

Actividad - Crear REST API

Después de ver el vídeo tutorial para construir y probar una REST API (ver [video](#)), crear una API para la gestión de libros de una biblioteca. El modelo de datos a implementar es el siguiente:

Libros		
Clave Primaria	id	int
	nombre	VARCHAR(30)
	autor	VARCHAR(30)
	categoría	VARCHAR(30)
	año-publicacion	DATE
	ISBN	VARCHAR(13)

Consignas del trabajo:

1. Definir el esquema de la base de datos de acuerdo al diagrama proporcionado.
2. Cargar un lote de datos de prueba a la base de datos.
3. Desarrollar una REST API que implemente la lectura de los datos ingresados. Se espera que se realice dos operaciones: obtener todos los libros (getAll) y obtener un libro de acuerdo al número de identificación (id) proporcionado (getOne).
4. Subir el proyecto a un repositorio remoto público en Github.

Para realizar la entrega de la tarea enviar un archivo de texto con el enlace al repositorio. Dentro del repositorio incluir una carpeta "script" con el código sql para generar el modelo de datos con su respectivo lote de prueba (ver [video](#)).