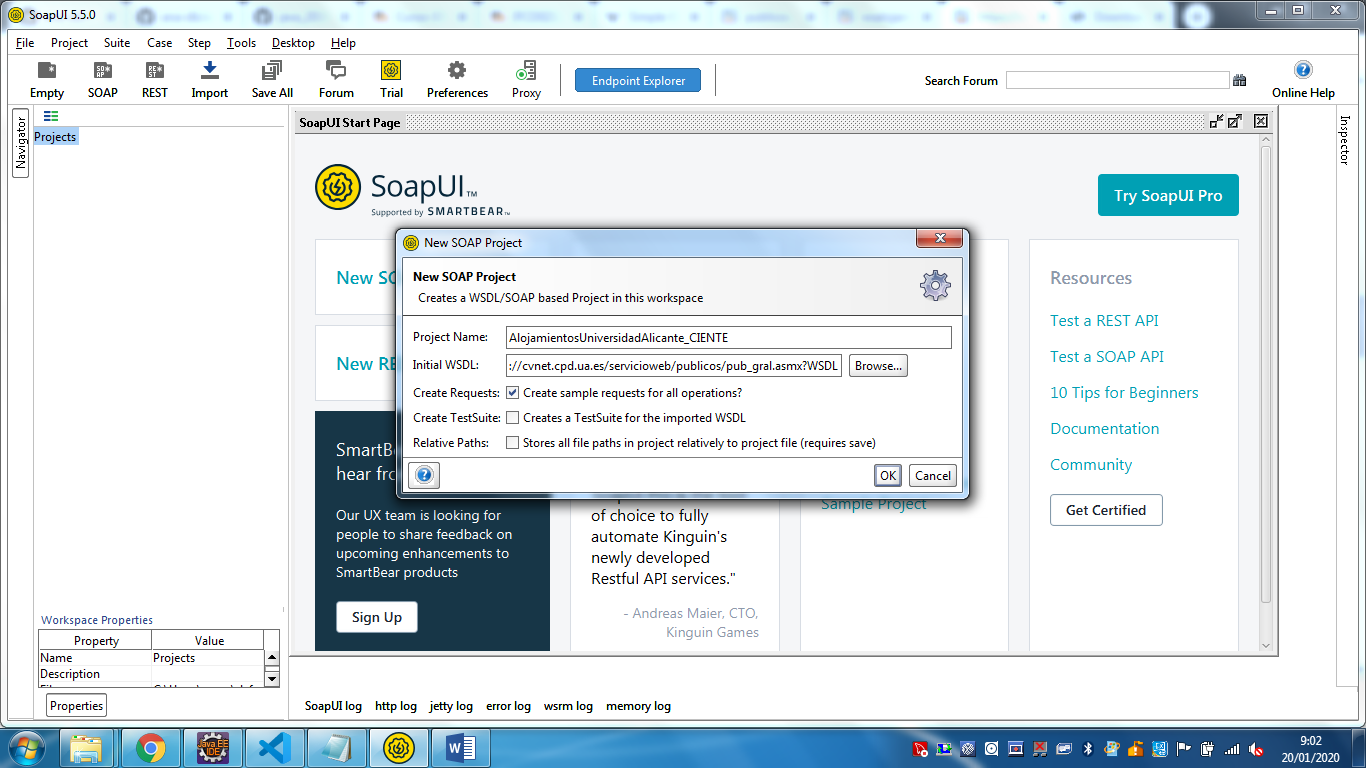
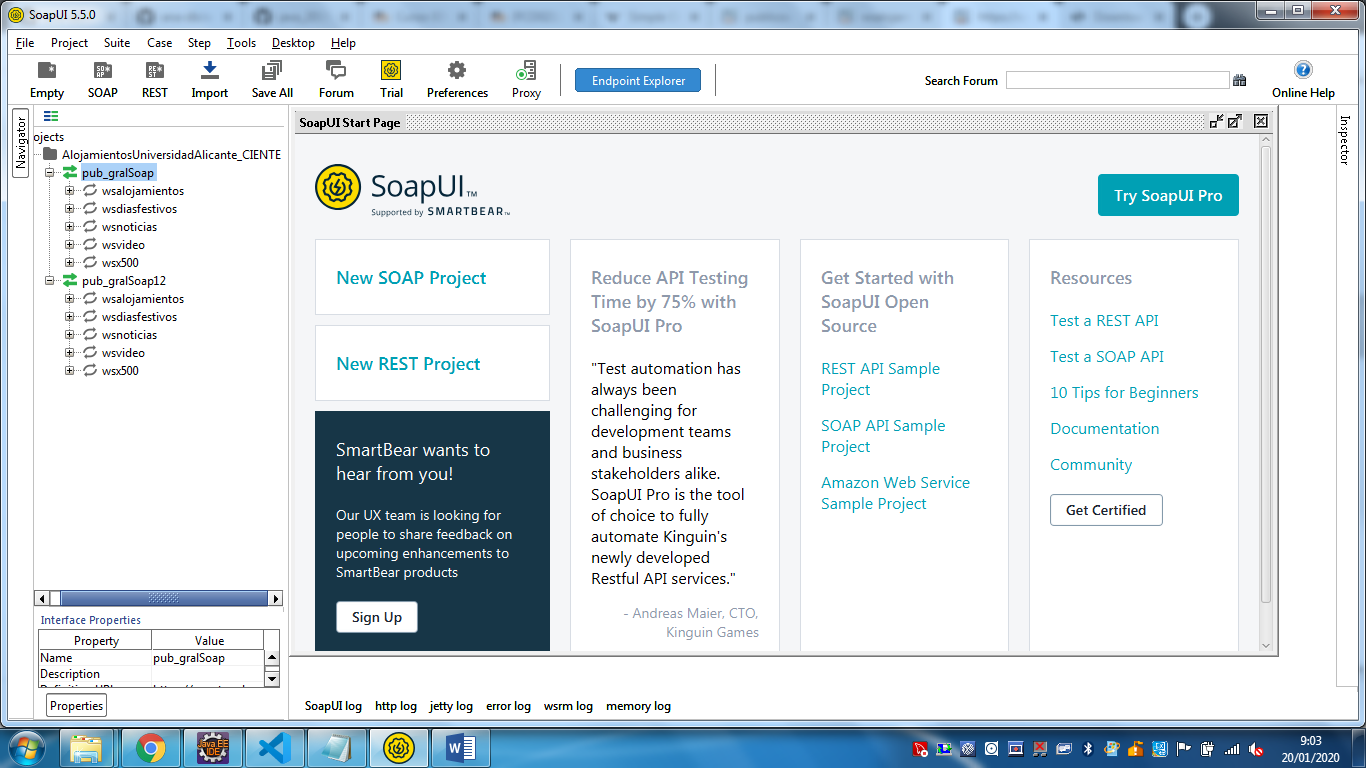
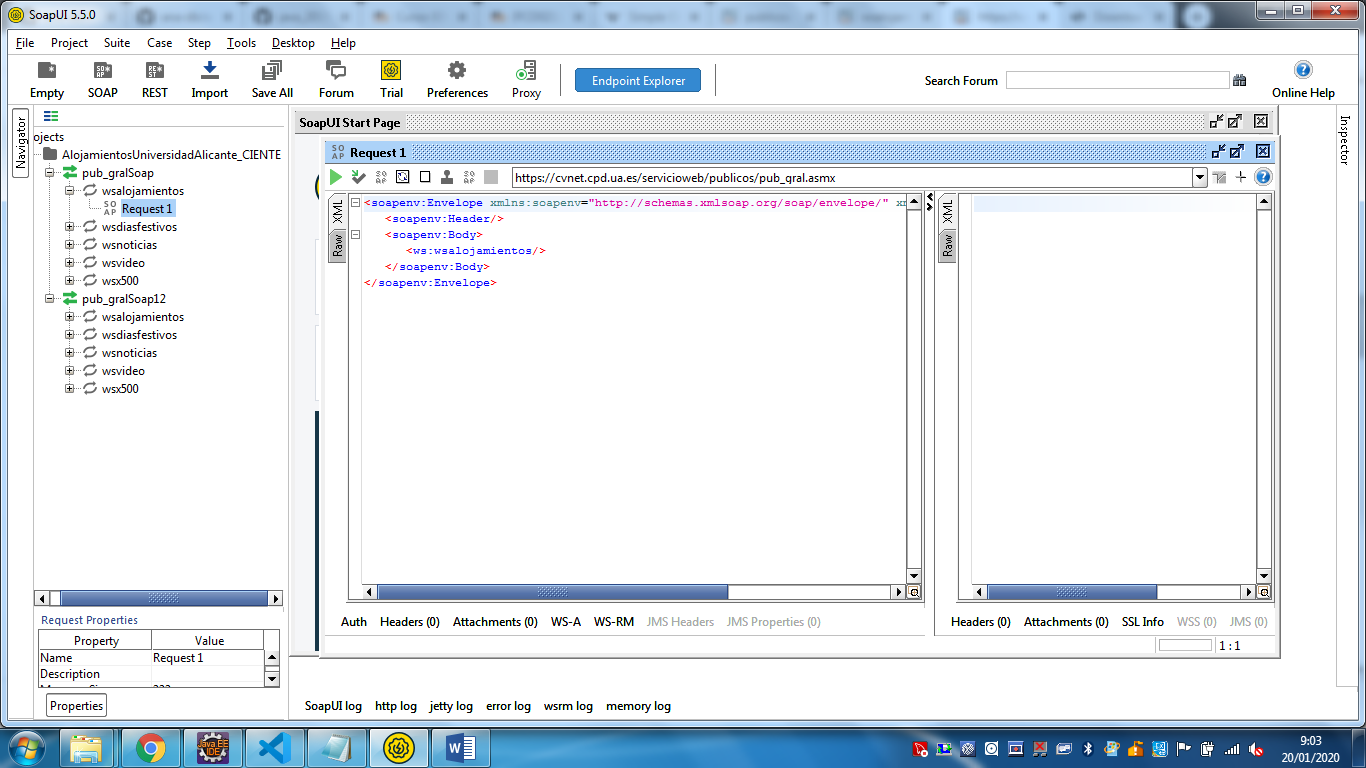


