

# Resultados Casos de Prueba Automatizados

**Proyecto:** Pruebas de Api con Rest-Assured




Jesús Miguel Molina Mendoza



Sofka U  
Training League QA  
2023

Servicio GET Reqres: <https://reqres.in/api/users/>

2 PASSED

<b>100 % passed</b> 2 executed	<b>a few seconds ago</b> Last Run	<b>3.14 seconds</b> Duration
 Windows 10	 Java HotSpot(TM) 64-Bit Server VM 11.0.13+10-LTS-370	 cucumber-jvm 6.11.0

Delete Report

file:///C:/Users/Miguel-PC/Desktop/SofkaTraining/Automatización/3.%20Rest%20Assured/src/test/resources/features/practicereqres.feature

Report Edit

**Feature:** Listar Usuarios

yo como administrador de la API Reqres quiero obtener informacion de los usuarios registrados para poder ver quiénes están usando el servicio

**Scenario:** Obtener usuarios exitosamente




- Given que el administrador quiere obtener un informacion de un usuario
- When envia una peticion correcta
- Then debera recibir informacion del usuario y un codigo de estado 200

**Scenario:** Verificar mensaje de error

- Given que el administrador quiere conseguir un listado de usuarios
- When envia una peticion incorrecta
- Then debera recibir un respuesta codigo de estado 404

Servicio POST Reqres: <https://reqres.in/api/register>

2 PASSED

<b>100 % passed</b> 2 executed	<b>a few seconds ago</b> Last Run	<b>2.97 seconds</b> Duration
 Windows 10	 Java HotSpot(TM) 64-Bit Server VM 11.0.13+10-LTS-370	 cucumber-jvm 6.11.0

Delete Report

file:///C:/Users/Miguel-PC/Desktop/SofkaTraining/Automatización/3.%20Rest%20Assured/src/test/resources/features/practicepostreqres.feature

Report Edit

**Feature:** Registrar usuarios

yo como usuario de la API Reqres quiero registrarme para poder ingresar al sistema

**Background:**

- Given que el usuario esta en la pagina de registro

**Scenario:** Registro Exitoso




- When envia la peticion de registro con un email valido
- Then debe recibir una respuesta con con un id, un token y un codigo de status 200

**Scenario:** Registro Fallido

- When envia la peticion de registro con un email invalido
- Then debe recibir una respuesta con mensaje de error y un codigo de status 400

## Servicio GET Json Placeholder: <https://jsonplaceholder.typicode.com/posts/>

2 PASSED

<b>100 % passed</b> 2 executed	<b>a few seconds ago</b> Last Run	<b>2.36 seconds</b> Duration
 Windows 10	 Java HotSpot(TM) 64-Bit Server VM 11.0.13+10-LTS-370	 cucumber-jvm 6.11.0

Delete Report

✓ file:///C:/Users/Miguel-PC/Desktop/SofkaTraining/Automatización/3.%20Rest%20Assured/src/test/resources/features/practicegetplaceholder.feature

Report Edit

**Feature:** Listar Publicación

yo como administrador de la API json Placeholder quiero obtener una publicación por su id para poder visualizar la información del publicación

**Background:**

- ✓ Given que el administrador tiene el id de una publicación

**Scenariio:** Listado Exitoso




- ✓ When hace una petición con el id correcto
- ✓ Then deberá recibir una respuesta con la información de la publicación y código de estado 200

**Scenariio:** Listado Fallido

- ✓ When hace una petición con el id incorrecto
- ✓ Then deberá recibir una respuesta código de estado 404

## Servicio DELETE Json Placeholder: <https://jsonplaceholder.typicode.com/posts/>

1 PASSED1 FAILED

<b>50 % passed</b> 2 executed	<b>a few seconds ago</b> Last Run	<b>2.42 seconds</b> Duration
 Windows 10	 Java HotSpot(TM) 64-Bit Server VM 11.0.13+10-LTS-370	 cucumber-jvm 6.11.0

Delete Report

✗ file:///C:/Users/Miguel-PC/Desktop/SofkaTraining/Automatización/3.%20Rest%20Assured/src/test/resources/features/practicdeleteplaceholder.feature

Report Edit

**Feature:** Eliminar publicación

yo como administrador de la API Placeholder quiero poder eliminar publicaciones del blog para mantener el blog actualizado

**Background:**

- ✓ Given que el administrador conoce el id de una publicación

**Scenariio:** Eliminacion exitosa

- ✓ When envia una solicitud con un id de publicación correcto
- ✓ Then deberá recibir una respuesta con un código de estado 200

**Scenariio:** Eliminacion fallida

- ✓ When envia una solicitud con un id de publicación incorrecto
- ✗ Then deberá recibir una respuesta con código de estado 404

org.opentest4j.AssertionFailedError: expected: <404> but was: <200>  
at org.junit.jupiter.api.Assertions.fail(Assertions.java:55)  
at org.junit.jupiter.api.Assertions.failNotEqual(Assertions.java:62)  
at org.junit.jupiter.api.Assertions.assertEquals(Assertions.java:182)  
at org.junit.jupiter.api.Assertions.assertEquals(Assertions.java:177)  
at org.junit.jupiter.api.Assertions.assertEquals(Assertions.java:524)  
at com.sofkau.stepdefinitions.DeletePlaceholderStepDefinition.deberaRecibirUnaRespuestaConCodigoDeEstado(DeletePlaceholderStepDefinition.java:40)  
at #.debera recibir una respuesta con código de estado 404(file:///C:/Users/Miguel-PC/Desktop/SofkaTraining/Automatización/3.%20Rest%20Assured/src/test/resources/features/practicdeleteplaceholder.feature:15)