terminais. Validação de parâmetros obrigatórios. 				





Representação JSON

```
POST
           Params •
          Headers (1)
                      Body •
 ■ none ■ form-data ■ x-www-form-urlencoded ■ raw ■ binary ■ GraphQL JSON ∨
          "buyerId": 1,
   2
   3
          "starRating": 1,
          "comment": "This toy should be more playful. 1 out of 5 stars"
   4
Body Headers (5)
 Pretty
         Raw
                          JSON ∨ ⇒
                 Preview
   1
          "id": 1,
   2
          "productId": 1,
          "buyerId": 1,
   4
   5
          "starRating": 1,
          "comment": "This toy should be more playful. 1 out of 5 stars"
   6
```

Contratos referentes a la User Story

HTTP	Plantilla URI	Descripción	US-code
GET	/feedbacks/ ?productId= ?buyerId=	Retorna uma lista com todos os feedbacks de acordo com o QueryParam digitado. Caso nenhum o for, retorna uma lista com todos os feedbacks.	ml-[código us]-06
GET	/feedbacks/	Retorna uma lista com todos os feedbacks.	





GET GET	/feedback/ ?feedbackId= /feedback/stars/	Retorna um feedback com um id específico Retorna a média de estrelas dentre	
	?productId=	todos os feedbacks de um dado produto.	
POST	/feedback/ ?productId=	Posta um feedback desde que o produto esteja cadastrado e a fornecida seja de 1 a 5 estrelas e o comentário de 5 a 280 caractéres.	ml-[código us]-06
PUT	/feedback/ ?feedbackId=	Atualiza um feedback especifico com a informação encontrada no payload. O buyerld deve ser o mesmo encontrado no cadastro do feedback	ml-[código us]-06
DELETE	/feedback/{id}	Deletar um feedback de um id especifico. O buyer ld deve ser o mesmo encontrado no cadastro do feedback.	ml-[código us]-06

Observação:

Contemple outros tipos de erros.

Use o script de carregamento

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