## ENTORNO DE DESARROLLO

Enrique Sanz Tur

Para esta cuestión, será necesario instalar Java 17, Apache Maven, y editores de código como *IntelliJ* o *VSCode*.

En cuanto a los editores de código, ya tenía los dos instalados de antes:



También, comprobando en cmd, vemos las versiones tanto de Apache Maven, como de Java 17:

```
C:\Users\Enrique Sanz Tur>mvn -v
Apache Maven 3.9.6 (bc0240f3c744dd6b6ec2920b3cd08dcc295161ae)

Maven home: C:\Users\Enrique Sanz Tur\Documents\apache-maven-3.9.6-bin\apache-maven-3.9.6

Java version: 17.0.10, vendor: Oracle Corporation, runtime: C:\Program Files\Java\jdk-17

Default locale: es_ES, platform encoding: Cp1252

OS name: "windows 10", version: "10.0", arch: "amd64", family: "windows"

C:\Users\Enrique Sanz Tur>java --version
java 17.0.10 2024-01-16 LTS

Java(TM) SE Runtime Environment (build 17.0.10+11-LTS-240)
Java HotSpot(TM) 64-Bit Server VM (build 17.0.10+11-LTS-240, mixed mode, sharing)
```