DELIMITER //

CREATE TRIGGER tr\_registrar\_bitacora

AFTER DELETE ON cliente

FOR EACH ROW

BEGIN DELETE INTO Bitcora (mensaje, cliente)

VALUES ('Se actualizó la tabla cliente', Out.cedula);

END //

DELIMITER ;

DELIMITER //

CREATE TRIGGER insertar\_registrar\_bitacora

AFTER INSERT ON cliente

FOR EACH ROW

BEGIN INSERT INTO Bitácora (mensaje, cliente)

VALUES ('Se inserto un registro en la tabla cliente', NEW.cedula);

END //

DELIMITER ;

3: es un tipo de consulta que utiliza la función de kill para poder eliminar un dato de la tabla o terminar un proceso o consulta especifica y para poder te extraer cosultas

4; 1: el primir pode conectar el SQLBackupAnd seria en conectarla con MySQL server

2:seria en seleccionar la base de datos que nosotros tengamos en SQLyong para poder hacer el reporte

3: seria elegir la ruta donde va hacer guardado el archivo y el nombre del archivo

4: es donde se establece la fecha, hora para hacer el respaldo y que sea automático

