/* Contar cuantas filas hay en test*/

select count(id) from test;

- 4.1. Inicialmente yo había insertado 6 registros. Seguidamente al llamar al procedimiento "ingresador" enviando por parámetro un 10 (es decir ingresador(10)) en la tabla "test" se fueron insertando elementos poco a poco. Finalmente en la tabla "test" me quedaron 16 registros.
- 4.2. Mientras se estaba ejecutando el procedimiento "ingresadorTrans" enviándole por parámetro un 10, fui consultado la cantidad de registros en la tabla "test" y este se mantuvo en 16. El cambio ocurrió cuando finalizó la ejecución del procedimiento, allí se consultó nuevamente la tabla y noté que habían otros 10 elementos nuevos, por lo que el número total de registros quedó en 26.
- 4.3. Inicialmente tenía 26 registros, luego de ejecutar el procedimiento "ingresador(10)" y de matarlo se consultó nuevamente el número de filas de la tabla "test" y tenía unos 7 elementos nuevos, es decir, que el número nuevo de registros en la tabla "test" quedó en 33.
- 4.4 Inicialmente tenía 33 elementos en la tabla test, luego de ejecutar "ingresadorTrans(10)" para después matarlo a 30 segundos del inicio de su ejecución se verificó nuevamente la cantidad de filas en la tabla test y se llegó a la conclusión que no se insertaron elementos. Esto pasó porque se trata de una transacción, y al ser detenida durante su ejecución esta no no tendrá ningún efecto en nuestra base de datos.