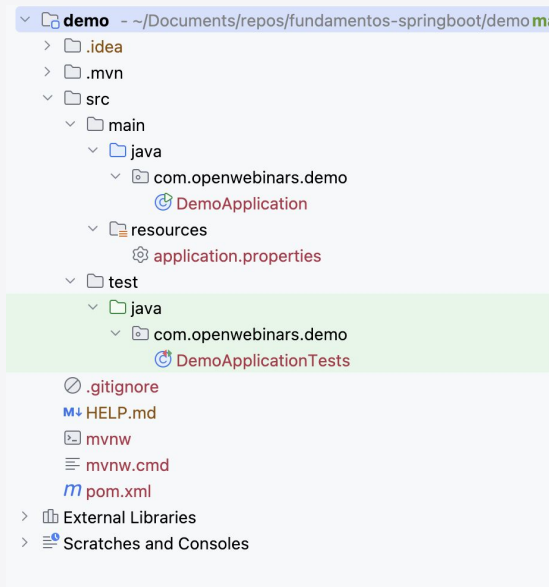


ESTRUCTURA DEL PROYECTO

ESTRUCTURA DE UN PROYECTO MAVEN

```
mi-proyecto/
├─ src/
│   ├─ main/
│   │   ├─ java/           -> Código fuente
│   │   ├─ resources/      -> Archivos de recursos (configuraciones, etc.)
│   │   └─ test/
│   │       ├─ java/       -> Pruebas unitarias
│   │       └─ resources/  -> Archivos de recursos para pruebas
└─ pom.xml                 -> Archivo de configuración de Maven
```

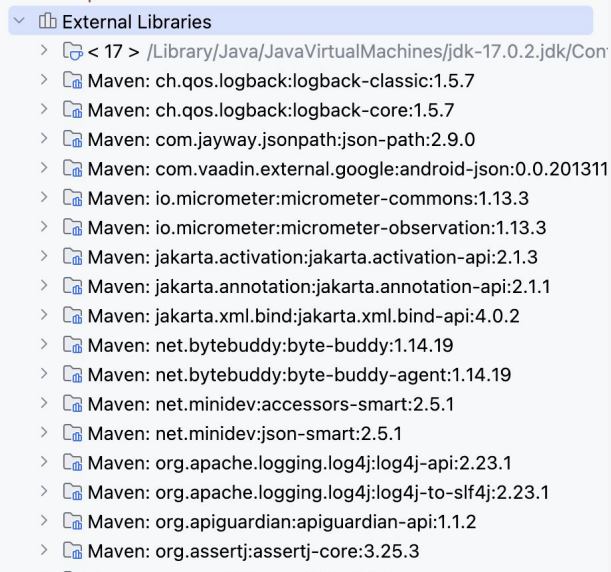
ESTRUCTURA DEL PROYECTO CON INTELLIJ IDEA



FICHERO POM.XML

```
1 <?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
2 <project xmlns="http://maven.apache.org/POM/4.0.0" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
3     xsi:schemaLocation="http://maven.apache.org/POM/4.0.0 https://maven.apache.org/xsd/maven-4.0.0.xsd">
4     <modelVersion>4.0.0</modelVersion>
5     <parent>
6         <groupId>org.springframework.boot</groupId>
7         <artifactId>spring-boot-starter-parent</artifactId>
8         <version>3.3.3</version>
9         <relativePath/> <!-- lookup parent from repository -->
10    </parent>
11    <groupId>com.openwebinars</groupId>
12    <artifactId>demo</artifactId>
13    <version>0.0.1-SNAPSHOT</version>
14    <name>demo</name>
15    <description>Demo project for Spring Boot</description>
```

¡GRACIAS STARTERS!



CÓDIGO FUENTE DE LA CLASE MAIN

**Anotación mágica que
autoconfigura nuestra aplicación**

```
@SpringBootApplication
public class DemoApplication {

    public static void main(String[] args) {
        SpringApplication.run(DemoApplication.class, args);
    }
}
```

**Comienza a ejecutar nuestra
aplicación (IoC, servidor, ...)**