Título: Ejercicio 4.1

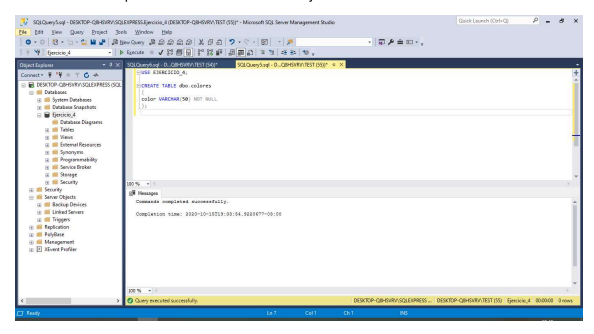
Autor: Gustavo V. Diaz

Fecha: 15/10/2020

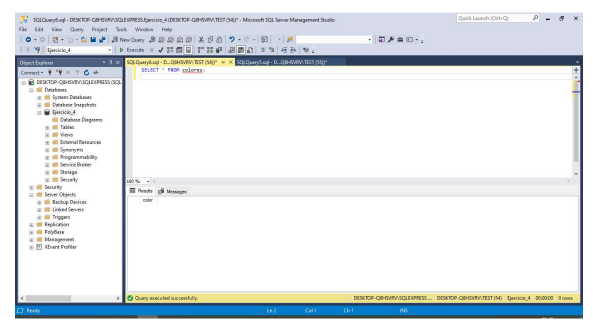
## Enunciado:

- 1. Abra dos ventanas distintas apuntadas a una base de datos de la que sea propietario (owner)
- 2. Cree una tabla llamada colores con un campo llamado color en la primera ventana

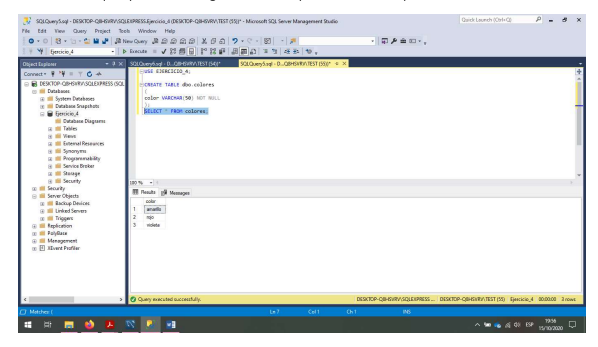
Primera ventana apuntando a la base de datos "Ejercicio 4"



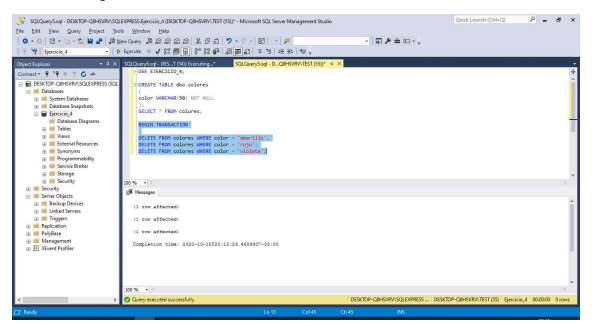
Revise si la tabla existe en la segunda ventana (select \* from colores)



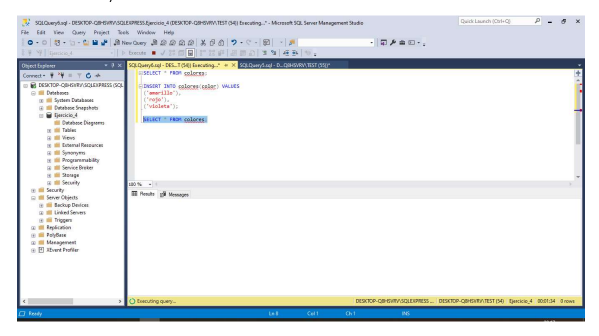
- 4. Inserte tres registros en la tabla con los tres colores que se le ocurra en la segunda ventana.
- 5. Verifique que los tres registros se incorporaron desde la primera ventana



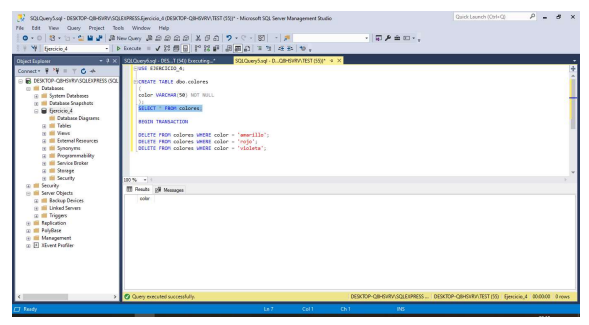
6. Abra una transacción con BEGIN TRANSACTION en la primera ventana y luego borre los tres registros.



