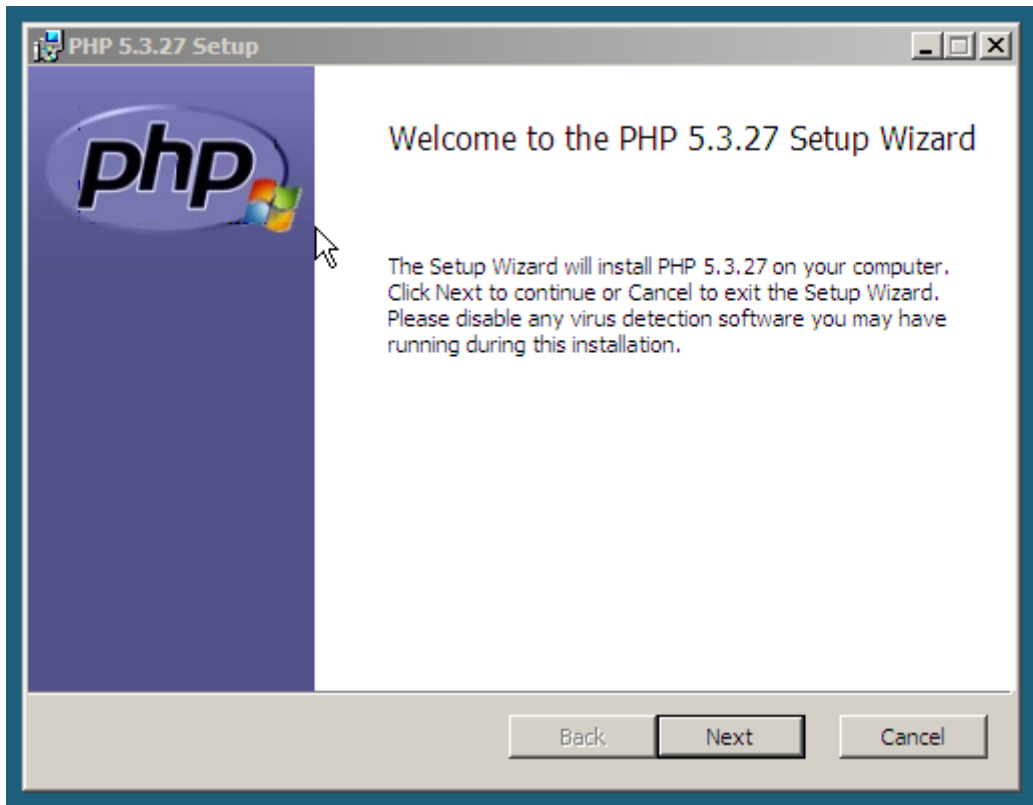
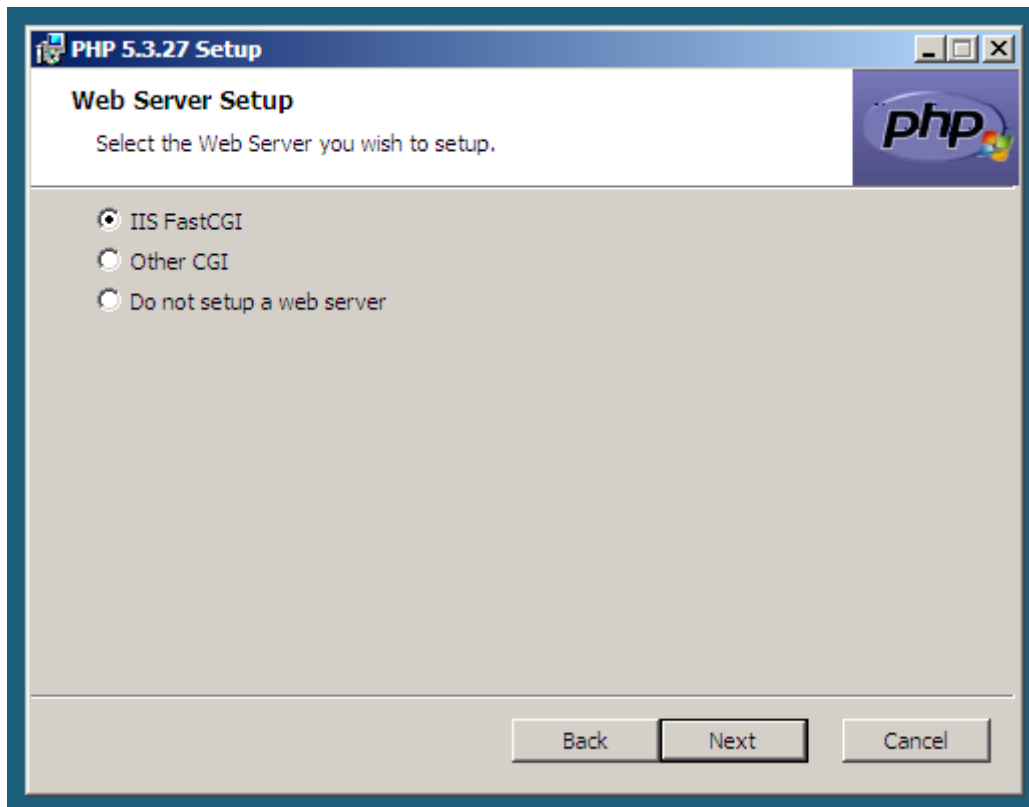


