## Basandote en el Script de Ejemplo:

## Tareas:

- 1. Script de Listado de Libros (listar\_libros.sh):
  - Utiliza el token JWT obtenido para realizar una solicitud GET al endpoint que lista todos los libros.
  - Asegúrate de manejar la paginación si es aplicable.
- 2. Script de Obtención de Detalles de Libro (detalles\_libro.sh):
  - Realiza una solicitud GET para obtener los detalles de un libro específico por su ID.
  - Debe aceptar el ID del libro como argumento del script.
- 3. Script de Creación de Libro (crear\_libro.sh):
  - Crea un nuevo libro utilizando una solicitud POST.
  - Los detalles del libro a crear deben ser pasados como argumentos o datos del script.
- 4. Script de Actualización de Libro (actualizar\_libro.sh):
  - Actualiza un libro existente usando una solicitud PUT.
  - Debe aceptar el ID del libro y los nuevos datos como argumentos.
- 5. Script de Eliminación de Libro (eliminar\_libro.sh):
  - Elimina un libro por su ID utilizando una solicitud DELETE.
- 6. Script de Reserva de Libro (reservar\_libro.sh):
  - Realiza una reserva para un libro específico.
  - Debe manejar y mostrar adecuadamente los mensajes de éxito, conflicto o errores.

## **Entregables:**

- Cada script deberá ser independiente y estar claramente documentado.
  - Realiza una solicitud POST al endpoint de autenticación para obtener un token JWT.
  - Guarda el token JWT en una variable para su uso posterior.