Documentación de ayuda

Funciones para trabajar con arrays en PHP

PHP implode()

Con **PHP implode**() podemos convertir un array en una cadena de texto de una manera rápida y eficaz. Su sintaxis es la siguiente:

```
implode ( $string , $array )
```

PHP explode()

Con **PHP explode**() podemos dividir o convertir un string en un **array**. Su sintaxis es la siguiente:

```
explode ($delimitador, $string[, $limite])
```

PHP sizeof()

La función **PHP sizeof**() cuenta nos devuelve el número de elementos de un array, es un alias de la función **count**(). La sintaxis es la siguiente:

```
sizeof($array)
```

PHP array_push()

Con **array_push()** podemos añadir uno o varios elementos a un **array** existente. La sintaxis es la siguiente:

```
array_push ( $array , $valor1 )
```

PHP sort(), asort() y ksort()

Con estas funciones podemos ordenar las diferentes claves que tenemos en un array. Las sintaxis son las siguientes:

```
sort(array, ordenarpor);
asort(array, ordenarpor);
ksort(array, ordenarpor);
```

PHP unset()

Esta función elimina una variable o un elemento de un array u objeto. La sintaxis es la siguiente:

```
unset ($var1,$var2...)
```

PHP print(), print_r() y printf()

Funciones de PHP para mostrar el contenido de variables por pantalla. Las sintaxis son las siguientes:

```
print($argumento)
mixed print_r($expression, booleano)
$longitud printf($formato, $argumento1, $argumento2 ...)
```

PHP array_merge()

Con la función de **PHP array_merge**() podemos combinar o unir varios arrays en uno solo. La sintaxis es la siguiente:

```
array_merge(array1, array2, array3...)
```

PHP array_search()

La función de **PHP array_search**() busca valores en un array y nos devuelve su índice en caso de acierto. La sintaxis es la siguiente:

```
array_search(value, array, strict)
```

PHP str_split()

str_split() tiene como finalidad convertir una cadena en un array. La sintaxis es la siguiente:

```
str_split(string, longitud);
```

Conexión a BBDD con PDO

```
$servername = "localhost";
$username = "username";
$password = "password";

$conn = new PDO("mysql:host=$servername;dbname=myDB", $username, $password);
```