Configura IIS para que interprete correctamente las páginas creadas en PHP y comprueba que funciona correctamente.

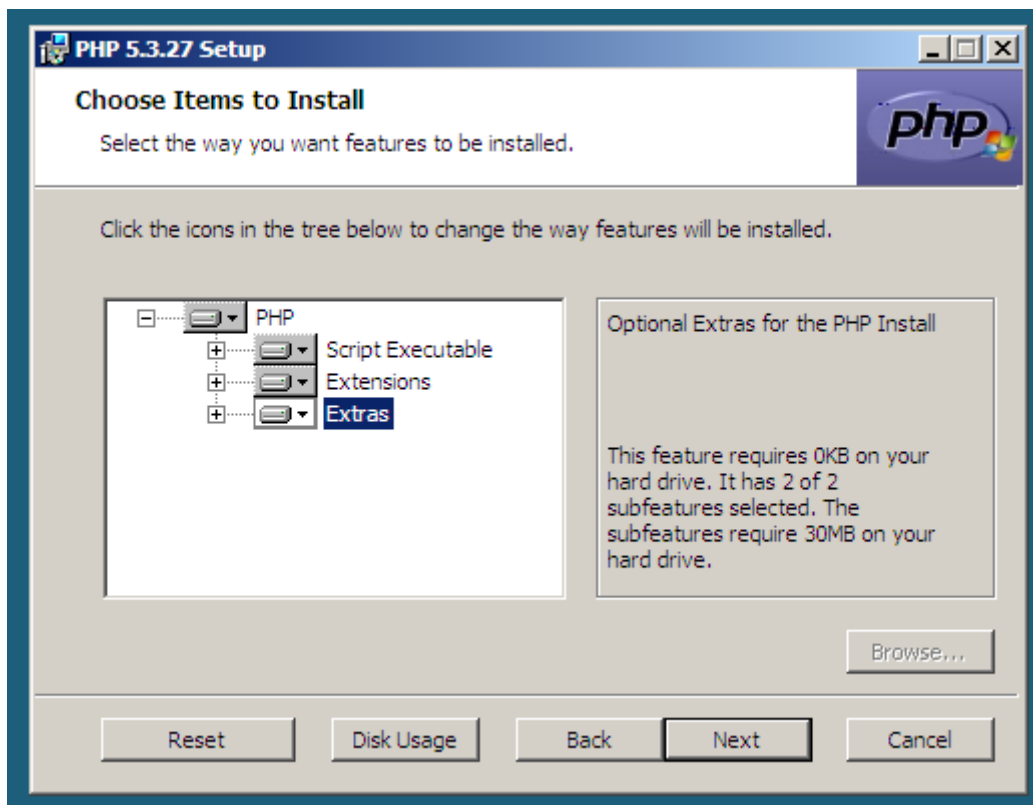
Descargamos y ejecutamos el archivo de instalación de PHP.