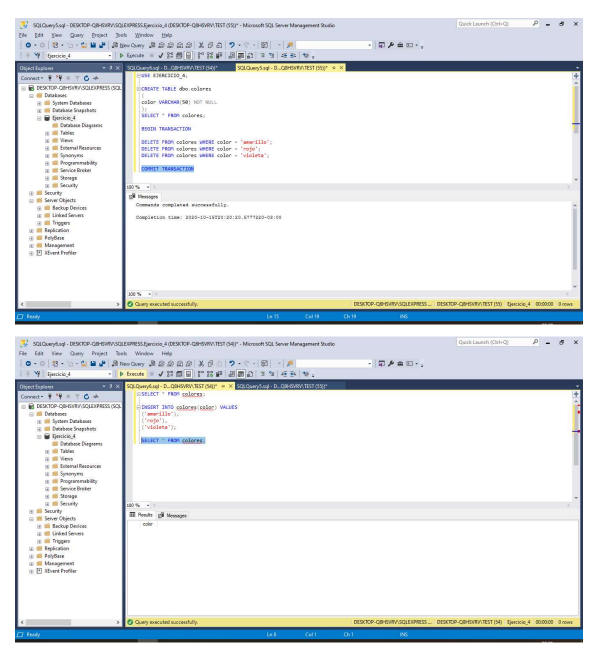
7. Verifique en la segunda ventana cual es el contenido de la tabla colores. (select \* from colores)



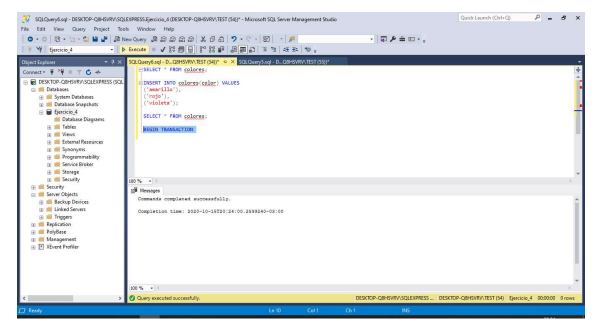
8. Verifique en la primera ventana cual es el contenido de la tabla colores. (select \* from colores).



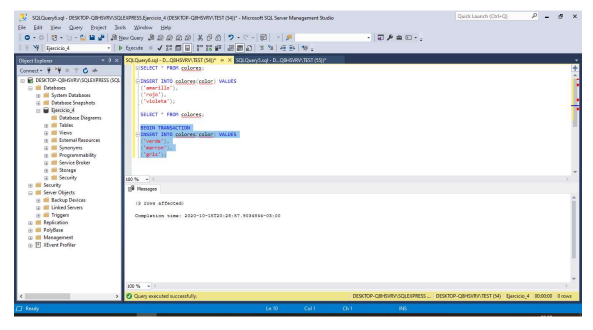
9. Aplique en la primera ventana un COMMIT TRANSACTION y repita los pasos 7 y 8



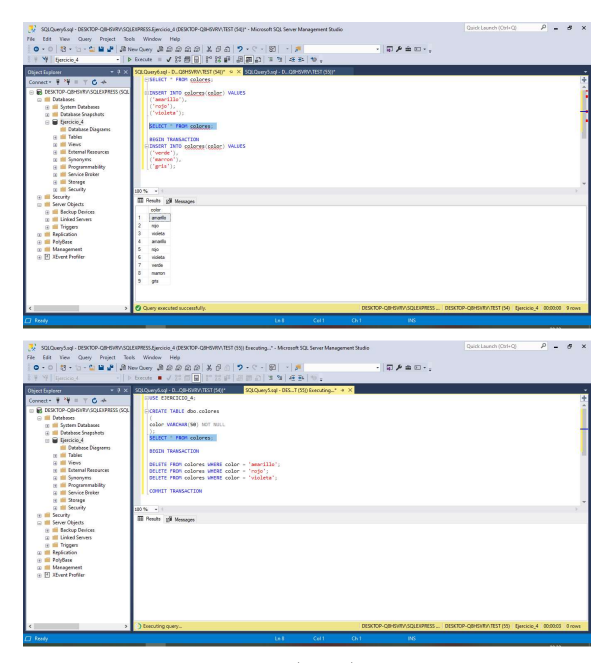
10. Abra una transacción en la segunda ventana



## 11. Inserte 3 nuevos colores



12. Repita los pasos 7 y 8



13. Haga un ROLLBACK TRANSACTION en la segunda ventana.

