

EJERCICIOS DE BBDD: PDO

Tarea 4.

Sobre la base de datos recetas realiza los siguientes scripts en PHP:

- La conexión a la base de datos la hará un script de nombre conectarPDO.
 - Un script que muestre un listado de libros según se ve en la imagen:

LISTADO DE LIBROS

Filtrar por
Título: Ordenar por: ☒ ASC ☐ DESC

TITULO	EDITORIAL	CHEF	
Aperitivos	1	MARISA GIL PEREIRA	Editar
Cocina internacional	3	ELISEO SEOANE SEOANE	Editar
Cocina para principiantes	1	LUCIA TARREGA VARELA	Editar
Cupcakes	6	MIRIAM LÓPEZ SIERRA	Editar
Fácil y rápido	3	ROSA REDONDO RUIZ	Editar
Objetivo adelgazar	1	MARISA GIL PEREIRA	Editar
Pasión por el chocolate	5	ELISEO SEOANE SEOANE	Editar

1 | 2 |

- La información aparecerá paginada (en el ejemplo 7 registros por página).
Nota: Investigar la opción LIMIT en una sentencia SQL de tipo Select, calculando previamente el número de registros que devuelve. Hay que tener en cuenta que el número de registros de la última página puede ser inferior a 7.
- Inicialmente mostrará toda la información en orden ascendente por título, pero permitirá:
 - ✓ Filtrar los libros, mostrando únicamente los que contienen el texto escrito en el cuadro Título.
 - ✓ Ordenar la información por título, editorial o chef de forma ascendente o descendente.

- Cuando se pulse en *Editar* se mostrará una ficha del libro según se muestra a continuación:

EDITAR LIBRO

Código:	<input type="text" value="5"/>
Título:	<input type="text" value="Cupcakes"/>
Editorial:	<input type="text" value="6"/>
Páginas:	<input type="text" value="50"/>
Chef:	<input type="text" value="MIRIAM LÓPEZ SIERRA - MIRINDA"/>
<div><div>Actualizar</div><div>Eliminar</div><div>Cancelar</div></div>	