Ejercicios MySQL

- -- Desde S.O.
- 3. Ejecutar cliente para ver ayuda.

mysql --help

4. Ejecutar cliente MySQL para ver la versión y salir.

mysql -V

5. Ejecutar cliente MySQL como root y pedir password.

mysql -u root

- -- Ejecutando ya el cliente MySQL
- 6. Visualizar ayuda

mysql> help

7. Salir.

mysql > quit

- 8. Ejecutar el script/home/paco/Desktop/prueba.sql
- .\home/paco/Desktop/prueba.sql
- 9. Mostrar estado del servidor

mysql> status

10. Usar una base de datos existente llamada iesprueba

mysql> use iesprueba

11. Cambiar el prompt de mysql> por basededatosactual>.

mysql> prompt basededatosactual

12. Mostrar versión de MySQL.

mysql> select version();

13. Mostrar fecha actual.

mysql> select curdate();

14. Mostrar el resultado de 34/2.

mysql> select 34/2;

15. Mostrar fecha y hora actual.

mysql> select sysdate();

16. Mostrar el usuario.

mysql> select user();

17. Mostrar las bases de datos existentes.

mysql> show databases;

18. Usar la base de datos ejemplo

mysql> use ejemplo

19. Crear la bases de datos libros

mysql> CREATE TABLE libros (titulo VARCHAR(20), escritor VARCHAR(20), editorial VARCHAR(20), añopublicación DATE);

20. Mostrar estructura de la tabla alumno

mysql> describe alumno;

22. Mostrar el nombre de la base de datos que se está usando

mysql> select database();