

El uso del método GET

El paso de variables de una página a otra puede hacerse de varias formas, ya hemos visto como hacerlo con un formulario mediante el método POST, y ahora vamos a hacerlo también con un formulario pero usando GET.

El uso de GET en formularios, salvo que el desarrollador sepa muy bien lo que hace y los datos no sean comprometidos, no debe usarse para otras cosas diferentes a los formularios de búsqueda. El motivo es sencillo, el método GET lo que hace es pasar las variables y sus valores por la URL, es decir, no solo queda a la vista de cualquier usuario, sino que además la información puede quedar guardada en el historial del navegador. Imagine que se usa este método para identificar usuarios, y el nombre de usuario y la clave se queda guardada en el historial del navegador de un ordenador, digamos de una biblioteca pública, el fallo en la seguridad sería catastrófico.

Ejemplificaremos el uso del método GET mediante una suma de dos valores:

Archivo formulario1.html:

```
<html>
<head>
<title>Formulario.</title>
</head>

<body>

<form method="GET" action="sumar.php">
  <p>Valor 1: <input type="text" name="T1" size="20"></p>
  <p>Valor 2: <input type="text" name="T2" size="20"></p>
  <p><input type="submit" value="Sumar" name="B1"></p>
</form>

</body>
</html>
```

Archivo sumar.php

```
<html>
<head>
<title> <?php echo $_GET['b1']?> </title>
</head>
<body>
<?php
$valor1 = $_GET['T1'];
$valor2 = $_GET['T2'];

$suma = $valor1 + $valor2 ;

echo "$valor1 + $valor2 = $suma";
?>

</body>
</html>
```