Programação Java

■ Requisito 6

// 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.

[SE CADASTRAR NA PLATAFORMA]

User Story

-[codigo us]

[nome da user story]

COMO Usuario QUERO me cadastrar na plataforma PARA Poder desfrutar dos servicos

CENÁRIO 1: Um usuário se cadastra na plataforma

DADO QUE o email foi cadastrado corretamente

E a senha foi informada

E tipo de perfil foi informado

E se esta enabled ou não

QUANDO O registro é feito

ENTÃO deve ser enviado um email de boas vindas para o email cadastrado

E com a informacao do nome de usuario

E com a informação do email que foi cadastrado

VALIDAÇÃO

Validação de parâmetros obrigatórios.

Representação JSON

Response

definir

Contratos referentes a la User Story

HTTP	Plantilla URI Descripción US-code	
GET	/api/ <mark>v1/</mark> fresh-products/users	ml [cádigo us] 06
	Deve retornar todos os usuários cadastrados na base de dados A funcionalidade se encontra no UserController.java O usuario deve estar autenticado.	ml-[código us]- 06

```
Response: [
                "username": "mathsantos",
                "email": "matheusalencar99@gmail.com"
            /api/v1/ fresh-products/users/email
Get
                                                                                             ml-[código us]-06
            Deve retornar um usuário com base no seu email.
            A funcionalidade Se encontra no UserController.java
                          O usuario deve estar autenticado.
            Body deve ser:
             "email":"matheusalencar99@gmail.com"
            Response:
             "email": "matheusalencar99@gmail.com",
             "profileType": "AGENT"
POST
            /api/<mark>v1/</mark> fresh-products/register
            Deve ser possível realizar o cadastro no sistema.
            A funcionalidade se encontra no RegistrationController.java
            Body:
```

```
"username":"matheusalencar99@gmail.com",
   "password":"BNS392@",
   "enabled": true,
   "profileType":"AGENT"
}

Response:
{
   "username": "mathsantos",
   "email": "matheusalencar99@gmail.com",
   "enabled": true,
   "profileTypes": "AGENT"
}

e Email deve ser recebido na caixa de entrada do email cadastrado.
```

Observação:

Contemple outros tipos de erros.

Use o script de carregamento

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