SOAP

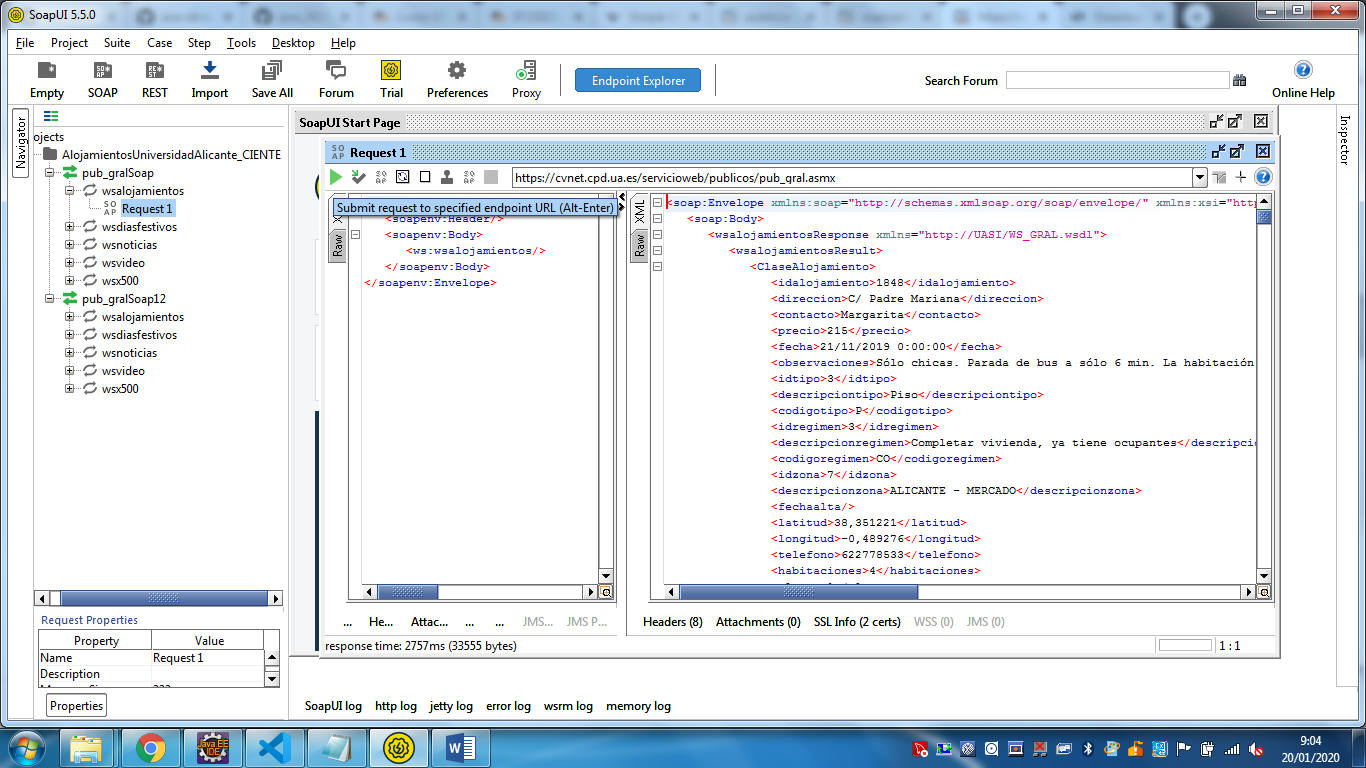




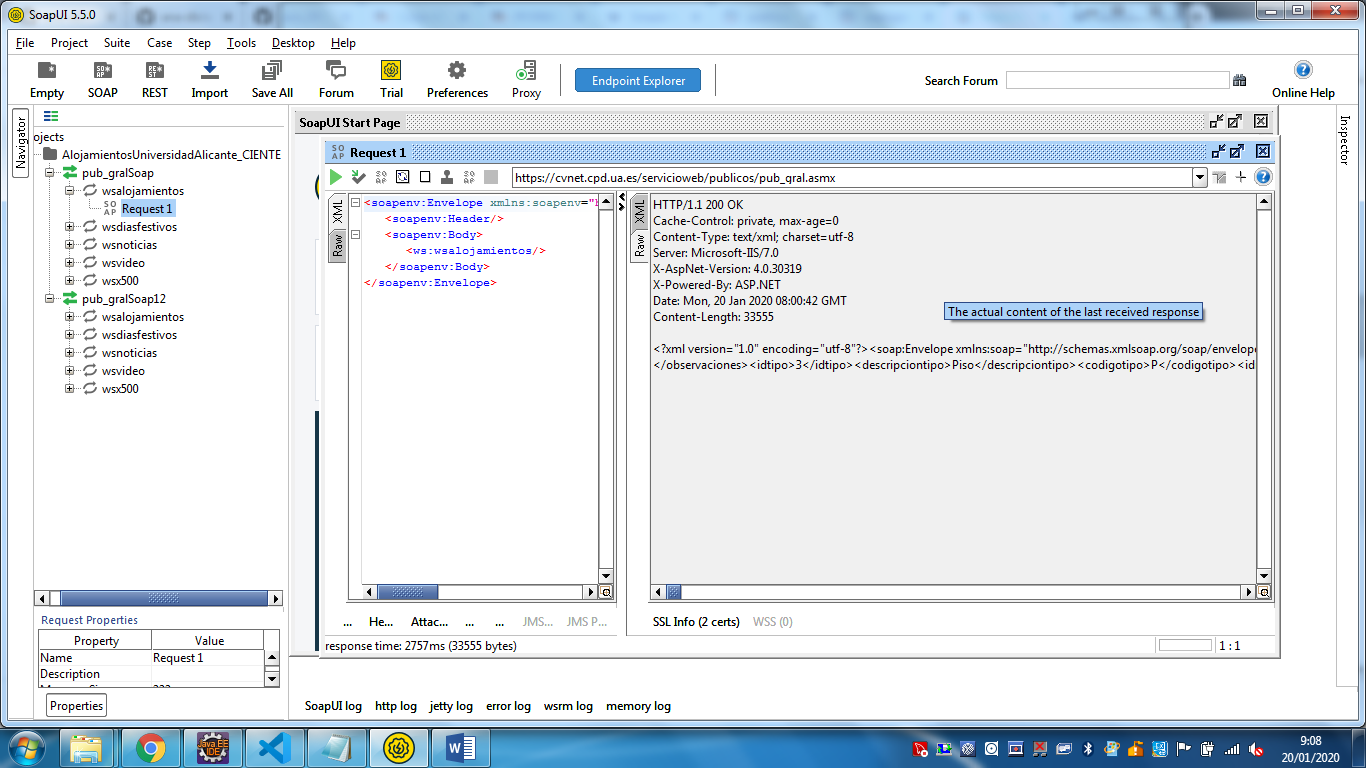
Nuestra petición:



