****

**DOCENTE: LIC. LIDIA SANCHEZ**

**SQL SERVER MODULO 1**

**Evaluación Final**

Duración : 2 horas

1. Elija un giro del negocio:
   1. Mecánica de autos
   2. Biblioteca
   3. Clínica
2. Cree un DER que muestre la relación entre 3 entidades. 2 ptos
3. Cree una base datos con validación de existencia. Defina su archivo primario y el de registro de transacciones. 1 pto
4. Cree las tablas necesarias y sus relaciones para implementar el DER propuesto. 3 ptos
5. Ingrese 3 registros en cada tabla. 2 ptos
6. Cree una consulta usando 1 tabla. Debe considerar en la consulta el uso de alias en los campos, funciones de cadena y de fecha. Especificar condiciones usando operador OR o AND, usar el operador LIKE e IN. Aplicar ordenamiento. Coloque el código T/SQL y adjunte pantalla de resultados. 3 ptos
7. Cree una consulta usando 3 tablas. Debe considerar en la consulta el uso de funciones de cadena y de fecha. Especificar condiciones usando operador OR o AND y aplicar ordenamiento. Coloque el código T/SQL y adjunte pantalla de resultados. 4 ptos
8. Cree un SP con un parámetro, usar 2 tablas y considerar el operador BETWEEN. Invoque el sp con parámetro de ejemplo. Debe salir un registro resultante por lo menos. Coloque el código T/SQL y adjunte pantalla de resultados. 5 ptos