

MANUAL INTELLEJI – KARATE : Ejercicio de servicios

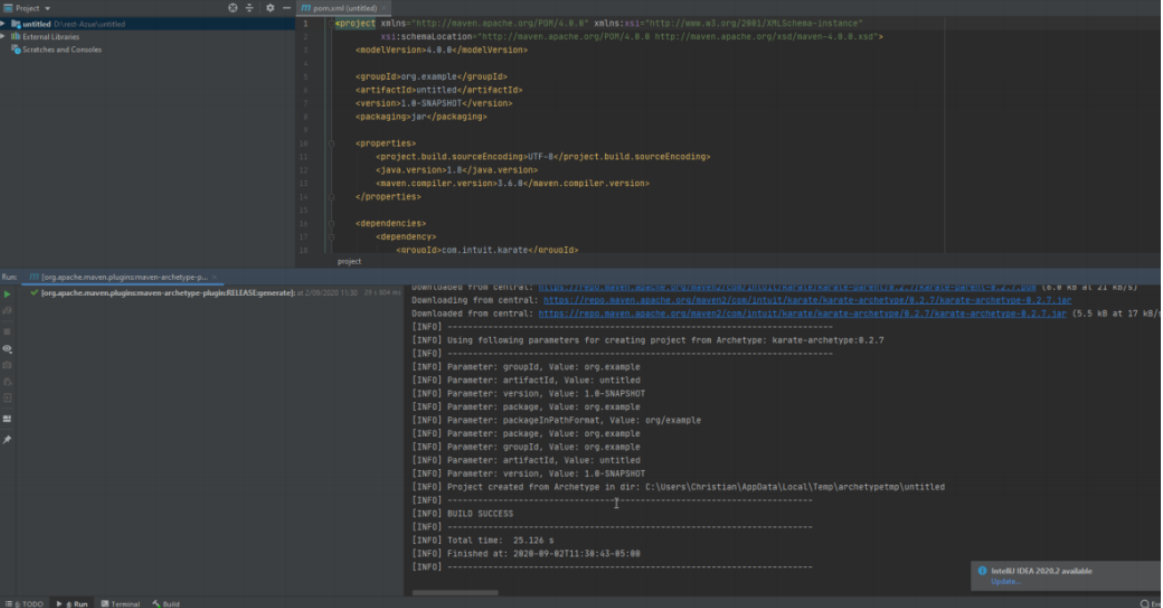
1. Descargar el ID de desarrollo de la siguiente página:

<https://www.jetbrains.com/idea/download/#section=windows>

- 2.- Desde el repositorio GIT-HUB descargar de la siguiente RUTA :

<https://github.com/Crojasf01/Demoblaze/tree/main/2.-Ejercicio%20Services-Karate>

