

# Líneas de comentario



# ¿Por qué usar líneas de comentario?

A primera vista pueden parecer inútiles. ¿Para qué recargar las páginas con contenidos que no se van a ver ni ejecutar?

Las líneas de comentario sirven para poder *recordar* en un futuro *qué es lo que hemos hecho* al escribir un script y *por qué razón lo hemos hecho así.* 

A medida que vayamos avanzando verás que en muchos casos tendremos que aplicar estrategias individuales para resolver cada problema concreto.

Cuando necesites hacer una corrección o una modificación al cabo de un tiempo verás que confiar en la memoria no es una buena opción. Es mucho mejor utilizar una línea de comentario que confiar en la memoria. ¡Palabra!

#### Comentarios

Para insertar comentarios en los scripts de PHP podemos optar entre varios métodos y varias posibilidades:

#### · Una sola linea

Basta colocar los símbolos // al comienzo de la línea o detrás del punto y coma que señala el final de una instrucción.

También se puede usar el símbolo # en cualquiera de las dos posiciones.

#### Varias líneas

Si un comentario va a ocupar más de una línea podremos escribir /\* al comienzo de la primera de ellas y \*/ al final de la última. Las líneas intermedias no requieren de ningún tipo de marca.

Los comentarios para los que usemos la forma /\* ... \*/ no pueden anidarse. Si, por error, lo hiciéramos, PHP nos dará un mensaje de error.

## Ensayando líneas de comentario

En este ejemplo hemos incluido –marcados en rojo– algunos ejemplos de inserción de líneas de comentario.

```
<HTML>
<HEAD>
<TITLE>Ejemplo 7</TITLE></HEAD>
<BODY>
// Este comentario no se verá en la página
    echo "Esto se leerá <BR> "; // Esto no se leerá
/* Este es un comentario de
  múltiples líneas y no se acabará
   hasta que no cerremos así.... *,
    echo "Este es el segundo comentario que se leerá<BR>";
# Este es un comentario tipo shell que tampoco se leerá
# Este, tampoco
echo ("Aquí el tercer texto visible"); #comentario invisible
/* Cuidado con anidar
       /* comentarios
           multilinea con estos*/
  al PHP no le gustan */
</body>
</html>
```

ejemplo7.php

ejemplo7a.php

Ejecutemos los dos ejemplos. En el **ejemplo7a** hemos quitado el /\* que va delante de «comentarios» y el \*/ que va después de «multilínea con estos» (marcado en magenta en el código fuente) y funciona perfectamente.

En el caso del **ejemplo7** hemos mantenido el código exactamente como se muestra aquí arriba. Al ejecutarlo **nos dará un error**. Esto es una muestra, de la importancia que tiene el evitar **anidar** los comentarios

## Ejercicio nº 3

Escribe un script en el que se utilicen las funciones *print, print()* y echo añadiendo—con los diferentes formatos—líneas de comentario que expliquen la sintaxis de cada una de las funciones. Guárdalo como ejercicio3.php en el directorio practicas y comprueba su funcionamiento.

Anterior Indice Siguiente





