

MANUAL DE LA API DE CONEXIÓN JS CON MYSQL

Pasos a seguir para la instalación:

1.- Node.js:

Node.js es un entorno de ejecución de código abierto para JavaScript, para la capa del servidor.

Descargar e instalar: <https://nodejs.org>

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:

- npm install mysql
- npm install express
- npm install cors

4.- Abrir el archivo app.js (API) y editar:

//establecer parámetros de conexión → actualizar host, user, password, database.

//seleccionar los datos a mostrar → actualizar sentencia SELECT

5.- Ejecutar API:

- node app

6.- Comprobar los datos de la BBDD:

<http://localhost:3000/api/reto2>

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