Reporte: Práctica 8

Carlos Tonatihu Barrera Pérez Profesor: Hernández Contreras Euler Bases de Datos Grupo: 2CM1

2 de junio de 2017

Índice

1.	Marco Teórico	1
2.	Desarrollo	1
3.	Conclusiones	2
$\mathbf{R}_{\boldsymbol{\epsilon}}$	eferencias	2

1. Marco Teórico

Esperando que este con madre

2. Desarrollo

En esta practica se trabajan transacciones sobre la tabla tienda de la base de datos elektra, la cual ya tiene datos, las operaciones que se realizaran sobre esta tabla son similares a las que se trabajaron con la tabla cliente en el salón de clases.

```
begin;
select * from tienda where idTienda between 90 and 777;
insert into tienda(idTienda, nombre, estado, tel) values(777, "MEGA ELEKTRA",
   "Chiapas", "777777777");
select * from tienda where nombre like "mega%" and tel like "777%";
rollback;
select * from tienda where nombre like "mega%" and tel like "777%";
begin;
select count(*) from tienda;
select * from tienda where nombre like "mega%" and tel like "777%";
insert into tienda(idTienda, nombre, estado, tel) values(777, "MEGA ELEKTRA",
   "Chiapas", "777777777");
select * from tienda where nombre like "mega%" and tel like "777%";
begin;
select count(*) from tienda;
insert into tienda(idTienda, nombre, estado, tel) values(777, "MEGA ELEKTRA",
   "Chiapas", "777777777");
select * from tienda where nombre like "mega%" and tel like "777%";
commit;
select * from tienda where nombre like "mega%" and tel like "777%";
```

begin;

```
select count(*) from tienda;
insert into tienda(idTienda, nombre, estado, tel) values(778, "OTRO ELEKTRA",
   "Campeche", "666666666");
select * from tienda where nombre like "otro%" and tel like "666%";
commit:
select * from tienda where idTienda between 600 and 800;
select * from tienda where idTienda between 600 and 800;
insert into tienda(idCliente, nombre, estado, tel)
values (700, "SUPER ELEKTRA", "Colima", "9090909090");
select * from tienda where idTienda between 600 and 800;
select * from tienda where idTienda between 600 and 800;
select * from tienda where idTienda between 600 and 800;
lock tables tienda read;
select * from tienda where idTienda between 600 and 800;
unlock table;
lock tables tienda write;
select * from tienda where idTienda between 600 and 800;
insert into tienda(idCliente, nombre, estado, tel) values (790, "UlTIMO
   ELEKTRA", "Aguascalientes", "4242424242");
select * from tienda where idTienda between 600 and 800;
```

3. Conclusiones

Referencias