

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.