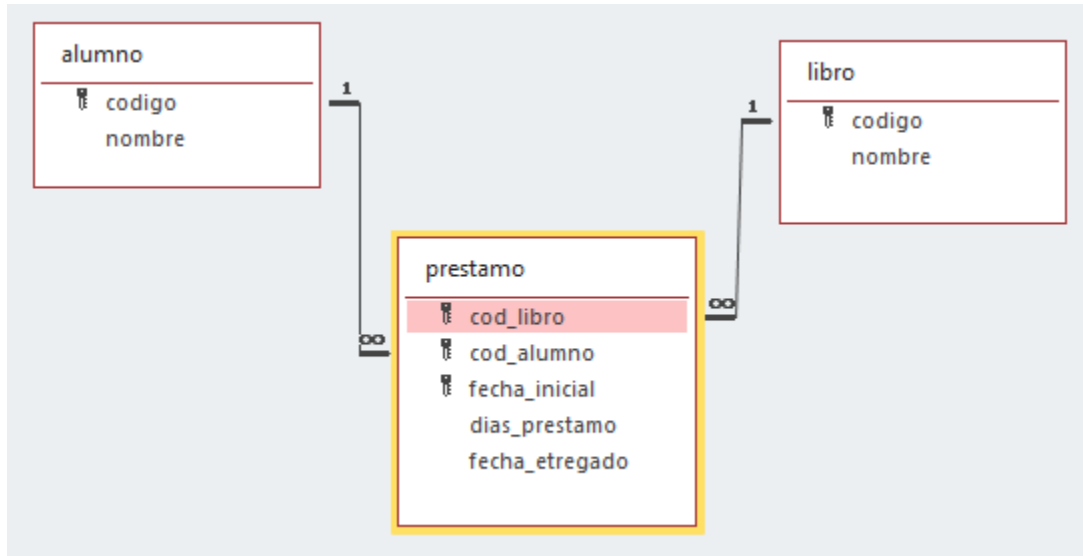


TALLER BD



El modelo anterior representa una biblioteca de una universidad, que le presta libros a los alumnos. Cada préstamo empieza en una fecha inicial, se presta el libro una cantidad de días y cuando lo regrese el estudiante se registra en la fecha de entregado.

Con base en el modelo anterior, realice lo siguiente utilizando sentencias y consultas SQL:

1. Cree las tres tablas con sus restricciones.
2. Inserte mínimo 5 registros para las tablas de alumno y libro y mínimo 10 para la tabla préstamo.
3. Nombre del alumno, el nombre del libro y la fecha inicial para los préstamos activos (no se han entregado), de tal forma que sea ordenado por fecha.
4. Cantidad de libros prestados que no han sido entregados.
5. Alumnos que no han prestado libros.
6. Nombre de los alumnos que tienen prestamos atrasados.
7. Nombre de los libros que más han sido prestados.
8. Nombre del libro con menos préstamos.