

Escapado de caracteres en PHP

- ▶ Área: [Codificación y Validación de entrada/salida](#)
- ▶ Carácter del recurso: [Obligatorio](#)

Código: RECU-0616

Tipo de recurso: Ejemplo

Descripción

Existen varios mecanismos que nos permiten escapar caracteres en [PHP](#).

Ejemplos

- **mysqli_real_escape_string**, es una función la cual coloca barras invertidas antes de los siguientes caracteres codificados son NUL (ASCII 0), \n, \r, \, ', ", y Control-Z.
- La directiva de [PHP](#) **magic_quotes_gpc** está activada por defecto, y básicamente ejecuta la función **addslashes()** en todos los datos GET, POST, y COOKIE. Los caracteres que escapan ambas directivas son la comilla simple ('), comilla doble ("), barra invertida (\) y NUL (el byte **NULL**).

Nota: No se debe utilizar **addslashes()** en las cadenas que ya se han escapado con **magic_quotes_gpc** ya que se hará un doble escapado.

Pautas

Área: [Desarrollo](#) » [Seguridad](#) » [Codificación y Validación de entrada/salida](#)

Código	Título	Tipo	Carácter
LIBP-0255	Validación de los datos de entrada	Directriz	Obligatorio

 [Seguridad](#) | [ENS](#)

Source URL: <http://madeja.i-administracion.junta-andalucia.es/servicios/madeja/contenido/recurso/616>