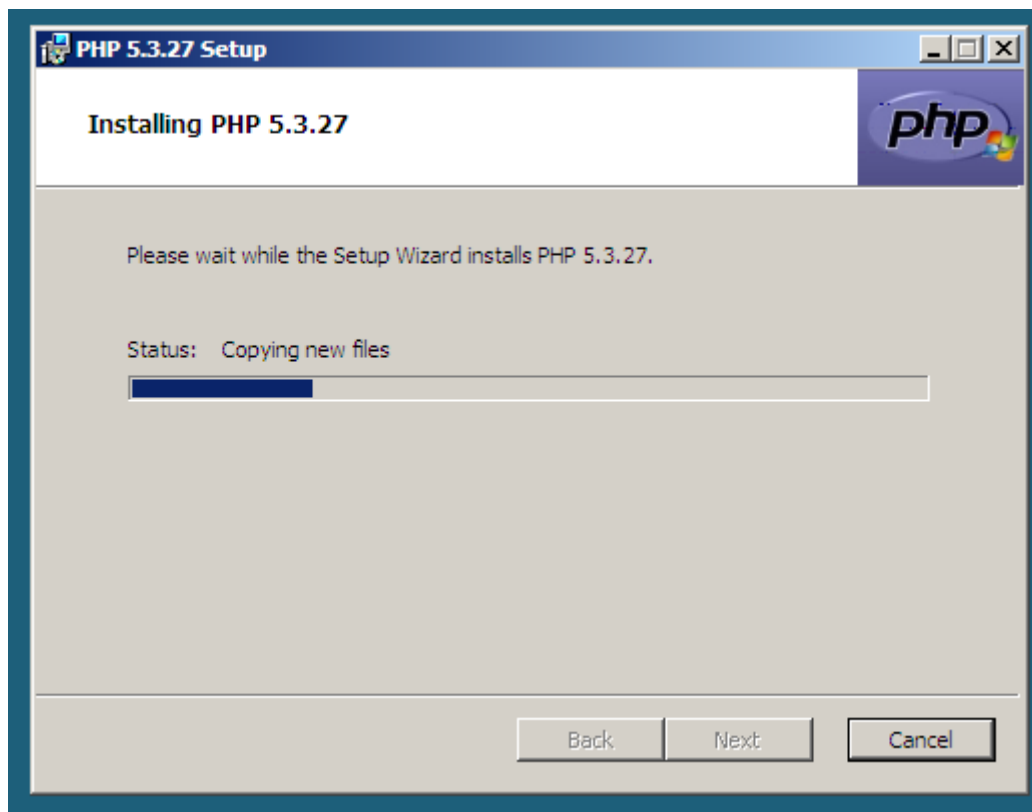


Seleccionamos la opción **IIS FastCGI** como servidor web.

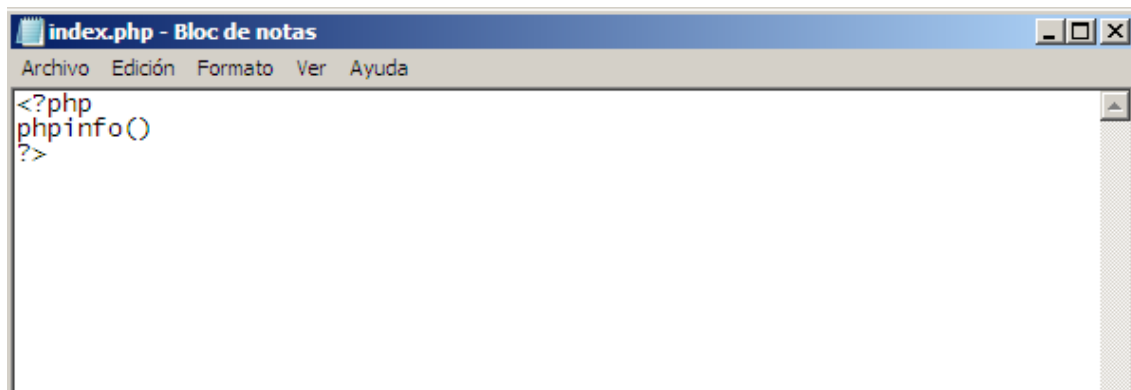


Seleccionamos todas las características para ser instaladas.

