# **DIGITAL HOUSE**

Trabajo evaluador FINAL EB2 – Camada 1 Sonia Gisela Urriza y Spreafichi

# **DOCUMENTACIÓN RESPALDATORIA**

### **CONFIGURACIONES KEYCLOAK**

#### **CLIENTES:**

- Api-gateway-client
- Ms-users-client

#### **USUARIOS:**

USUARIO	CONTRASEÑA	DETALLE
Cosme	password	Sin rol
gisela	password	Con rol user
provider1	password	En grupo PROVIDERS
provider2	password	En grupo PROVIDERS

#### **CONFIGURACION MICROSERVICIOS**

#### **VERSIONES:**

o Spring Boot: 3.1.2

o SDK: 17

#### **LEVANTAR MICROSERVICIOS** – PASOS:

- 1. Docker Desktop
- 2. Config-server
- 3. Ms-discovery
- 4. Ms-bills
- 5. Ms-gateway

6.ms-users

#### **PUERTOS:**

Eureka: 8761 Gateway: 8090 Ms-bills: 8086 Ms-users: 8084

### LINKS

#### Facturación:

http://localhost:8090/api/v1/bills/all http://localhost:8090/api/v1/bills/newbill

http://localhost:8090/api/v1/bills/find/0d374cd6-4f92-481c-9441-05e79b22740b

## Usuarios:

http://localhost:8090/api/v1/users/find/0d374cd6-4f92-481c-9441-05e79b22740b

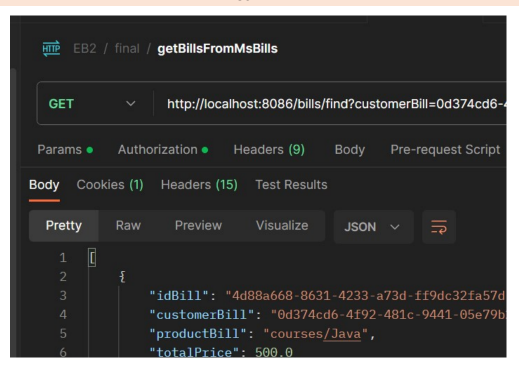
## Eureka:

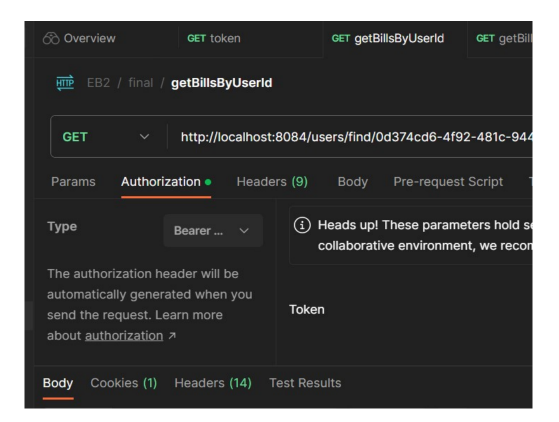
http://localhost:8761/

### Reino - OpenID Endpoint Configuration:

http://localhost:8080/realms/CodeMastersElearning/.well-known/openidconfiguration

### **POSTMAN**





# **PENDIENTE**

- . Hacer que traiga las bills
- . Hacer que cargue nueva Bill
- . Visualización de grupo