- 3.- Abrir un proyecto nuevo y automáticamente en la parte superior derecha se mostrará unas dependencias para instalar, así que le damos click para aceptar toda la instalación, así como update en la parte inferior izquierda.



```
<project xmlns="http://maven.apache.org/POM/4.0.0" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
  xsi:schemaLocation="http://maven.apache.org/POM/4.0.0 http://maven.apache.org/xsd/maven-4.0.0.xsd">
  <modelVersion>4.0.0</modelVersion>

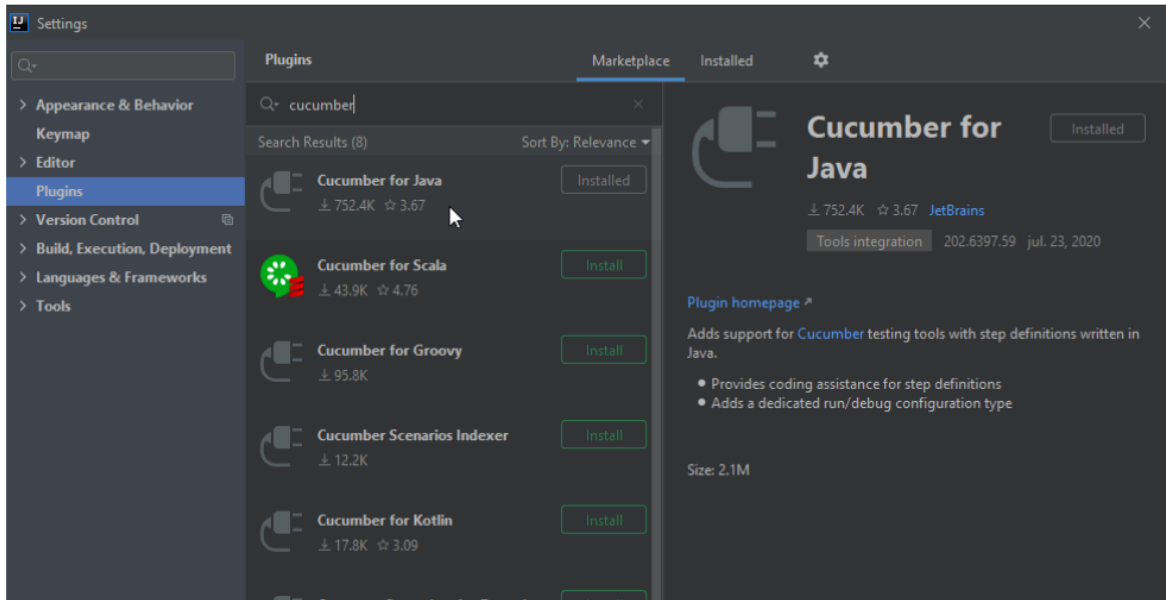
  <groupId>org.example</groupId>
  <artifactId>untitled</artifactId>
  <version>1.0-SNAPSHOT</version>
  <packaging>jar</packaging>

  <properties>
    <project.build.sourceEncoding>UTF-8</project.build.sourceEncoding>
    <java.version>1.8</java.version>
    <maven.compiler.version>3.6.0</maven.compiler.version>
  </properties>

  <dependencies>
    <dependency>
      <groupId>com.intuit.karate</groupId>
```

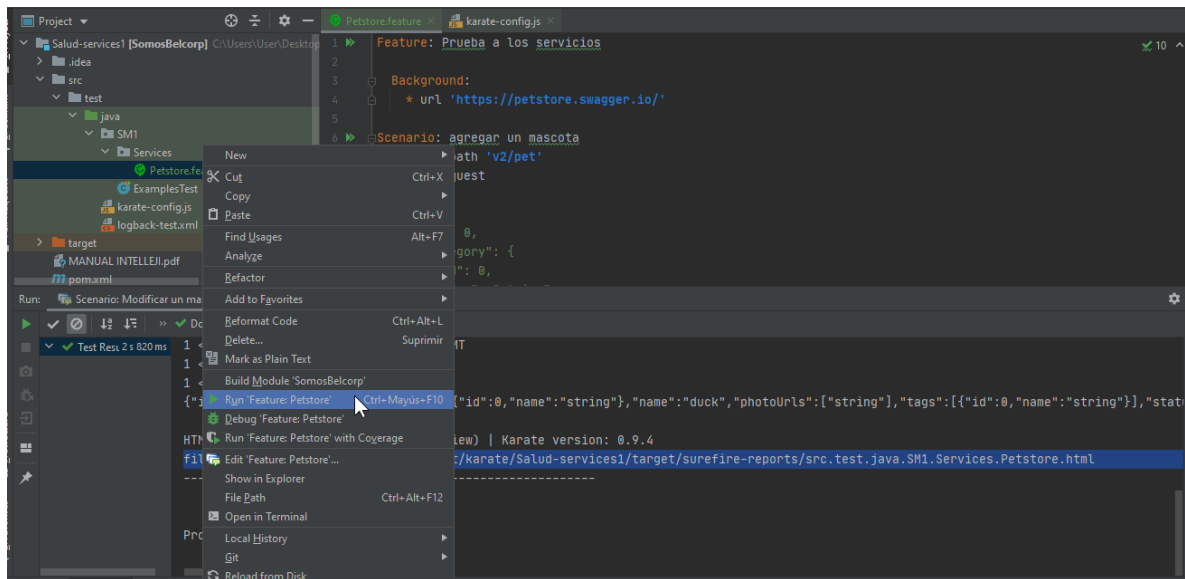
```
[INFO] Using following parameters for creating project From Archetype: karate-archetype:8.2.7
[INFO] -----
[INFO] Parameter: groupId, Value: org.example
[INFO] Parameter: artifactId, Value: untitled
[INFO] Parameter: version, Value: 1.0-SNAPSHOT
[INFO] Parameter: package, Value: org.example
[INFO] Parameter: packageInPathFormat, Value: org/example
[INFO] Parameter: package, Value: org.example
[INFO] Parameter: groupId, Value: org.example
[INFO] Parameter: artifactId, Value: untitled
[INFO] Parameter: version, Value: 1.0-SNAPSHOT
[INFO] Project created from Archetype in dir: C:\Users\Christian\AppData\Local\Temp\archetypeTemp\untitled
[INFO] -----
[INFO] BUILD SUCCESS
[INFO] -----
[INFO] Total time: 25.126 s
[INFO] Finished at: 2020-09-02T11:58:43-05:00
[INFO] -----
```

