

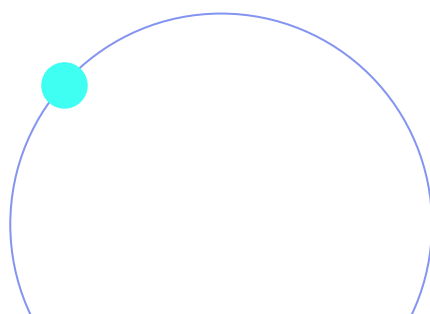
## Etapa 3: Implementación de Swagger para la documentación de la API de LimpiezaIT

En esta etapa, se agregará documentación a la API REST de LimpiezaIT. Para ello, se utilizará Swagger.



## Objetivo

- **Agregar Swagger al proyecto:** configurar Swagger en el proyecto de Spring Boot para documentar los endpoints de la API.
- **Generar documentación interactiva:** proveer una interfaz interactiva para que los desarrolladores puedan explorar y probar la API.

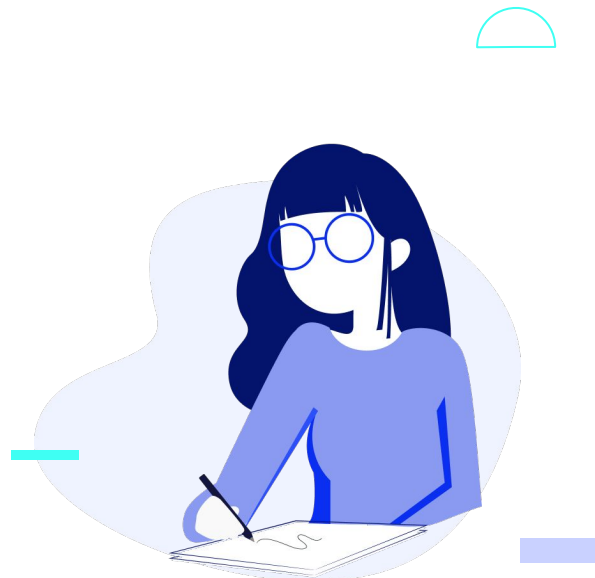


## Tarea

1. **Agregar dependencias de Swagger:** editar el archivo pom.xml para incluir las librerías necesarias de Swagger.
2. **Configurar Swagger:** crear una configuración de Swagger en el proyecto.
3. **Probar la documentación:** acceder a la interfaz de Swagger UI para verificar la documentación generada.

## Instrucciones

- Agregar dependencias:** abrir el archivo pom.xml del proyecto y añadir las dependencias de Swagger.
- Crear configuración de Swagger:** crear una clase de configuración en tu proyecto que defina cómo se genera la documentación de la API.
- Verificar documentación:** iniciar la aplicación y acceder a <http://localhost:8080/swagger-ui/> para ver y probar la documentación generada por Swagger.



A continuación encontrarás su resolución para que verifiques cómo te fue.