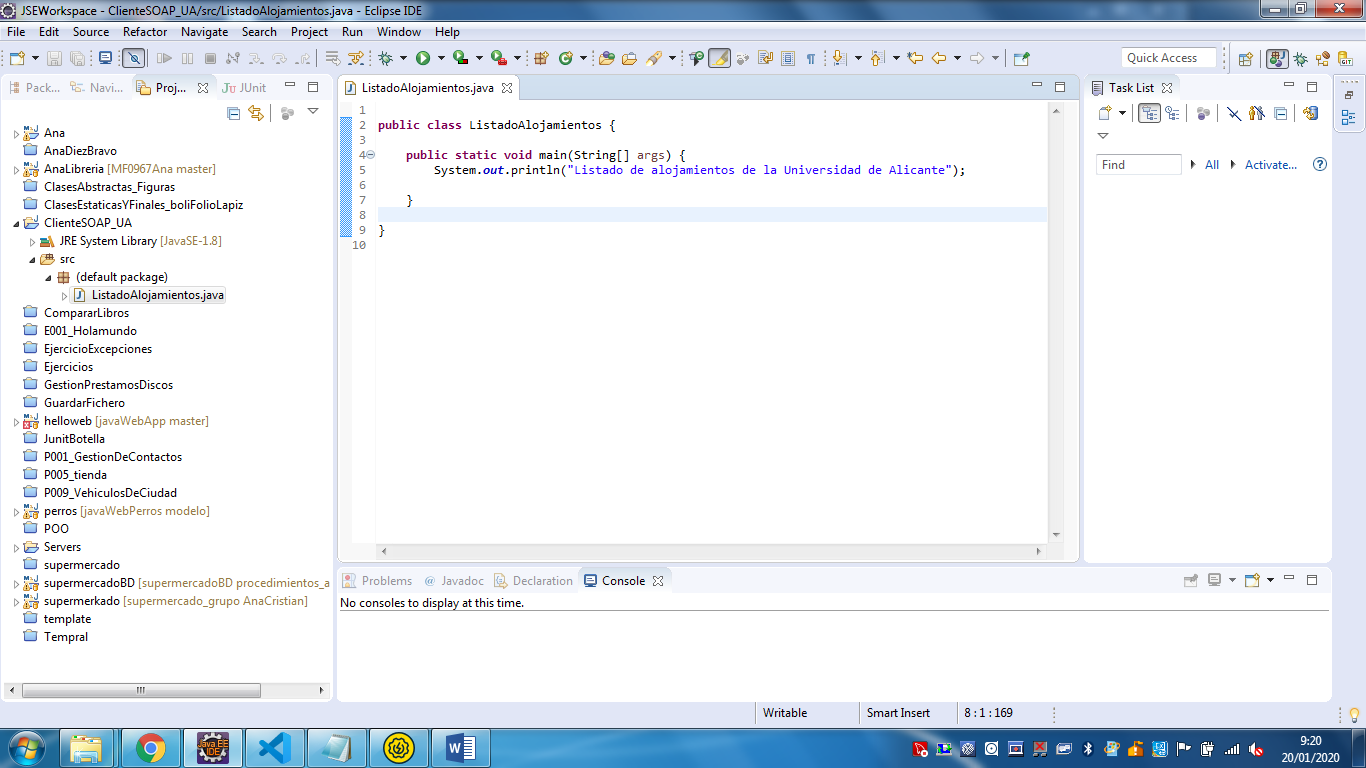
Dando al play obtenemos la respuesta:

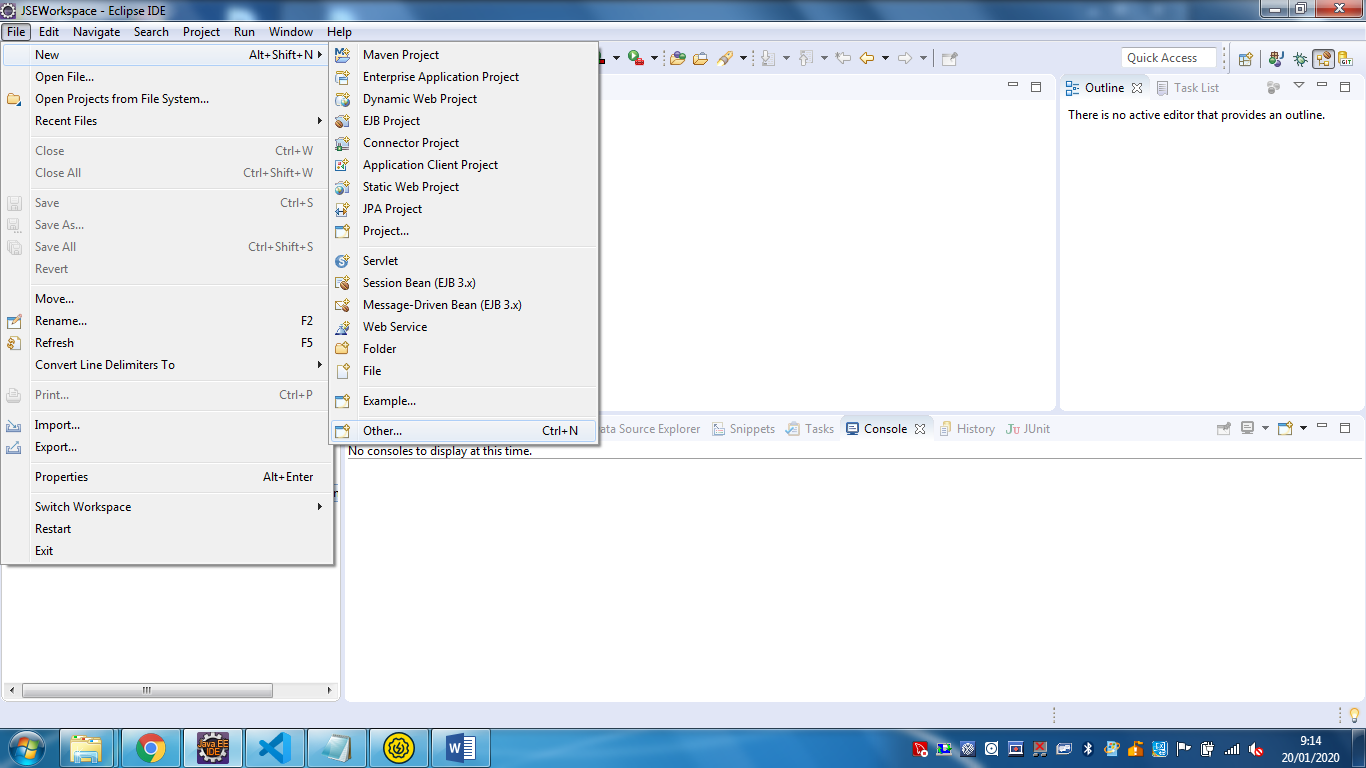


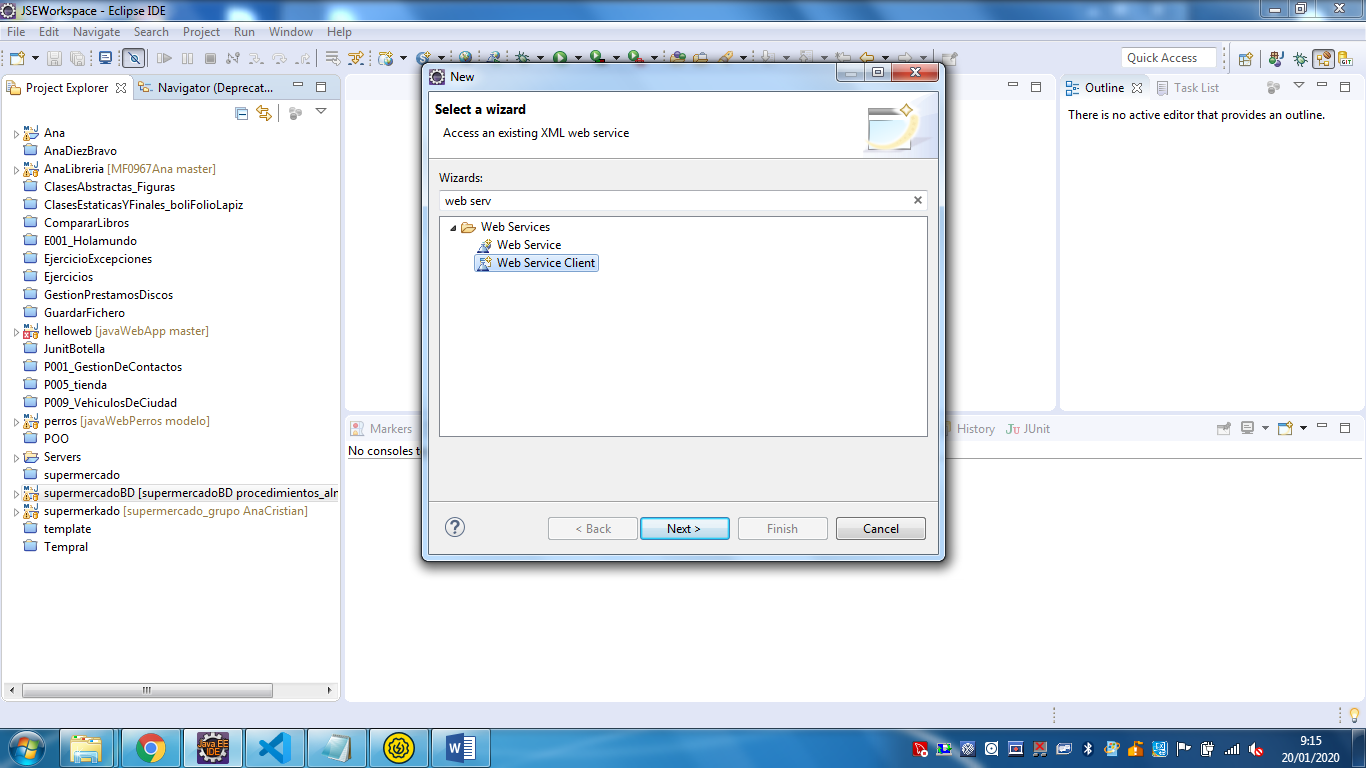
Las 8 primeras líneas son la cabecera. Las 2 últimas líneas son el body:

