

Como hemos mencionado antes, es preciso declarar cualquier función antes de que sea utilizada. Para organizar mejor nuestro código, no es preciso que todas las funciones estén definidas en el mismo fichero.

Podemos incluir código definido en otros archivos mediante las siguientes funciones

```
include('miarchivo.php');  
//Incluye en este punto el código definido en miarchivo.php  
//Si no se encuentra el archivo, se produce un error nivel "warning"  
  
include_once('miarchivo.php');  
//Solo incluye el archivo si no ha sido incluido previamente  
  
require('miarchivo.php');  
//Incluye en este punto el código definido en miarchivo.php  
//Si no se encuentra el archivo, se produce un error fatal  
  
require_once('miarchivo.php');  
//Solo incluye el archivo si no se ha incluido previamente  
//Si no se encuentra el archivo, se produce un error fatal
```

Por lo general, siempre querremos utilizar sentencias **require** en lugar de sentencias **include**, ya que nos ofrecen mayor seguridad de que el código definido se ha incluido.

Una serie de funciones y variables del entorno nos pueden ser de utilidad para tener en cuenta la ruta del fichero a buscar:

```
echo __FILE__;  
//Devuelve la ruta absoluta al fichero actual  
//en ejecución  
  
echo dirname(__FILE__);  
//Devuelve la ruta absoluta al directorio del fichero  
//actual  
  
require(dirname(__FILE__).'/miarchivo.php');  
//Incluye el archivo miarchivo.php que se encuentre  
//en el mismo directorio que el fichero actual
```