INTRODUCCIÓN AL DDL PRÁCTICA 1.1

1) Dadas las siguientes tablas:

Libro (código, autor, titulo, editor, clase, prestado) Usuario (secuencia, nombre, dirección, fecha_ingreso) Clase (clave, tiempo_de_prestamo) Préstamo (código, secuencia, fecha_inicio)

Con las siguientes claves foráneas:

Libro.clase -> Clase Prestamo.codigo -> Libro Prestamo.secuencia -> Usuario

Y las siguientes restricciones:

Prestado debe tomar por defecto el valor 1 fecha ingreso es un campo obligatorio

Realizar en SQL los siguientes ejercicios

- a) Crea las tablas tal y como se haría en Oracle
- b) Una vez creadas:
 - a. Agrega a la tabla Usuario el campo sexo de un solo carácter
 - b. Agrega a la tabla Libro el campo índice de tipo entero.