

Ejecución de Micro Servicios con SpringBoot

A continuación mostraremos los resultados de la ejecución de los microservicios.

Ejecución Servicio: Acopio por usuario

Este servicio lo que hace es listar todos los acopios realizados por un usuario, para esto es necesario enviar si id como parámetro:

Path: /microServ/Usuario/{id}



Como se ve el resultado devuelto es un Json que contiene los acopios realizados por un usuario, en este caso el usuario es el numero 2.

El Json de resultado tiene el siguiente formato:

```
{
  id del acopio;
  residuo depositado
    {id de residuo, nombre del residuo, valor en $ por Kg};
  Cant. De residuo depositado;
  Fecha del deposito;
  Usuario que lo realizo
    {datos del usuario};
  punto limpio donde se realizo el deposito
    {datos punto limpio}
}
```

Ejecución Servicio: Acopio por usuario dentro de un rango de fechas

Este servicio lo que hace es listar todos los acopios realizados por un usuario dentro de un rango de fechas, para esto es necesario enviar si id como parámetro y el rango de fechas entre donde buscar:

Path: /microServ/Usuario/{id}/{FeI}/{FeF}



Como se ve el resultado devuelto es un Json que contiene los acopios realizados por un usuario dentro de un rango de fechas, en este caso el usuario es el numero 2 y las fechas son 2019-01-01 al 2019-12-01 (formato de fecha YYYY-MM-DD).

El Json de resultado tiene el siguiente formato:

```
{
  id del acopio;
  residuo depositado
    {id de residuo, nombre del residuo, valor en $ por Kg};
  Cant. De residuo depositado;
  Fecha del deposito;
  Usuario que lo realizo
    {datos del usuario};
  punto limpio donde se realizo el deposito
    {datos punto limpio}
}
```