

Respuestas a las prácticas MySQL

G

Respuestas a las prácticas del capítulo 5 de la parte 5

1. Falso. Se puede utilizar desde diversos lenguajes y en varias plataformas diferentes.
2. La secuencia depende la operación que se quiere realizar pero en términos generales cuando la base de datos ya se ha creado la secuencia habitual es la siguiente:
 - Apertura de una conexión
 - Consulta
 - Actualización
 - Cierre de la conexión
3. `mysqli_connect()`.
4. `mysqli_query()` permite ejecutar sentencias de SQL de cualquier tipo.
5. Falso. MySQL permite el uso de conexiones locales y remotas.
6. Sí, se pueden mantener conexiones abiertas, también denominadas permanentes, mediante la función `mysqli_pconnect()`.
7. Sí, también es posible hacer operaciones de administración.
8. Tipo BLOB.
9. DECIMAL es similar a FLOAT, pero almacena los números como cadenas de caracteres.
10. El máximo es 1.

11. Si ese campo tiene definido un valor predeterminado, se asigna ese valor. Si no tiene un valor predeterminado y hemos definido que no puede tener valores nulos, la inserción dará error.
12. Falso. Un conjunto de resultados vacío no es un error.
13. Se borra toda la tabla.
14. Mediante `mysqli_affected_rows()`.
15. Falso. Es el superusuario y es un gran riesgo dejar a root sin contraseña.