Tarea 2 BDNoSQL 2021

Para hacer éste proyecto decidimos usar la base de datos de Redis ya que es rápida, nos da un amplio margen para trabajar con ella (tiene mucho espacio para trabajar), es accesible, y sencilla de usar. Además vamos a trabajar en lenguaje JAVA, utilizando como IDE el Visual Studio Code.

Para empezar a trabajar en el proyecto hay que antes tener instalado Maven y el Servidor/Cliente de Redis.

Para instalar Maven primero hay que ir a la página de Maven (<http://maven.apache.org/download.cgi>) y descargar los binarios en zip. Una vez hecho ésto se descomprimen en alguna carpeta (en nuestro caso en C:\) y luego se crean las variables de entorno.

M2= %M2\_HOME%\bin

M2\_HOME= C:\apache-maven-3.8.3

Path ...; C:\apache-maven-3.8.3\bin; ...

Tener en cuenta que tenemos que tener las variables de entorno de java en nuestra PC (JAVA\_HOME C:\Program Files\Java\jdk17.0.1).

Para instalar Redis hace falta descargar el zip, descomprimirlo en alguna carpeta (en este caso lo hicimos en C) y luego agregar la ruta al PATH.

Para empezar con nuestro proyecto primero fuimos a <https://start.spring.io> en donde