- 4.- Buscar la siguiente ruta File → Setting → Plugins: Instalar el plugin Cucumber, para la creación de archivos .feature que pueda ser leído por el ID.

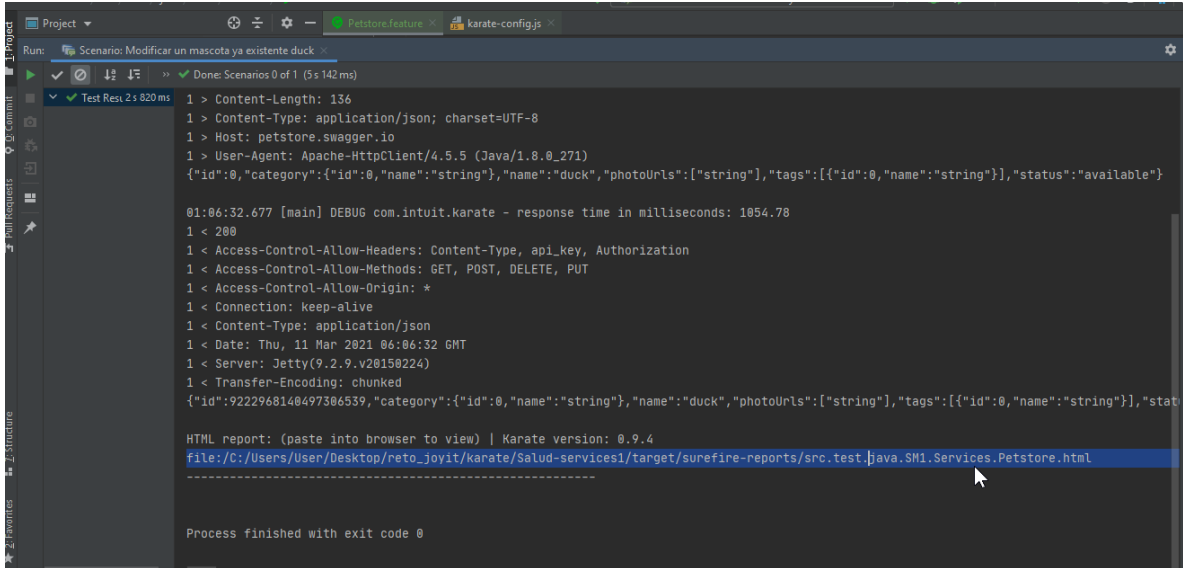


5.- En el ID de IntelliJ ingresar a File → Open → C :\ EjercicioServices-Karte, buscar el archivo descargado de GITHUB y levantar el proyecto

6.- En la siguiente Ruta del proyecto : Java → SM1 → Services → Petstore.Feature tenemos los scripts para compilar del proyecto, así que le damos click derecho + RUN → Features: Petsore.feature



7.- Nos aparecerá el siguiente enlace para revisar el reporteador de karate , le damos click para ingresar