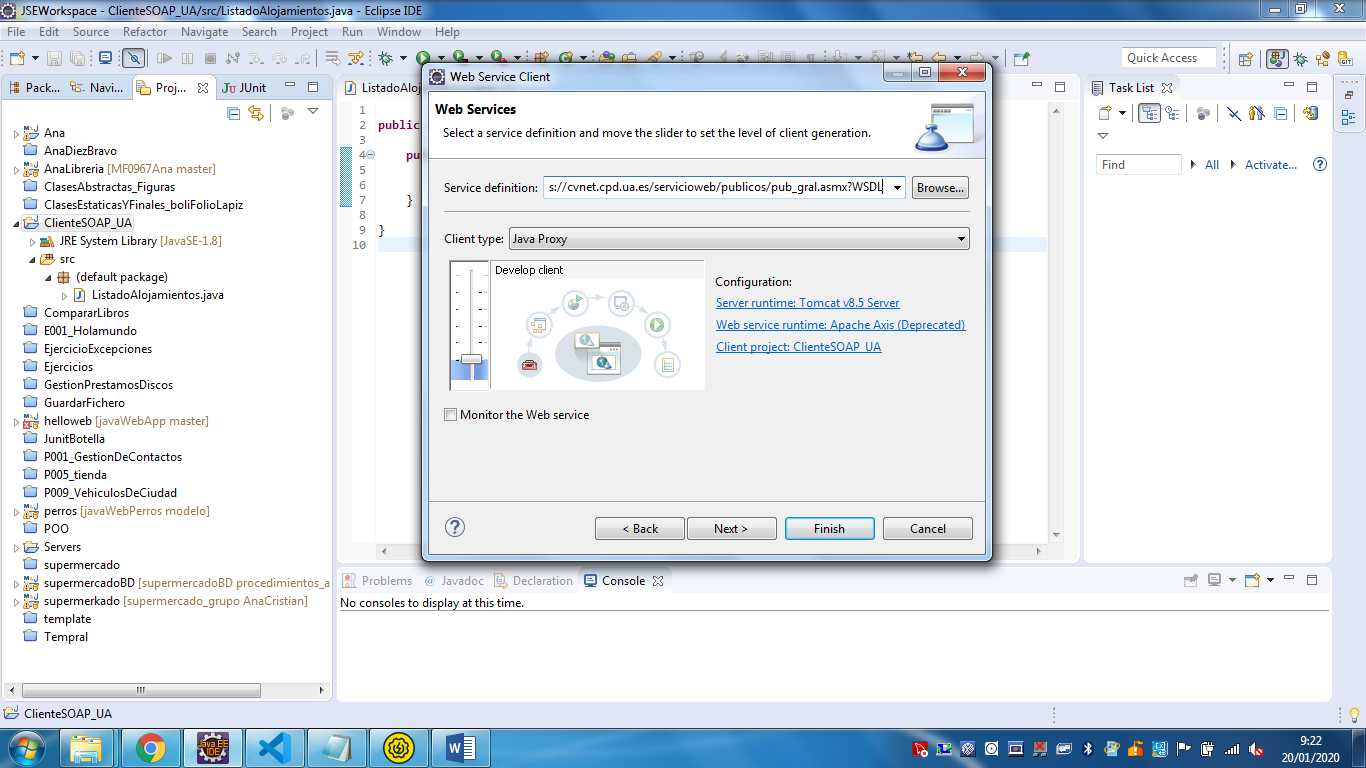


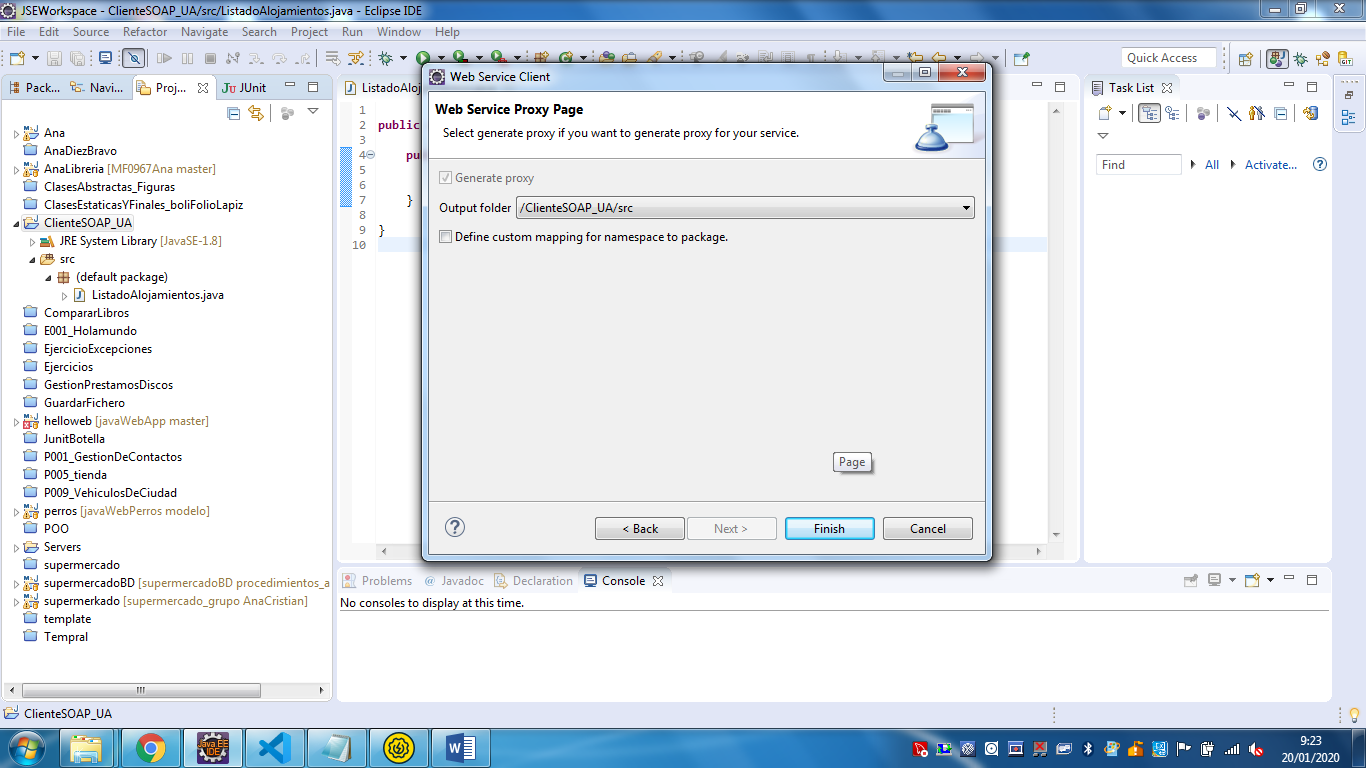
En JAVA:



