

Descarga e instala Java Development Kit (JDK) en tu computadora. Desde <https://docs.aws.amazon.com/corretto/latest/corretto-20-ug/downloads-list.html> aca podes descargar coretto 20 que es el que usamos nosotros.

Descarga e instala Maven en tu computadora. Puedes descargar la versión más reciente desde la página oficial de Apache Maven: <https://maven.apache.org/install.html>

Descarga y descomprime el archivo ZIP del proyecto de la API de Spring Boot que deseas levantar.

Abre la línea de comandos de Windows (Presiona la tecla Windows + R, escribe "cmd" y presiona Enter).

Navega hasta la carpeta raíz (la cual es ./demo) del proyecto API de Spring Boot usando el comando "cd" seguido de la ruta a la carpeta.

Ejecuta el comando "mvn clean install" para construir el proyecto y descargar las dependencias necesarias.

Una vez que se ha completado la construcción del proyecto, ejecuta el comando "mvn spring-boot:run" para iniciar la aplicación.

Después de un momento, deberías ver un mensaje en la línea de comandos que indica que la aplicación se ha iniciado correctamente. (y el cartelito de spring)

Ahora, para probar la API, abre un navegador web y accede a la siguiente URL:
<http://localhost:8080/index.html>

Si todo funciona correctamente, deberías ver una página web con un formulario. Puedes interactuar con nuestra api a través de este.