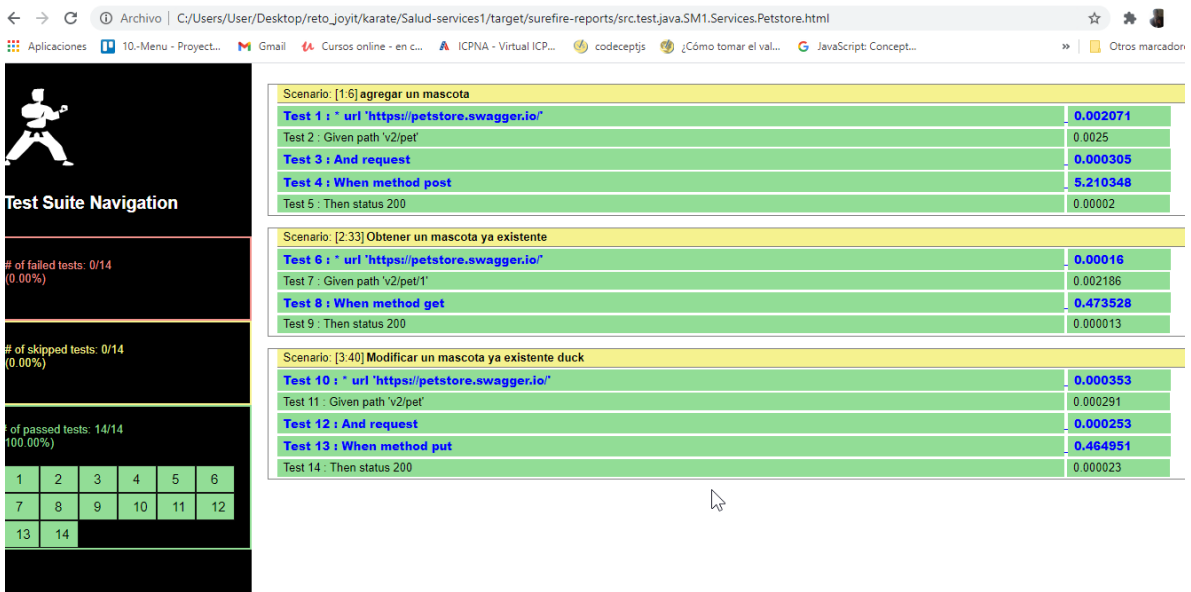
```
Project Petstore.feature karate-config.js
Run: Scenario: Modificar un mascota ya existente duck
  ✓ Done: Scenarios 0 of 1 (5s 142ms)
  ✓ Test Result 820 ms
    1 > Content-Length: 136
    1 > Content-Type: application/json; charset=UTF-8
    1 > Host: petstore.swagger.io
    1 > User-Agent: Apache-HttpClient/4.5.5 (Java/1.8.0_271)
    {"id":0,"category": {"id":0,"name":"string"}, "name": "duck", "photoUrls": ["string"], "tags": [{"id":0,"name": "string"}], "status": "available"}

    01:06:32.677 [main] DEBUG com.intuit.karate - response time in milliseconds: 1054.78
    1 < 200
    1 < Access-Control-Allow-Headers: Content-Type, api_key, Authorization
    1 < Access-Control-Allow-Methods: GET, POST, DELETE, PUT
    1 < Access-Control-Allow-Origin: *
    1 < Connection: keep-alive
    1 < Content-Type: application/json
    1 < Date: Thu, 11 Mar 2021 06:06:32 GMT
    1 < Server: Jetty(9.2.9.v20150224)
    1 < Transfer-Encoding: chunked
    {"id":9222968140497306539,"category": {"id":0,"name": "string"}, "name": "duck", "photoUrls": ["string"], "tags": [{"id":0,"name": "string"}], "status": "available"}
```

HTML report: (paste into browser to view) | Karate version: 0.9.4
file:///C:/Users/User/Desktop/reto_joyit/karate/Salud-services1/target/surefire-reports/src.test.java.SM1.Services.Petstore.html

Process finished with exit code 0

8.- Al abrir el reporte de los servicios , nos muestra el detallado del reporte



Muchas gracias por su atención

Saludos y Bendiciones