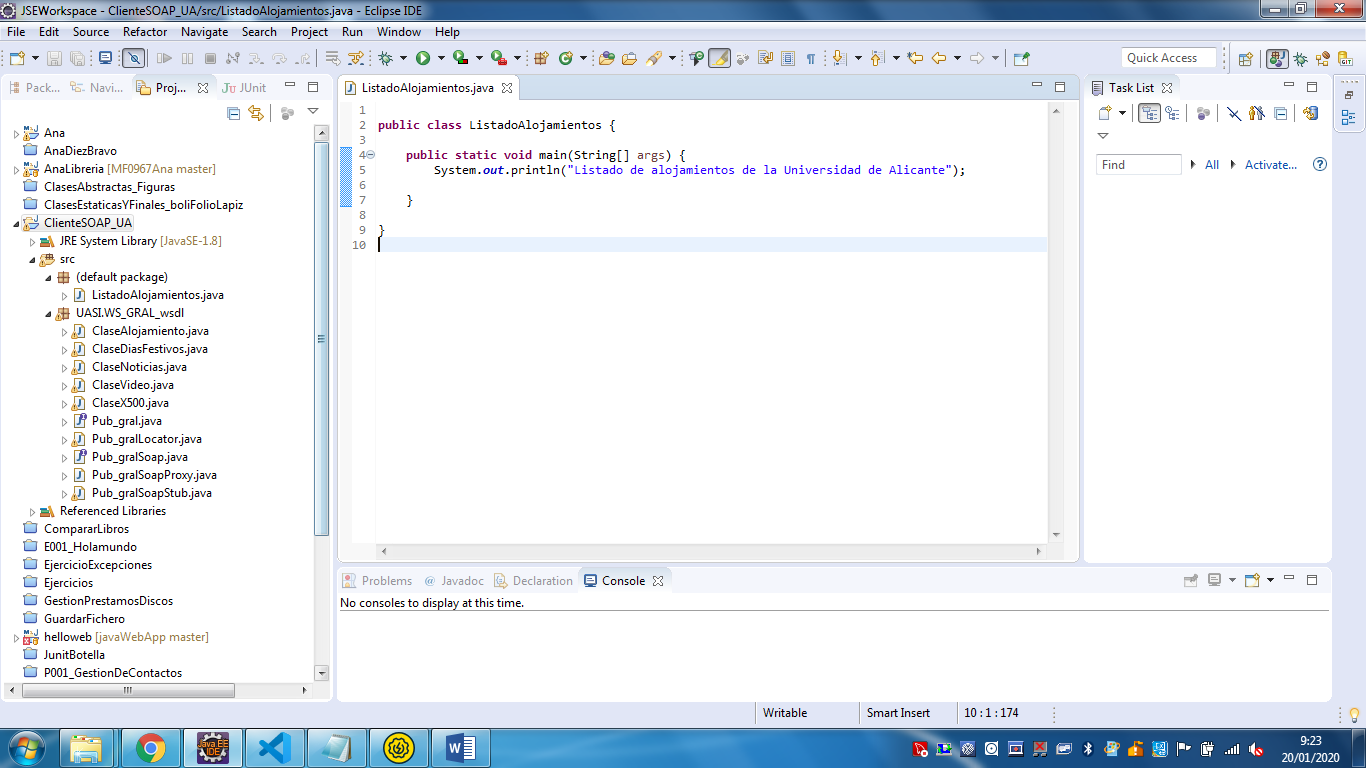




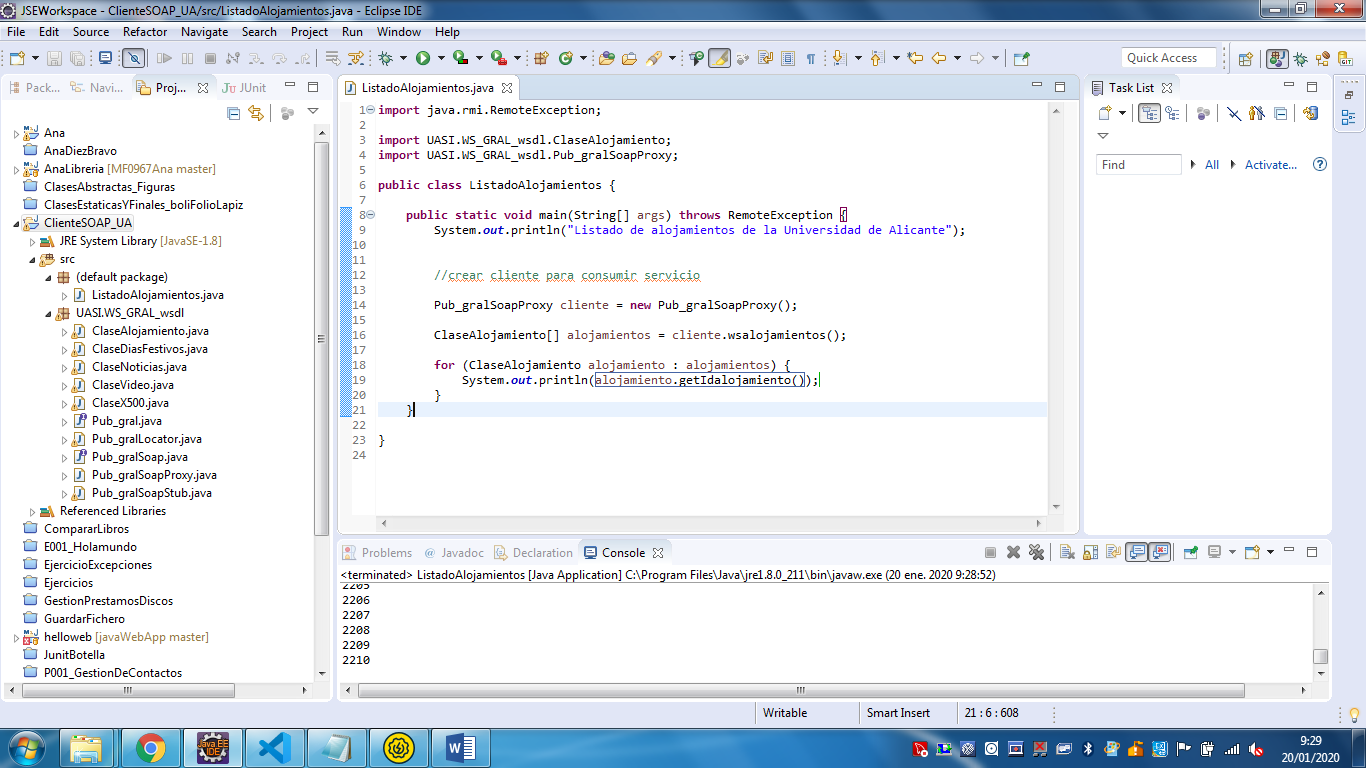




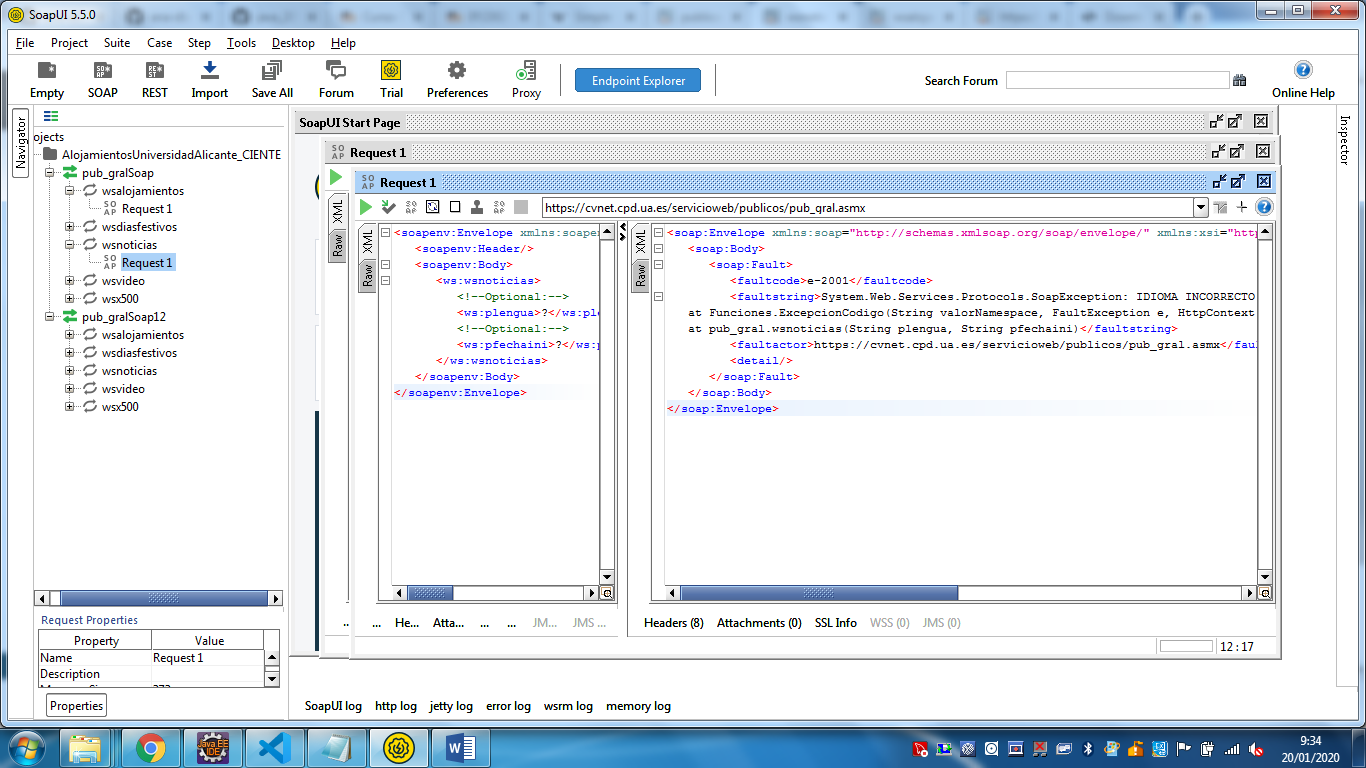
Ya tenemos el proxy:

