PRÁCTICA 6: Manejo de Bases de Datos con PHP (Apunte: PHP_BaseDatos) Ejercicio 1:

correctamente o haber fallado......

•	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 funciónmysqli_connect
	(mysql_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 funciónmysqli_select_db
	(mysql_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 especifiquemosy
	requiere como parámetros\$result = mysqli_query(\$nombreConexion
	"Consulta aquí"); ó mysqli_query(\$nombreConexion, \$query);
•	La cláusula or die() se utiliza paracapturar el
	errory la función mysqli_error () se puede usar
	paraDevuelve el último mensaje de error para la llamada
	más reciente a una función de MySQLi que puede haberse ejecutado