

Configuración y generación del Token para el envío de notificaciones por api-watsapp

The screenshot shows the Meta for Developers console for a WhatsApp Business API app. The left sidebar contains navigation options: Panel, Acciones requeridas, Configuración de la app, Roles de la app, Alertas, Revisión de la app, Productos, Webhooks, and WhatsApp. The main content area displays four steps for configuring the API:

- Paso 2: Enviar mensajes con la API**
Para enviar un mensaje de prueba, copia este comando, pégalo en "Terminal" y presiona "Enter". Si quieres crear tu propia plantilla de mensajes, haz clic [aquí](#).
A code block shows a cURL command for sending a message via the WhatsApp Business API. Below the code are buttons for "Ejecutar en Postman" and "Enviar mensaje".
- Paso 3: Configurar webhooks para recibir mensajes**
Crea una URL de webhook personalizada o usa los servicios de ayuda para configurar un punto de conexión. [Configurar webhooks](#).
- Paso 4: Obtener información sobre la API y desarrollar tu app**
Revisa la documentación para desarrolladores para obtener información sobre cómo desarrollar tu app y empezar a enviar mensajes. [Ver documentación](#).

Se crea el proyecto en Spring boot para el consumo del Api Rest de whatsapp

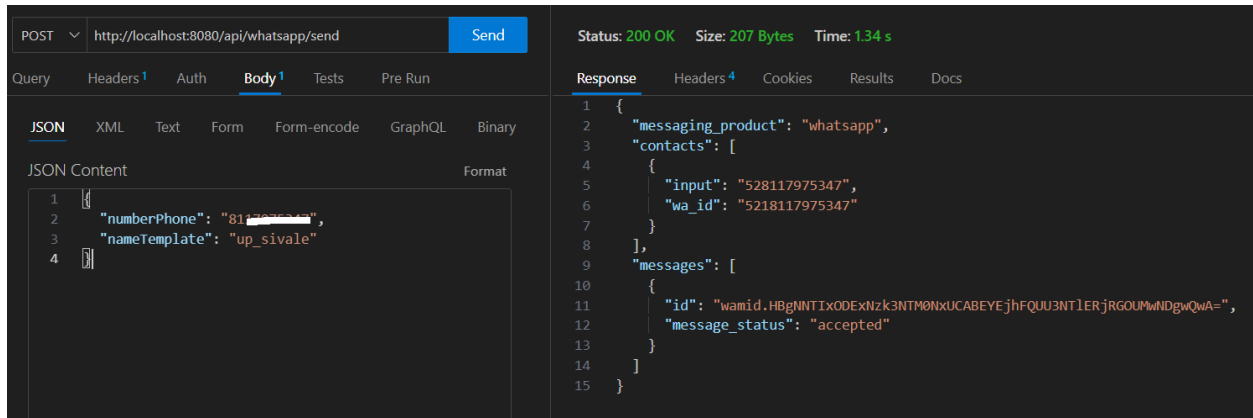
The screenshot shows an IDE with a project structure on the left and a console log at the bottom. The project structure includes:

- src/main/java: com.sivale.whatsapp, com.sivale.whatsapp.controller, com.sivale.whatsapp.model, com.sivale.whatsapp.service
- src/main/resources
- src/test/java
- JRE System Library (JavaSE-17)
- Maven Dependencies
- target/generated-sources/annotations
- target/generated-test-sources/test-annotations
- src
- target
- pom.xml

The console log shows the following output:

```
2024-06-17T18:14:12.385-06:00 INFO 2704 --- [whatsapp-api] [ restartedMain] o.s.b.w.embedded.tomcat.TomcatWebServer : Tomcat initialized with port 8080 (http)
2024-06-17T18:14:12.395-06:00 INFO 2704 --- [whatsapp-api] [ restartedMain] o.apache.catalina.core.StandardService : Starting service [Tomcat]
2024-06-17T18:14:12.395-06:00 INFO 2704 --- [whatsapp-api] [ restartedMain] o.apache.catalina.core.StandardEngine : Starting Servlet engine: [Apache Tomcat/10.1.24]
2024-06-17T18:14:12.430-06:00 INFO 2704 --- [whatsapp-api] [ restartedMain] o.a.c.c.C.[Tomcat].[localhost].[/] : Initializing Spring embedded WebApplicationContext
2024-06-17T18:14:12.430-06:00 INFO 2704 --- [whatsapp-api] [ restartedMain] w.s.c.ServletWebServerApplicationContext : Root WebApplicationContext: initialization completed in 730 ms
2024-06-17T18:14:12.781-06:00 INFO 2704 --- [whatsapp-api] [ restartedMain] o.s.b.d.a.OptionalLiveReloadServer : LiveReload server is running on port 35729
2024-06-17T18:14:12.798-06:00 INFO 2704 --- [whatsapp-api] [ restartedMain] o.s.b.w.embedded.tomcat.TomcatWebServer : Tomcat started on port 8080 (http) with context path ''
2024-06-17T18:14:12.804-06:00 INFO 2704 --- [whatsapp-api] [ restartedMain] c.s.whatsapp.WhatsappApiApplication : Started WhatsappApiApplication in 1.426 seconds (process running for 3.26)
```

Test de envío de notificaciones.



App Whatsapp