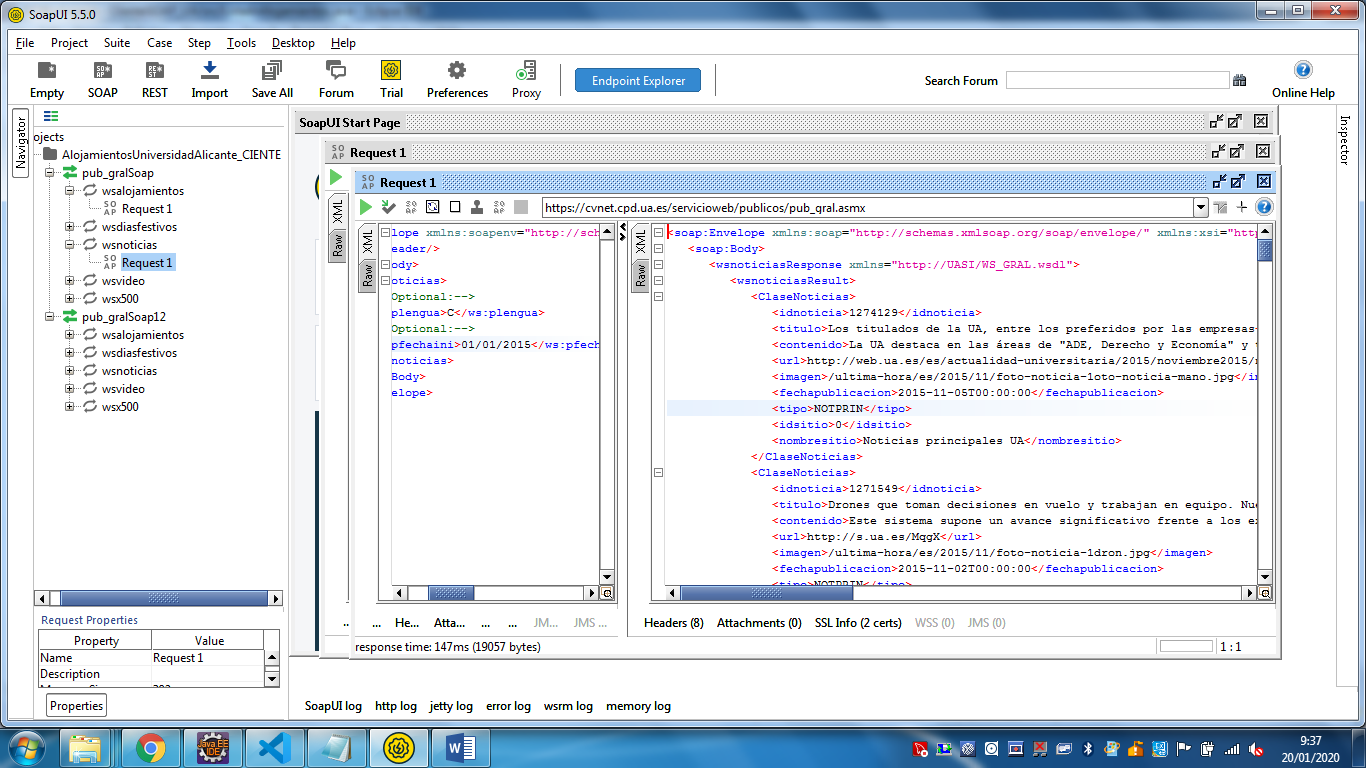


Creamos el proxy que se encarga de convertir el xml:

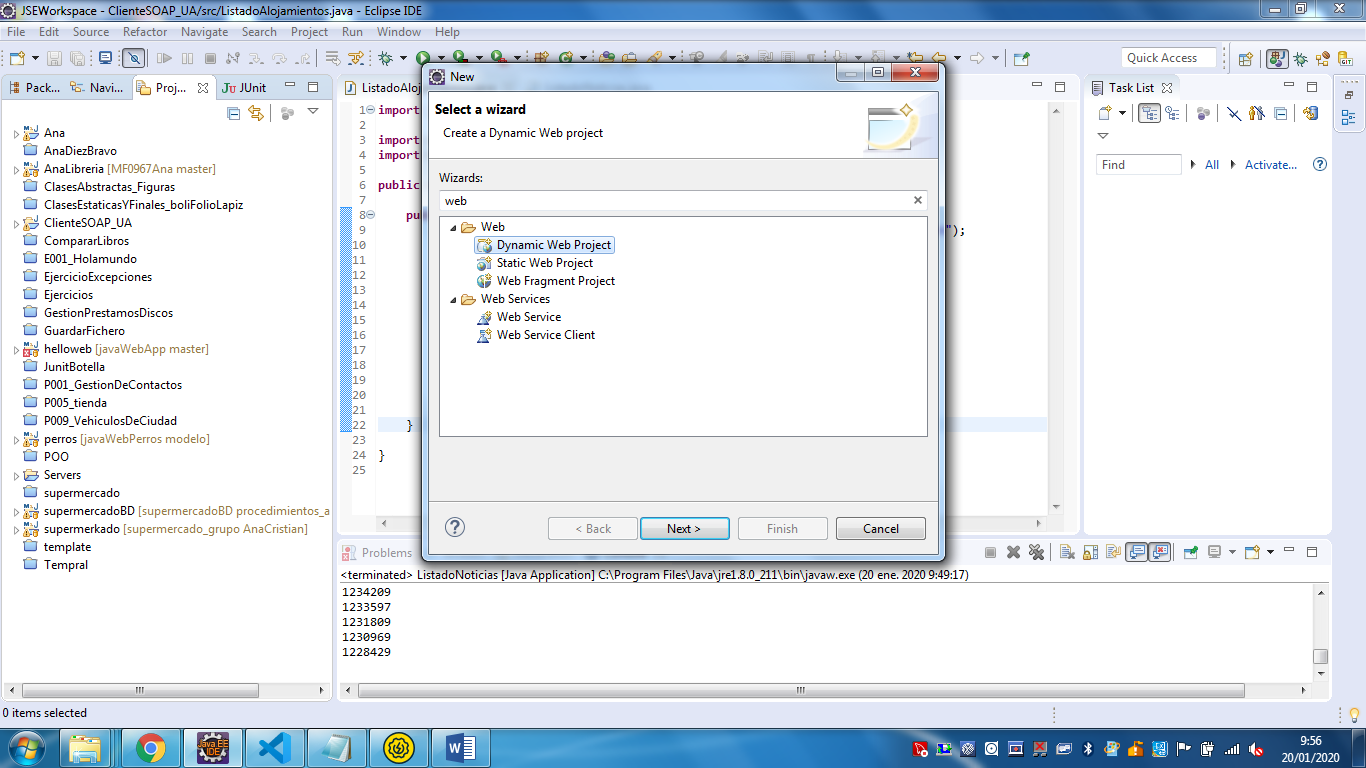


CONSULTANDO NOTICIAS:



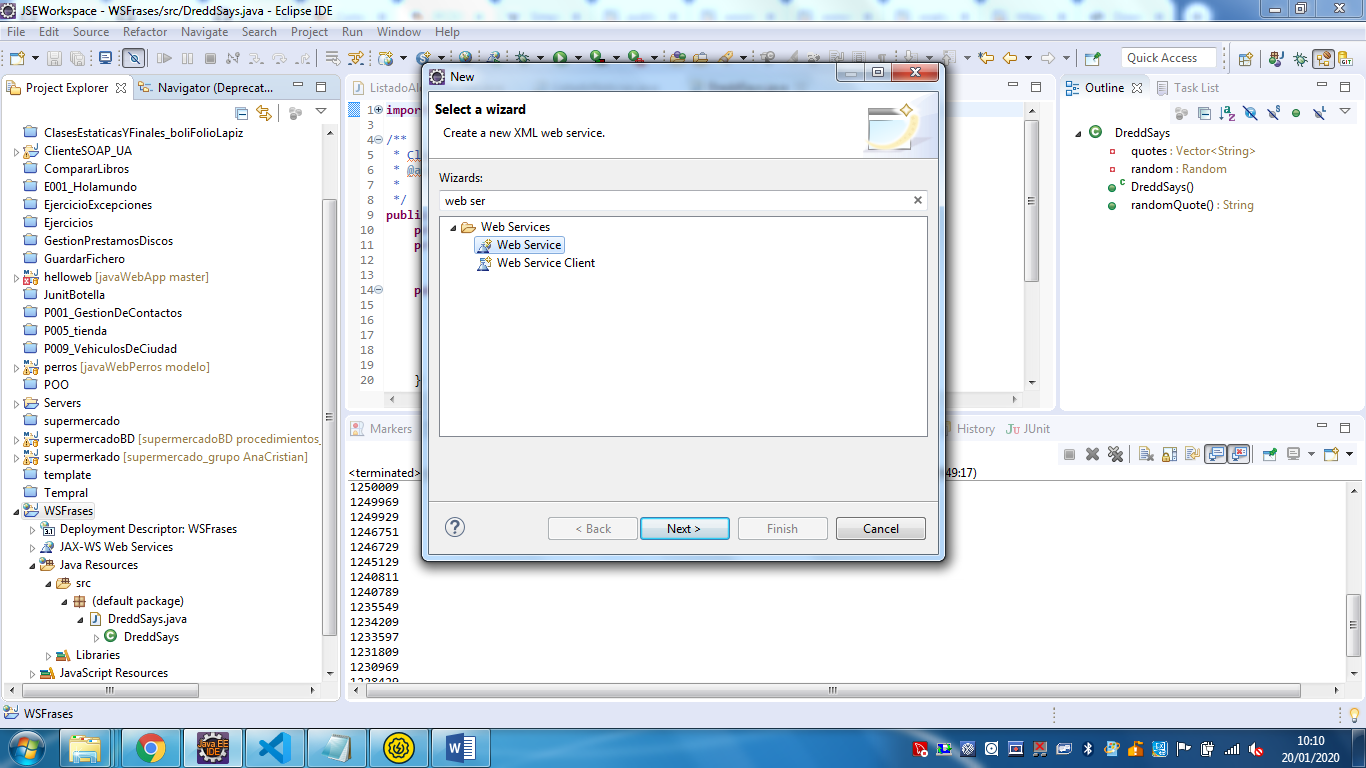


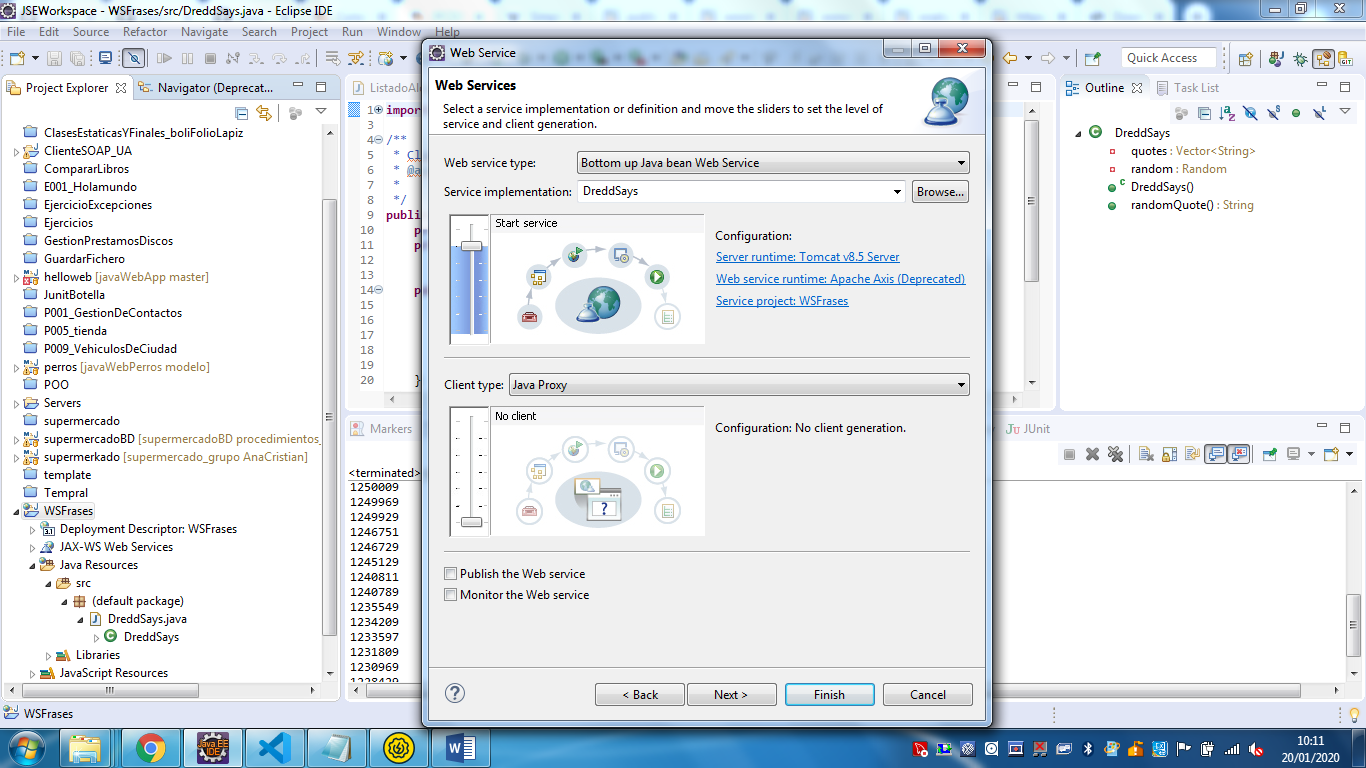
PROYECTO WEB DINÁMICO:



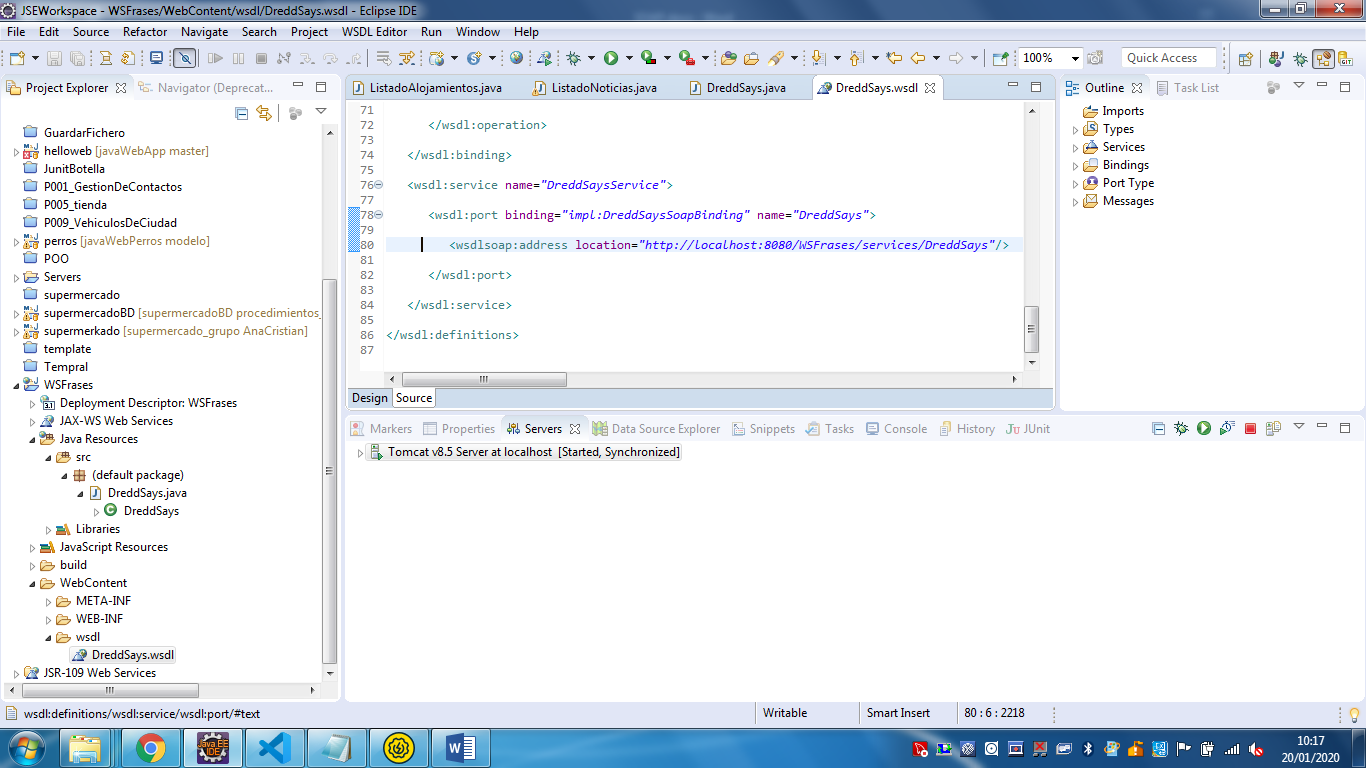


Finish



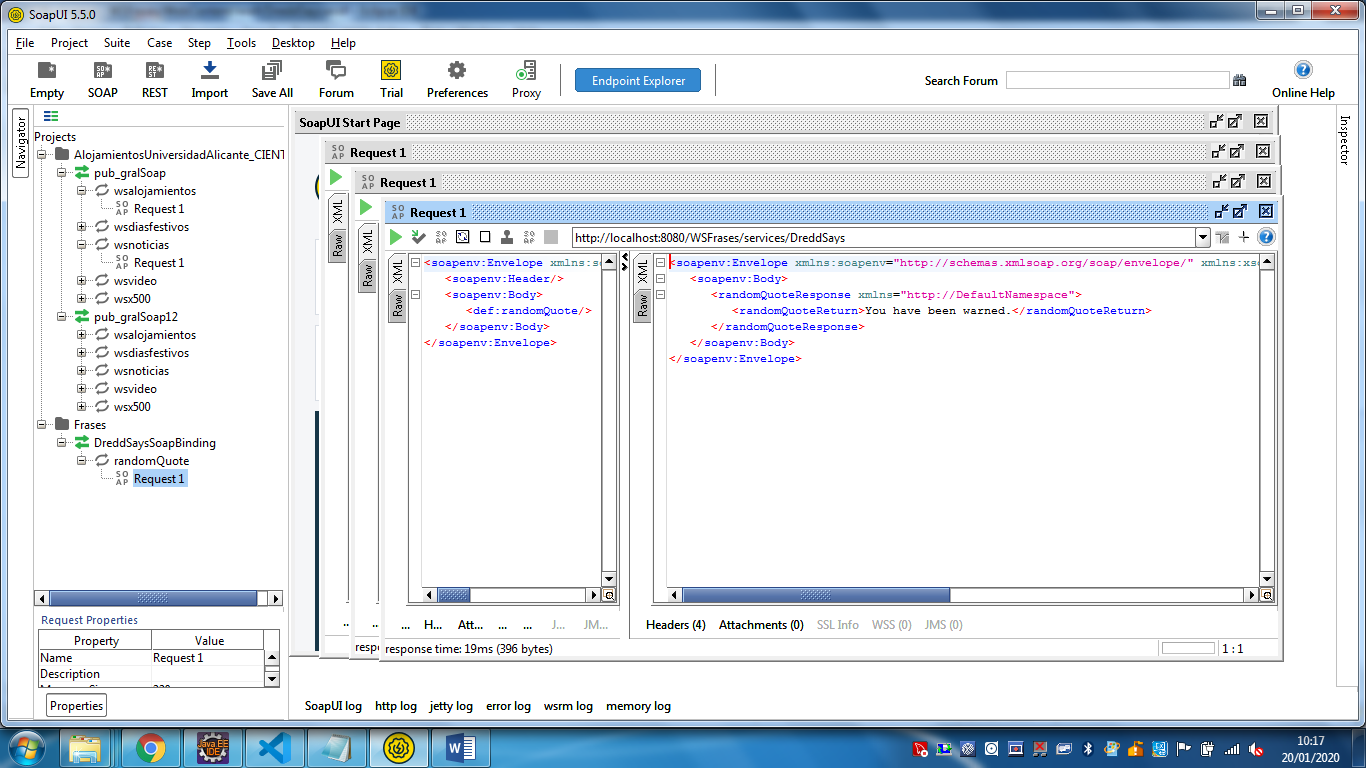


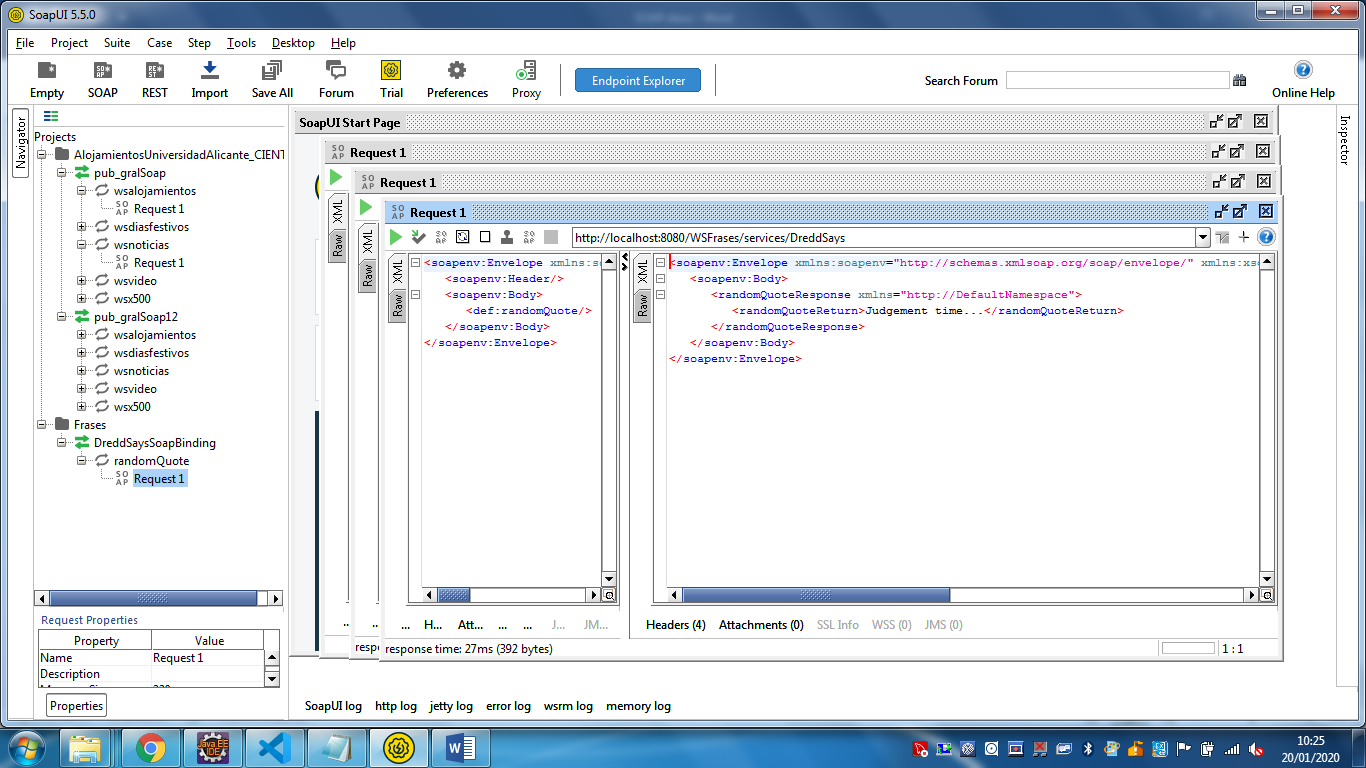
Nos crea una carpeta wsdl con un fichero DreddSays.wsdl



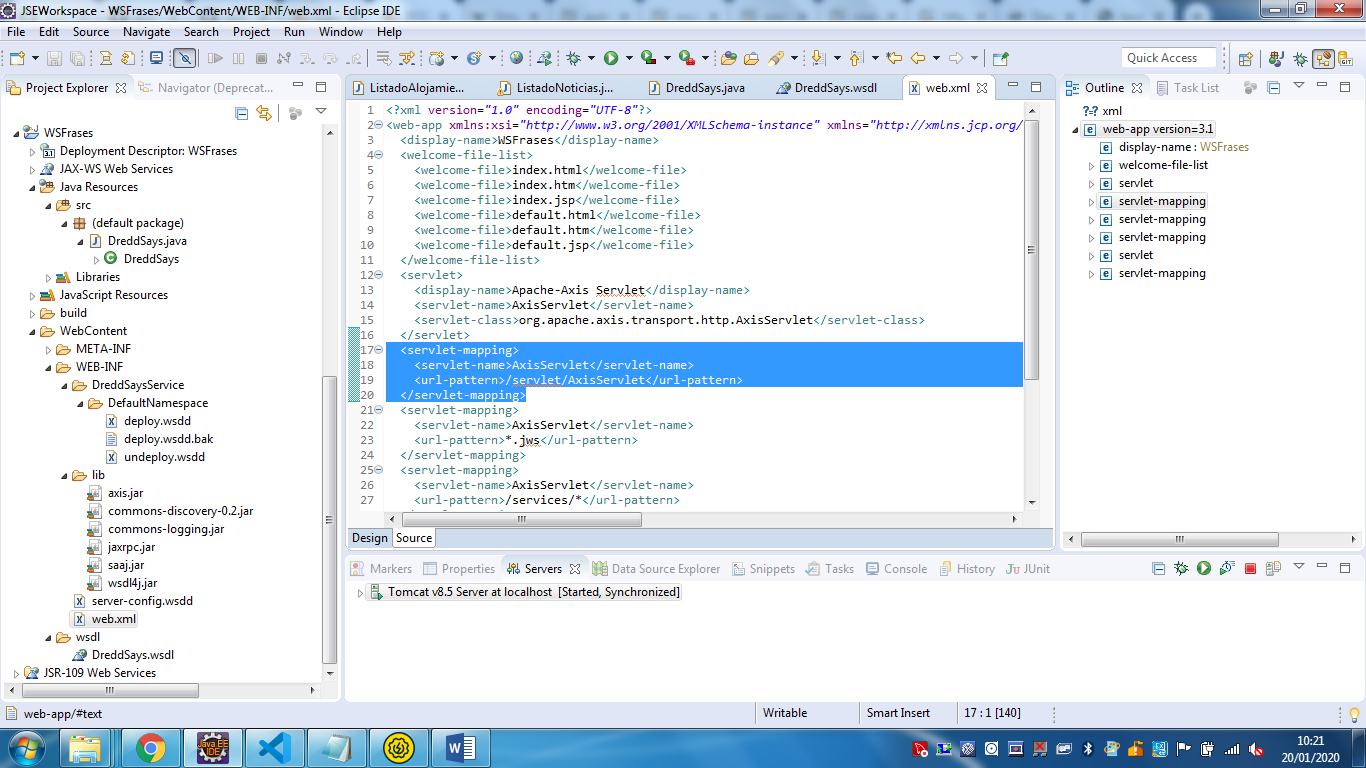
Cogemos la url que aparece al final y la llevamos a SOAP para crear un proyecto nuevo SOAP con <http://localhost:8080/WSFrases/services/DreddSays?wsdl>

Cada vez que lo ejecutemos (play), saldrá una frase diferente





Estructura proyecto



El axis monta toda la estructura de un proyecto web