|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **PRUEBAS UNITARIAS ELIMINAR COMENTARIOS Y SALTOS DE LINEA** | | | | | |
| **Escenario** | **Datos de entrada** | **Resultado esperado** | **Responsable** | **Resultado** | **Evidencia** |
| /\*      comentario de      multiples lineas en sql  \*/  create database USERS;  use USERS;  --Esto es un comentario de una línea | Archivo plano con nombre código.sql con el código planteado en el escenario. | Que remueva todos los comentarios y saltos de línea. | Melvin Cedillo | Éxito |  |
| create /\*pruebas \*/ database USERS;  use USERS; --Esto es un comentario | Archivo plano con nombre código.sql con el código planteado en el escenario. | Que remueva todos los comentarios y saltos de línea que están fusionados en con el código. | Melvin Cedillo | Éxito |  |
| delete users where \_user\_name = "litzy";  /\*  select \_user\_name, \_role from users where \_role = "Cajero"; | Archivo plano con nombre código.sql con el código planteado en el escenario. | Que notifique que existe un error ya que nunca se cierra el comentario de múltiples líneas. | Melvin Cedillo | Éxito |  |
| /\*      comentario de      multiples lineas en sql  \*/\*/  create database USERS;  use USERS; | Archivo plano con nombre código.sql con el código planteado en el escenario. | Que notifique que existe un error ya que tenemos un cierre de comentario sin tener una apertura correspondiente. | Melvin Cedillo | Éxito |  |
| insert into users values (1010, "elias", "/\*hola", "Administrador\*/"); | Archivo plano con nombre código.sql con el código planteado en el escenario. | Que no pase nada ya que la apertura y cierre de comentario están dentro de literales. | Melvin Cedillo | Fracaso |  |