## MANUAL DE LA API DE CONEXIÓN JS CON MYSQL

Pasos a seguir para la instalación:
1 Node.js:
<b>Node.js</b> es un entorno de ejecución de código abierto para JavaScript, para la capa del servidor.
Descargar e instalar: <a href="https://nodejs.org">https://nodejs.org</a>
2 Crear carpeta de proyecto y descargar los archivos de la API (app.rar) en esta carpeta.
3 Abrir el terminal en la carpeta del proyecto para instalar módulos necesarios:
<ul> <li>npm install mysql</li> <li>npm install express</li> <li>npm install cors</li> </ul>
4 Abrir el archivo app.js (API) y editar:
//establecer parámetros de conexión → actualizar host, user, password, database.
//seleccionar los datos a mostrar $ ightarrow$ actualizar sentencia SELECT
5 Ejecutar API:
> node app
6 Comprobar los datos de la BBDD: <a href="http://localhost:3000/api/reto2">http://localhost:3000/api/reto2</a>
7 Abrir el archivo app.html y editar:
Cabecera tabla de datos → actualizar las cabecera de los datos de la BBDD
//reemplazar los nombres de las columnas por nombres de campos de la SELECT