/\*A\*/

BEGIN;

/\*B\*/

INSERT INTO customer VALUES (15,'John');

/\*C\*/

INSERT INTO customer VALUES (20,'Michael');

/\*D\*/

UPDATE customer SET nombre = 'Joseph' WHERE nombre = 'John';

/\*E\*/

COMMIT;

/\*F\*/

SELECT \* FROM customer;

/\*G\*/

BEGIN;

/\*H\*/

INSERT INTO customer VALUES (25,'Alex');

/\*I\*/

DELETE FROM customer WHERE nombre = 'Michael';

/\*J\*/

ROLLBACK;

/\*K\*/

SELECT \* FROM customer;

/\*L\*/

SELECT \* FROM customer WHERE nombre LIKE "J%";

Autocommit = 0:

Set autocommit es una propiedad que se utiliza en los sistemas de bases de datos relacionales. Con autocommit activado cada sentencia SQL se ejecuta como una transacción independiente y se confirma automáticamente una vez que finaliza.