

¿Cómo mostrar diferentes menús (u otros elementos de HTML) según el tipo de usuario?

La plantilla HTML debe contener todos los elementos (incluso aquellos que se mostrarán de forma alternada).

En caso que la presencia de varios elementos del mismo tipo dificulte el trabajo de diseño sobre la plantilla, los elementos podrían estar en un HTML diferente.

Imaginemos el caso de que, cuando un usuario se encuentra autenticado en el sistema, le queremos mostrar los botones "Perfil" y "Salir". En caso contrario, los botones a mostrar sería "Regístrese" y "Entrar".

Se crean las dos alternativas (en el mismo archivo) y a cada una se la identifica con un token diferente:

```
<!--usuario-logueado-->
<nav>
  <ul>
    <li><a href='/perfil/ver/{usuario_id}'>Perfil</a></li>
    <li><a href='/usuario/logout'>Salir</a></li>
  </ul>
</nav>
<!--usuario-logueado-->

<!--usuario-no-logueado-->
<nav>
  <ul>
    <li><a href='/usuario/agregar'>Regístrese</a></li>
    <li><a href='/usuario/login'>Entrar</a></li>
  </ul>
</nav>
<!--usuario-no-logueado-->
```

Cuando se trata de sortear estados y condiciones de usuarios, **la lógica se basará en las variables de sesión** para la toma de decisiones.

La lógica de las vistas, entonces, tendrá que encargarse de resolver el problema:

Si el usuario está autenticado, me sobra el menú de usuarios no autenticados, entonces debo eliminarlo. Sino, me sobra el menú de usuarios autenticados, y éste el que debo eliminar.

```
if($_SESSION['logueado']) {
  // elimino el menú de usuarios no autenticados
} else {
  // elimino el menú de usuarios autenticados
}
```

Para **eliminar un bloque de código**, primero, se lo debe obtener de la misma forma que se obtiene un bloque de código sobre el cual se iterará:

```
$regex = "/<!--$key-->(.\|\n){1,}<!--$key-->/";
preg_match($regex, $html, $matches); // $matches[0] es el código deseado
```

Y luego, se lo sustituye por un valor vacío:

```
$render = str_replace($matches[0], '', $html);
```

Finalmente, la lógica de las vistas se vería similar a la siguiente:

```
$delete = function($key) {  
    $regex = "/<!--$key-->(.\|\n){1,}<!--$key-->/";  
    preg_match($regex, $html, $matches);  
    return str_replace($matches[0], '', $html);  
};  
  
if($_SESSION['logueado']) {  
    $render = $delete('usuario-no-logueado');  
} else {  
    $render = $delete('usuario-logueado');  
}
```

IMPORTANTE: Notar que el uso de una función anónima en la variable `$delete` es solo a fin de ejemplificar el caso. El mismo código podría formar parte de un *helper* a nivel del *core*, ya que constituye una función genérica.