

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

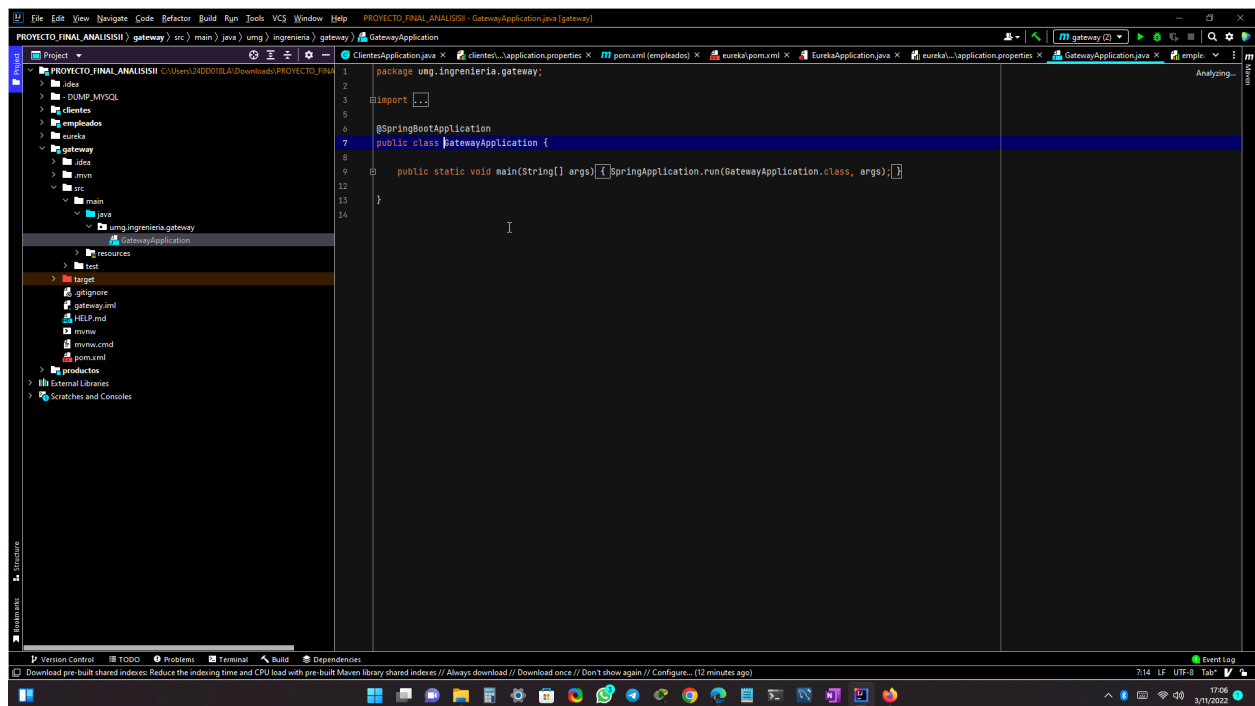
INTRODUCCIÓN

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.

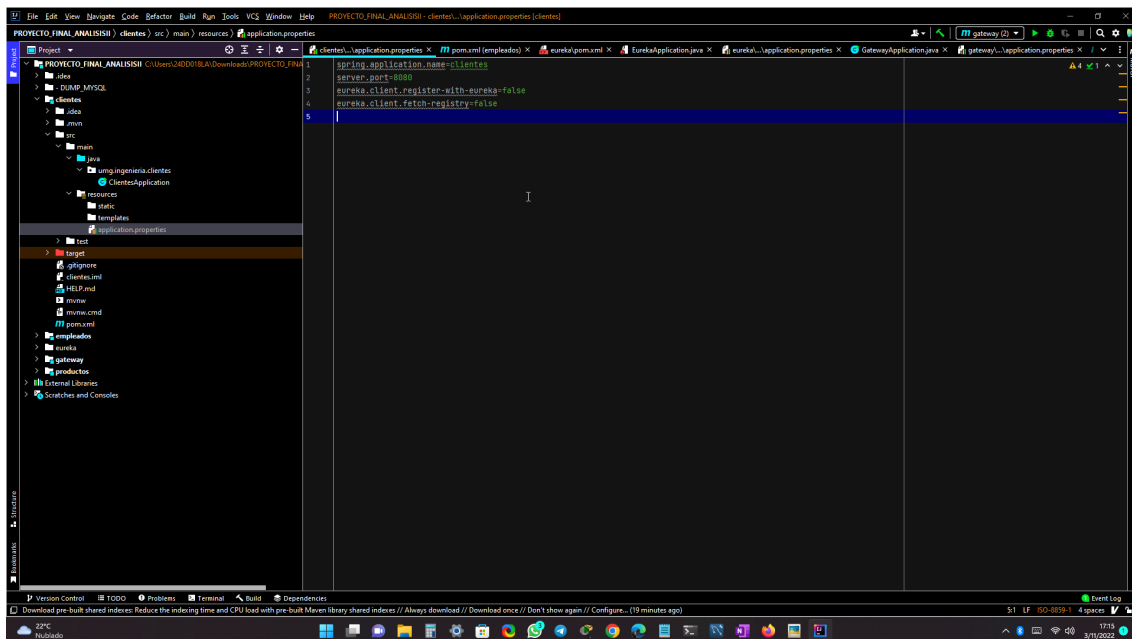
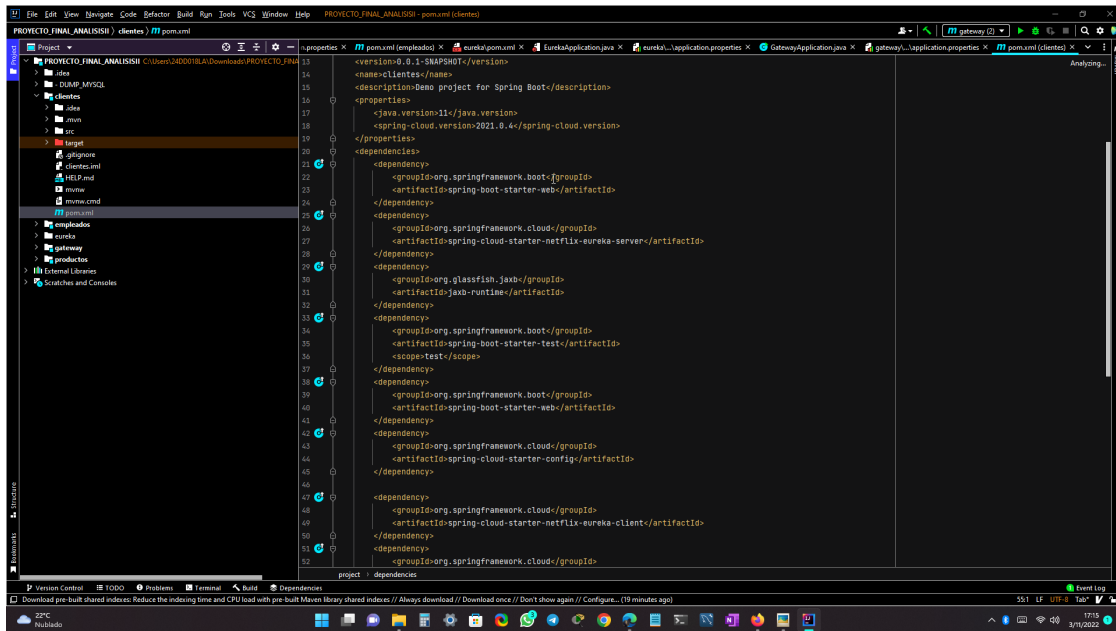
para que se puedan ver los tres microservicios utilizaremos eureka

