#### Requisitos funcionales

Nombre: Consultar libros por nombre

Código: RQF001

Descripción: La base de datos permite consultar específicamente los libros que la Usuarios: Administrador, bibliotecario/a,

miembros

#### Requisitos funcionales

Nombre: Consultar libros por nombre

Código: RQF001

Descripción: La base de datos permite consultar específicamente los libros que la

Usuarios: Administrador, bibliotecario/a, miembros

#### Requisitos funcionales

Nombre: Consultar libros por nombre

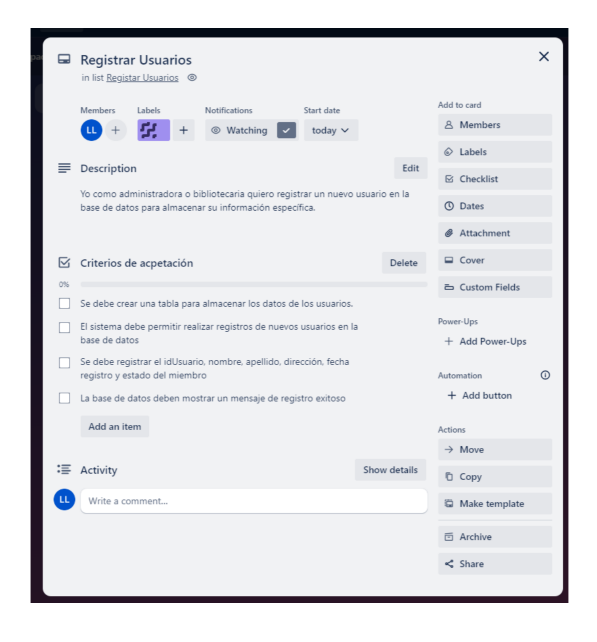
Código: RQF001

Descripción: La base de datos permite consultar específicamente los libros que la

Usuarios: Administrador, bibliotecario/a,

miembros

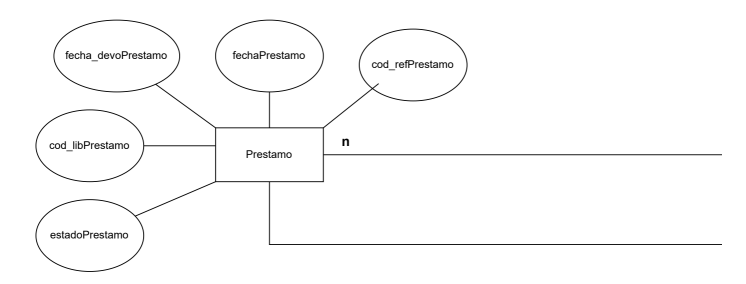
Punto 2

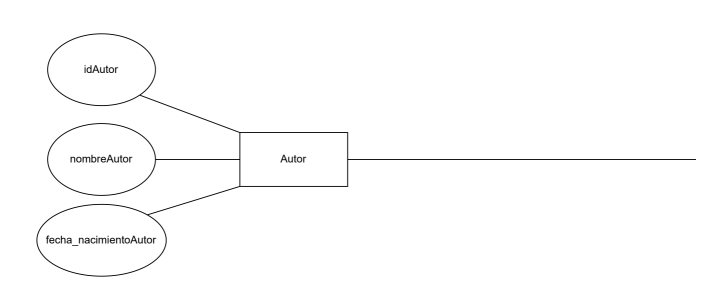


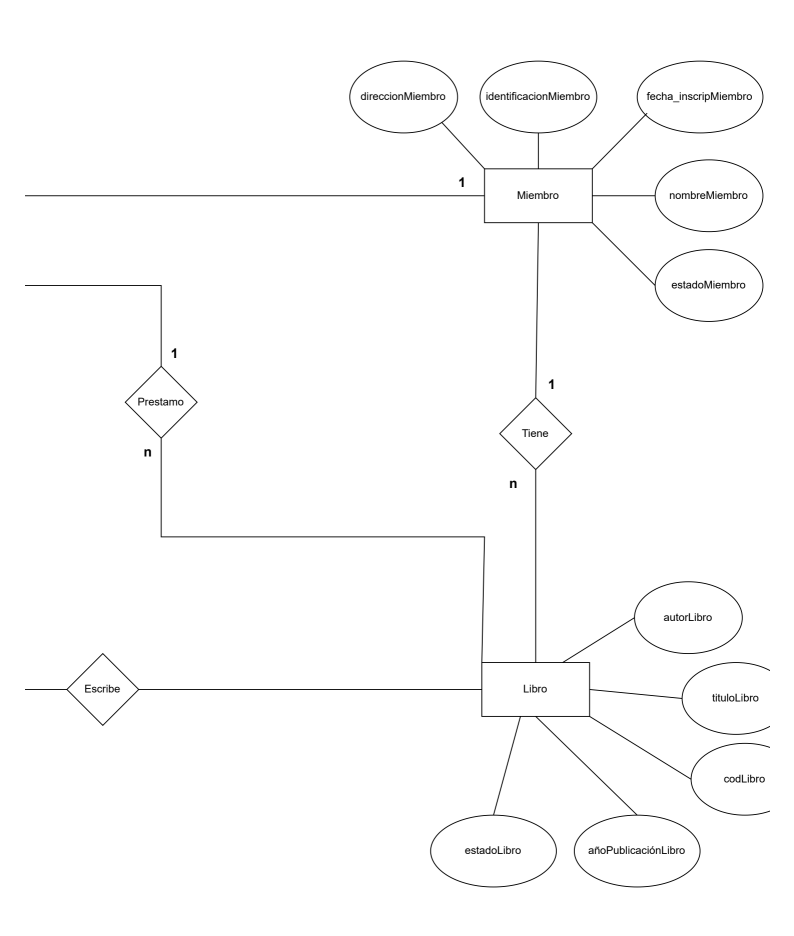
alto	Miembros Biblioteario/as	Analista de base de datos Dueños de bibliotecas	
medio	Autores Encargada/os de inventarios de bibliotecas	SQL	
	alto me	medio bajo	

Punto 4

defMiembro			defAutor	
- identificacionMiembro: String	1		- identificacionAutor: string	
- nombreMiembro: String			- nombreAutor: string	
- direccionMiembro: String			-fechaNacimientoAutor:date  + RegistrarAutor() : String + ConsultarAutor() : String	
- fechalnscripcion : date				
- estadoMiembro: boolean			+ ModificarDatosAutor() : Void	
+ RegistrarMiembro() : String + ConsultarMiembro() : String + ModificarDatosMiembro() : Void				
defPrestamo			defLibro - idLibro: string	
- codigoPrestamo : string	1			
- idLibroFK : string			- tituloLibro: string	
- idMiembroFK: string	0n	1	- autorLibroFK : string	
- fechaPrestamo: date			- añoPublicacionLibro : year - estadoLibro: boolean + RegistrarLibro() : String	
- fechaDevolucion: date				
- estaPrestamo: boolean				
+ GenerarPrestamo(): void + ConsultarPrestamo(): string + RenovarPrestamo(): void + CerrarPrestamo			+ ConsultarLibro(): + ModificarDatosLib	







## Libro

- +Attribute1
- +Attribute2
- +Attribute3

# Miembro

- +Attribute1 +Attribute2 +Attribute3

## Autor

- +Attribute1 +Attribute2 +Attribute3

## Prestamo

- +Attribute1 +Attribute2 +Attribute3