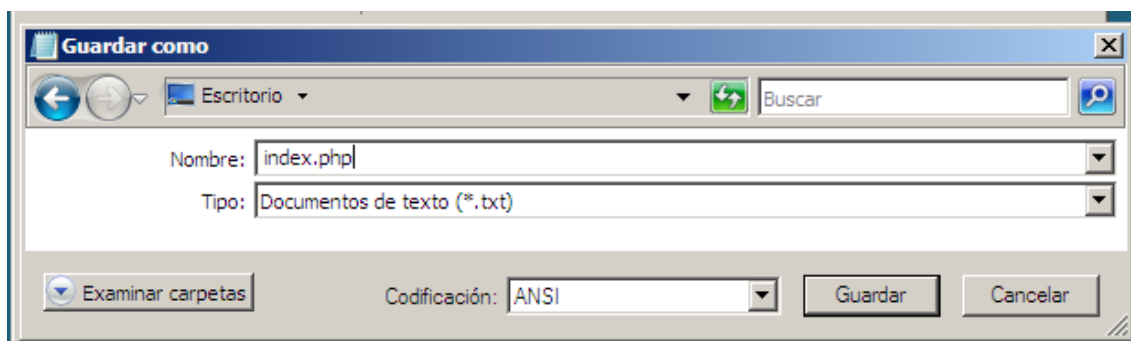




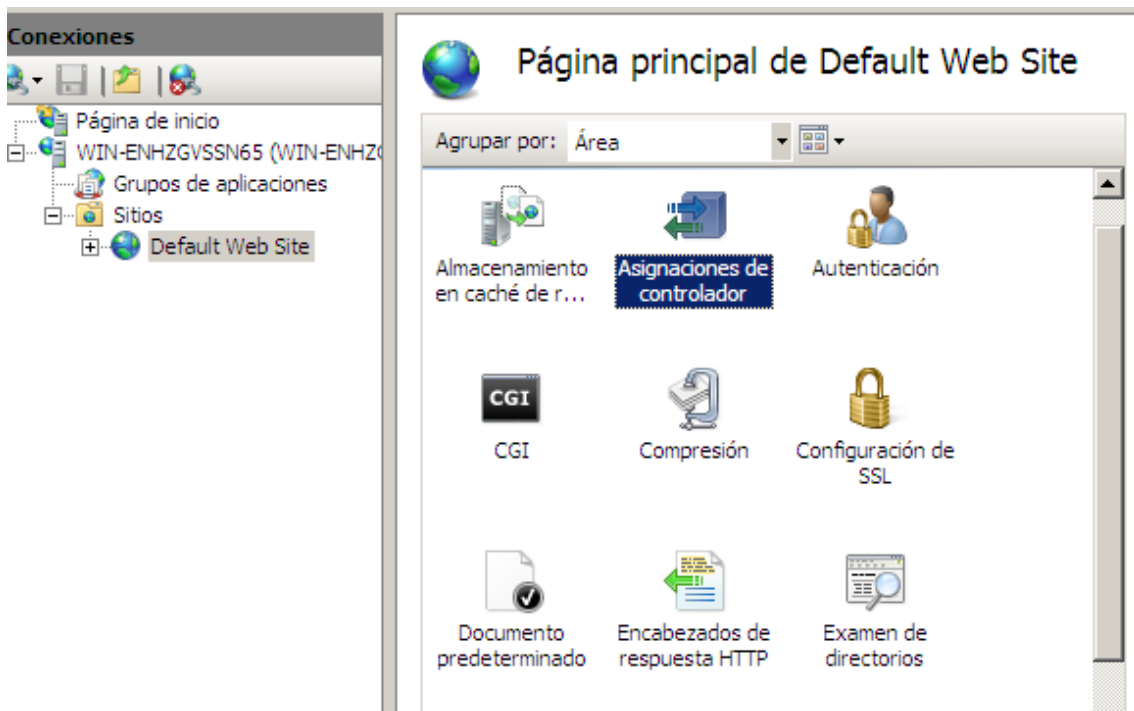
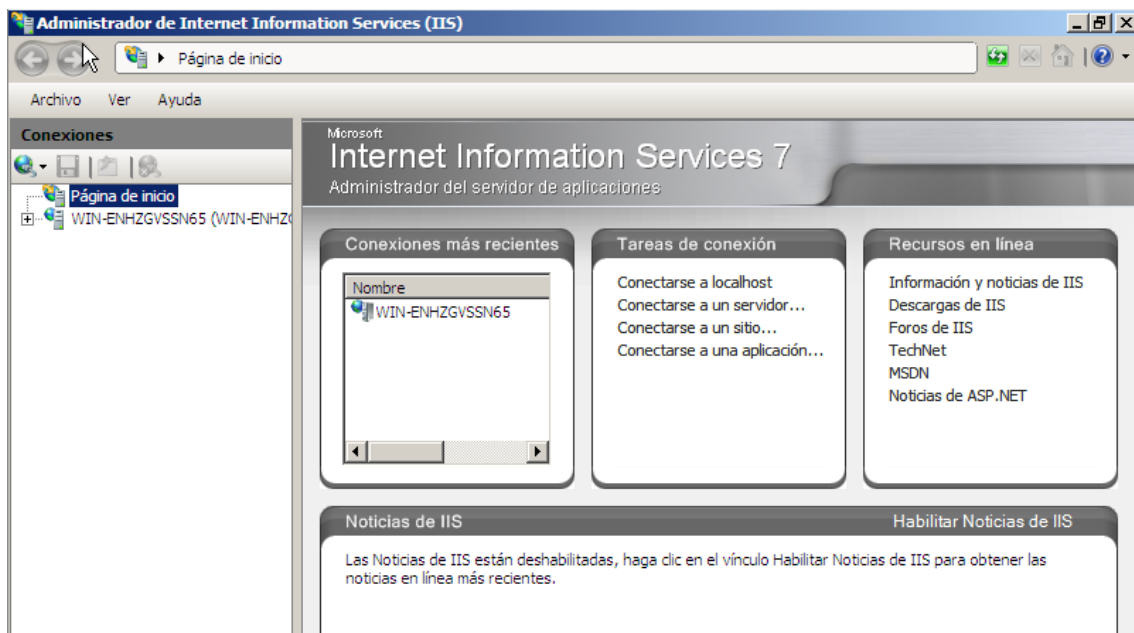
Al finalizar la instalación, creamos un fichero index.php que contendrá lo siguiente:



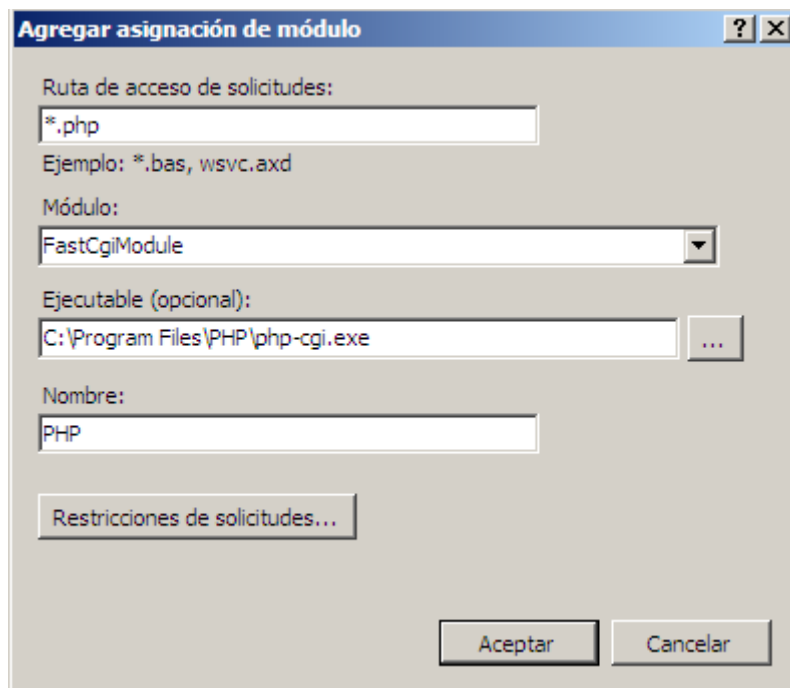
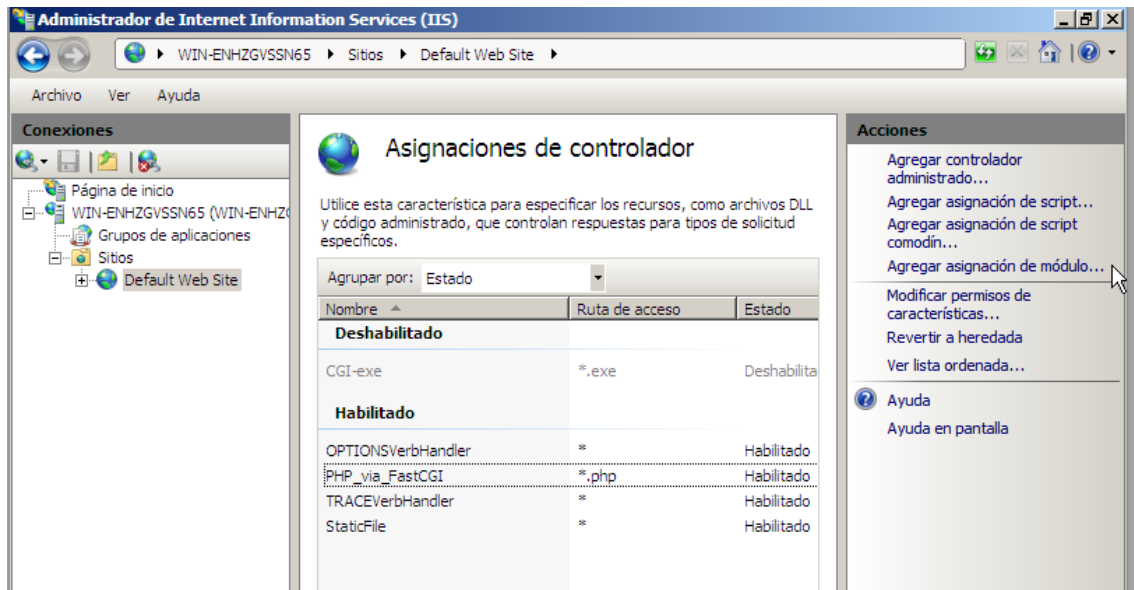
Será guardado en el directorio de la web.