ENUNCIADO

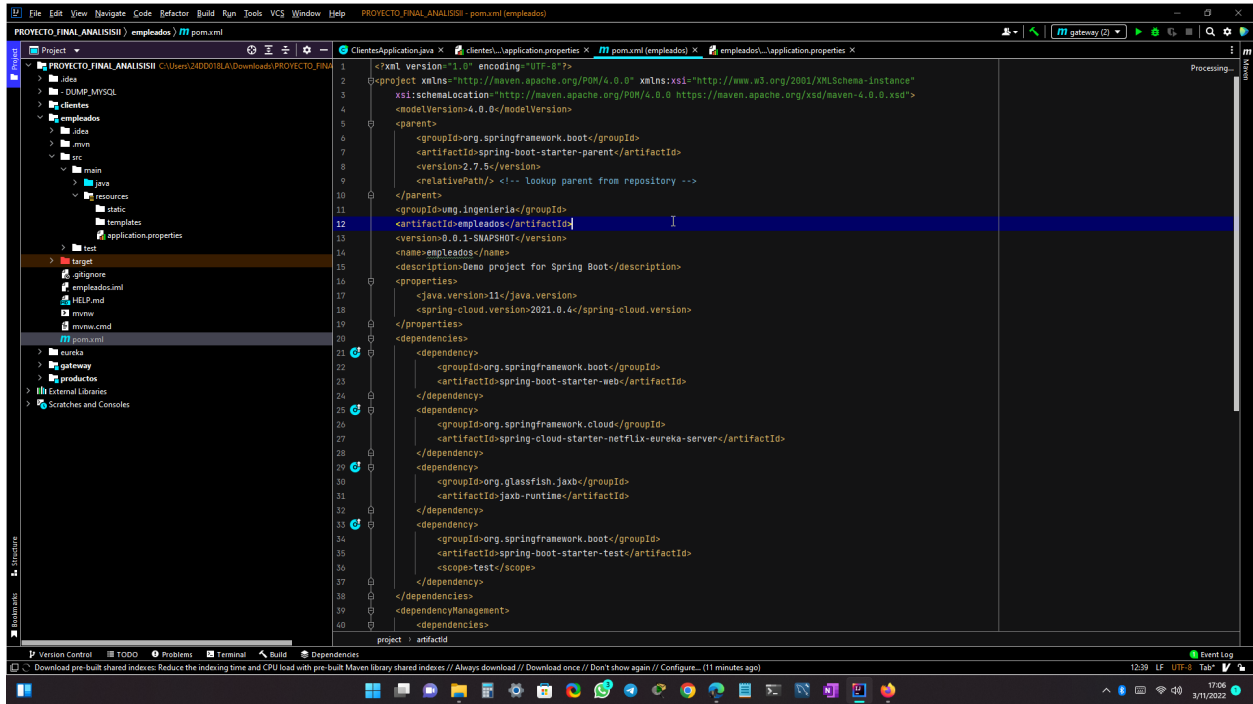
Utilizaremos tres microservicios de nuestro sistema de ferretería las cuales son Clientes, Productos y Empleados. Utilizaremos un Gateway como puerta de enlace para acceder a los microservicios en el servidor de Eureka. Definiremos los puertos para que se registren en el servidor de eureka



MICROSERVICIO CLIENTES



MICROSERVICIO EMPLEADOS



MICROSERVICIO PRODUCTOS

