000 SPRING BOOT WEB PELADO

# PostMan

Para consumir los servicios REST vamos a usar una herramienta que se llama PostMan. Hay otras opciones. Vamos a la página:

<https://www.postman.com/downloads/>

y descargamos la versión apropiada. Hasta donde yo sé, no se instala para todo el sistema, sino para el usuario. Esto significa que estará en un lugar como:

C:\Users\*USUARIO*\AppData\Local\Postman\Postman.exe

# Crear nuevo proyecto de Java

Java: Create Java Project…

Spring Boot

Maven Project

2.6.6

Java

tup

crud

Jar

11

# Dependencias

Spring Web

# Clase principal

package tup.pelado;

import org.springframework.boot.SpringApplication;

import org.springframework.boot.autoconfigure.SpringBootApplication;

import org.springframework.web.bind.annotation.GetMapping;

import org.springframework.web.bind.annotation.RestController;

@SpringBootApplication

@RestController

public class PeladoApplication {

    public static void main(String[] args) {

        SpringApplication.run(PeladoApplication.class, args);

    }

    @GetMapping("/")

    public String porDefecto() {

        return "porDefecto()";

    }

    @GetMapping("1")

    public String func1() {

        return "func1()";

    }

    @GetMapping("2")

    public String func2() {

        return "func2()";

    }

}

# Favicon

Si no se tiene un archivo index.html, un modo simple es pegar favicon.ico en la carpeta src\main\resources\static.