

PRÁCTICA 6: Manejo de Bases de Datos con PHP (Apunte: PHP_BaseDatos)

Ejercicio 1:

- Completar Consulta a una base de datos: Para comenzar la comunicación con un servidor de base de datos MySQL, es necesario abrir una conexión a ese servidor. Para inicializar esta conexión, PHP ofrece la función**mysqli_connect (mysqli_connect)**.....
- Todos sus parámetros son opcionales, pero hay tres de ellos que generalmente son necesarios: **\$hostname \$nombreUsuario \$contraseña**....
- Una vez abierta la conexión, se debe seleccionar una base de datos para su uso, mediante la función**mysqli_select_db (mysqli_select_db)**.....
- Esta función debe pasar como parámetro...**\$nombreConexión, \$nombreBaseDatos**
- La función mysqli_query () se utiliza para: **Esta función nos permite ejecutar una consulta a la base de datos que especifiquemos**..... y requiere como parámetros\$result = mysqli_query(**\$nombreConexion, "Consulta aquí"**); ó mysqli_query(**\$nombreConexion, \$query**);
- La cláusula or die() se utiliza paracapturar el error..... y la función mysqli_error () se puede usar para**Devuelve el último mensaje de error para la llamada más reciente a una función de MySQLi que puede haberse ejecutado correctamente o haber fallado**.....