# UNIVERSIDAD MARIANO GÁLVEZ DE GUATEMALA FACULTAD DE INGENIERÍA EN SISTEMAS Y CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN ANÁLISIS DE SISTEMAS II ING. GABRIELA LUNA



ANTONIO JOSE TOJIN SILVA CARNE 1290-19-10010
BRYAN JOSEPH CHACAJ CORADO CARNE 1290-19-5032
DERIAN PEDRO CARRILLO CASTELLANOS CARNE
CARLOS ALFREDO ROMERO HERNANDEZ 1290-14-4144
JERSON SAMUEL SOTO CABRERA CARNE 1290-14-3486
SECCIÓN "A"

LA ANTIGUA GUATEMALA NOVIEMBRE 2022

## Documentación

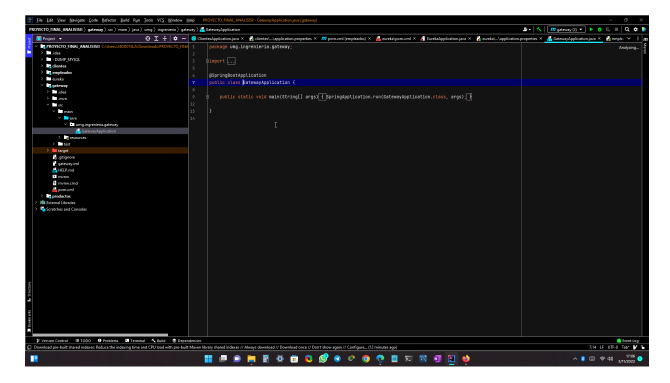
### INTRODUCCIÓN

Realizamos un spring de los microservicios Clientes, Productos y Empleados, Utilizaremos un gateway para que se puedan usar los datos por medio de una puerta de enlace.

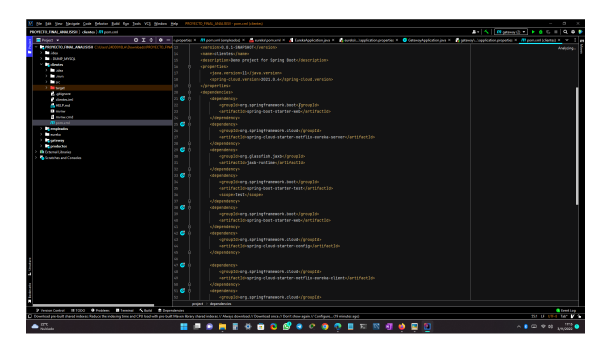
para que se puedan ver los tres microservicios utilizaremos eureka

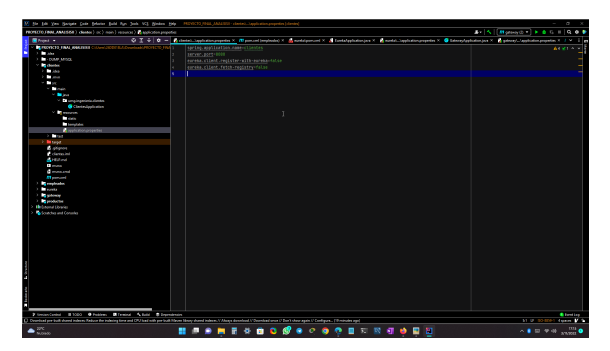
#### **ENUNCIADO**

Utilizaremos tres microservicios de nuestro sistema de ferretería las cuales son Clientes, Productos y Empleados. Utilizaremos un Gateway como puerta de enlace para acceder a los microservicios en el servidor de Eureka. Definiremos los puertos para que se registren en el servidor de eureka

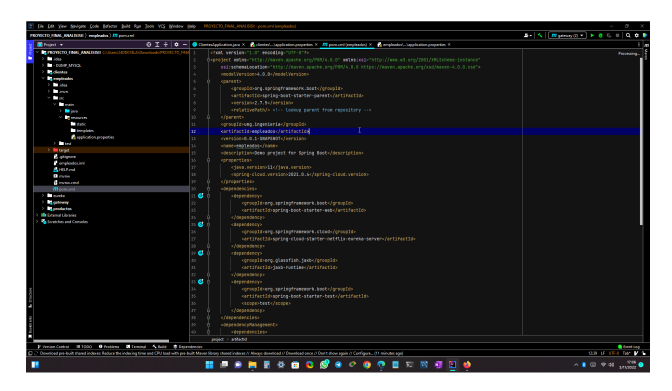


#### **MICROSERVICIO CLIENTES**





#### MICROSERVICIO EMPLEADOS



#### **MICROSERVICIO PRODUCTOS**

