

# Constantes predefinidas



### Constantes predefinidas

PHP dispone de algunas constantes predefinidas que no requieren la instrucción:

define("Nombre", "Valor")

Algunas de ellas son estas:

\_\_FILE\_\_

Recoge el nombre del fichero que se está ejecutando y la ruta completa de su ubicación en el servidor.

\_LINE\_\_

Recoge el número de línea (incluidas líneas en blanco) del fichero **PHP** cuyos scripts está interpretando.

Puede resultar muy útil para depurar programas escritos en PHP.

#### PHP\_OS

Recoge información sobre el Sistema Operativo que utiliza el servidor en el que se está interpretando el fichero.

#### PHP\_VERSION

Recoge la versión de **PHP** que está siendo utilizada por el servidor.

#### ¡Cuidado

Por si existieran dudas –por problemas de visualización– tanto FILE como LINE tienen que llevar dos guiones *bajos* delante y otras dos detrás.

## Un ejemplo con constantes predefinidas

ejemplo10.php

### Ejercicio nº 6

Escribe un script (guárdalo como **ejercicio6.php**) que construya una pequeña página web en la que aparezca el texto "**Estás utilizando la versión: 4.4.0 de PHP**" (incluidas las comillas y extrayendo el número de versión de la constante predefinida correspondiente). Trata de que todas las etiquetas HTML que utilices estén recogidas en variables PHP, de manera que *no exista ninguna línea* en el código fuente de la página que esté fuera de las etiquetas <? ... ?>

Anterior Indice Siguiente