

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>

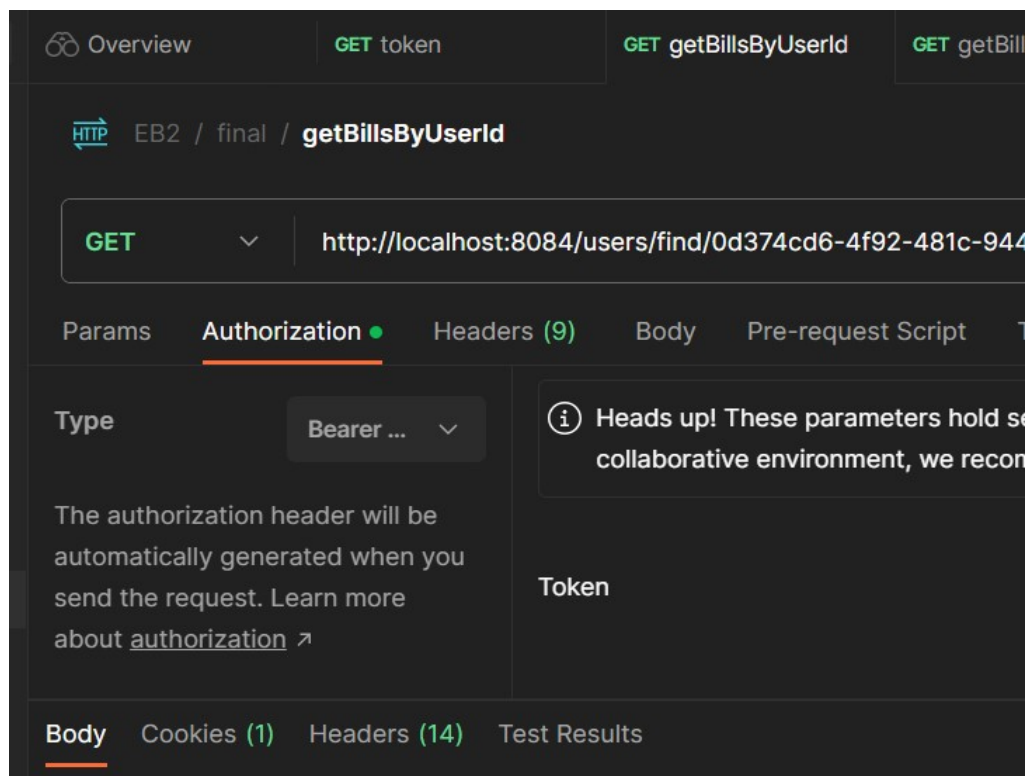
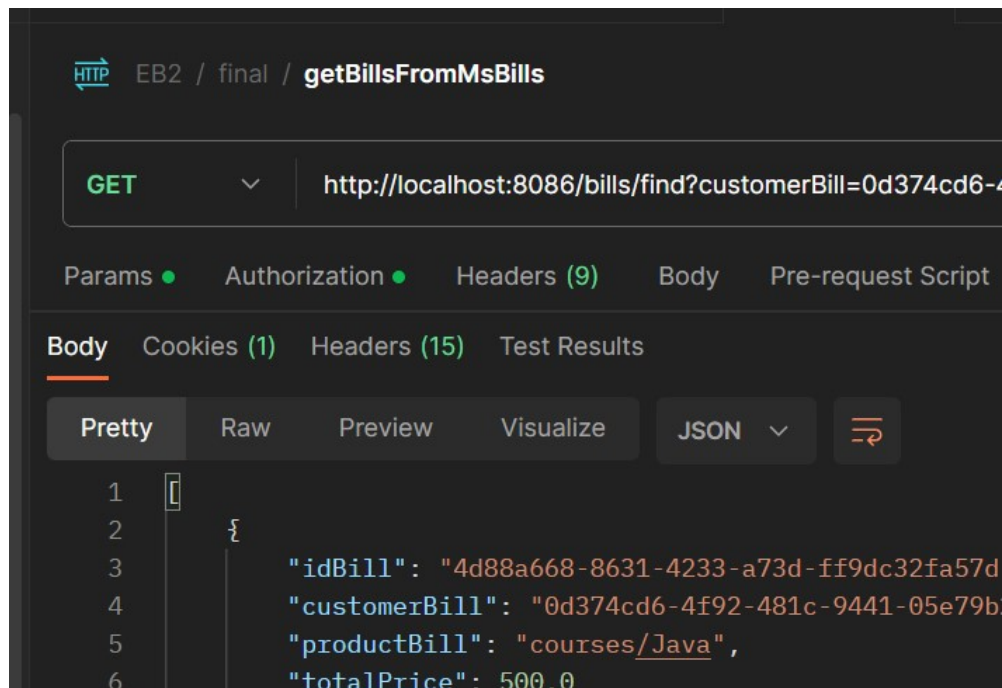
Eureka:

<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