Nos dirigimos a nuestra web en el Administrador de IIS y entramos en las asignaciones de controlador.



Agregamos una nueva asignación de módulo.



Comprobamos en un cliente que el acceso funciona correctamente.



System	Windows NT WIN-ENHZGVSSN65 6.0 build 6001 (Windows Server 2008 Standard Edition Service Pack 1) i586
Build Date	Jul 10 2013 20:35:35
Compiler	MSVC9 (Visual C++ 2008)
Architecture	x86
Configure Command	cscrip/nologo configure.js "--enable-snapshot-build" "--enable-debug-pack" "--disable-zts" "--disable-isapi" "--disable-nsapi" "--without-mssql" "--without-pdo-mssql" "--without-pi3web" "--with-pdo-oci=C:\php-sdk\oracle\instantclient10\sdk,shared" "--with-oci8=C:\php-sdk\oracle\instantclient10\sdk,shared" "--with-oci8-11g=C:\php-sdk\oracle\instantclient11\sdk,shared" "--with-enchanted=shared" "--enable-object-out-dir=.obj/" "--enable-com-dotnet=shared" "--with-mcrypt=static" "--disable-static-analyze"
Server API	CGIFastCGI
Virtual Directory Support	disabled
Configuration File (php.ini) Path	C:\Windows
Loaded Configuration	C:\Program Files\PHP\php.ini

Configura Apache para que interprete correctamente las páginas creadas en PHP y comprueba que funciona correctamente.

Escribimos el comando `sudo apt-get install php5` para comenzar la instalación.

```

servidorubuntu@ubuntu:~$ sudo apt-get install php5
[sudol] password for servidorubuntu:
Leyendo lista de paquetes... Hecho
Creando árbol de dependencias
Leyendo la información de estado... Hecho
Se instalarán los siguientes paquetes extras:
  apache2-mpm-prefork libapache2-mod-php5 php5-cli php5-common
Paquetes sugeridos:
  php-pear php5-suhosin
Los siguientes paquetes se ELIMINARÁN:
  apache2-mpm-worker
Se instalarán los siguientes paquetes NUEVOS:
  apache2-mpm-prefork libapache2-mod-php5 php5 php5-cli php5-common
0 actualizados, 5 se instalarán, 1 para eliminar y 2 no actualizados.
Necesito descargar 6.361 kB de archivos.
Se utilizarán 17,3 MB de espacio de disco adicional después de esta operación.
¿Desea continuar [S/n]?

```

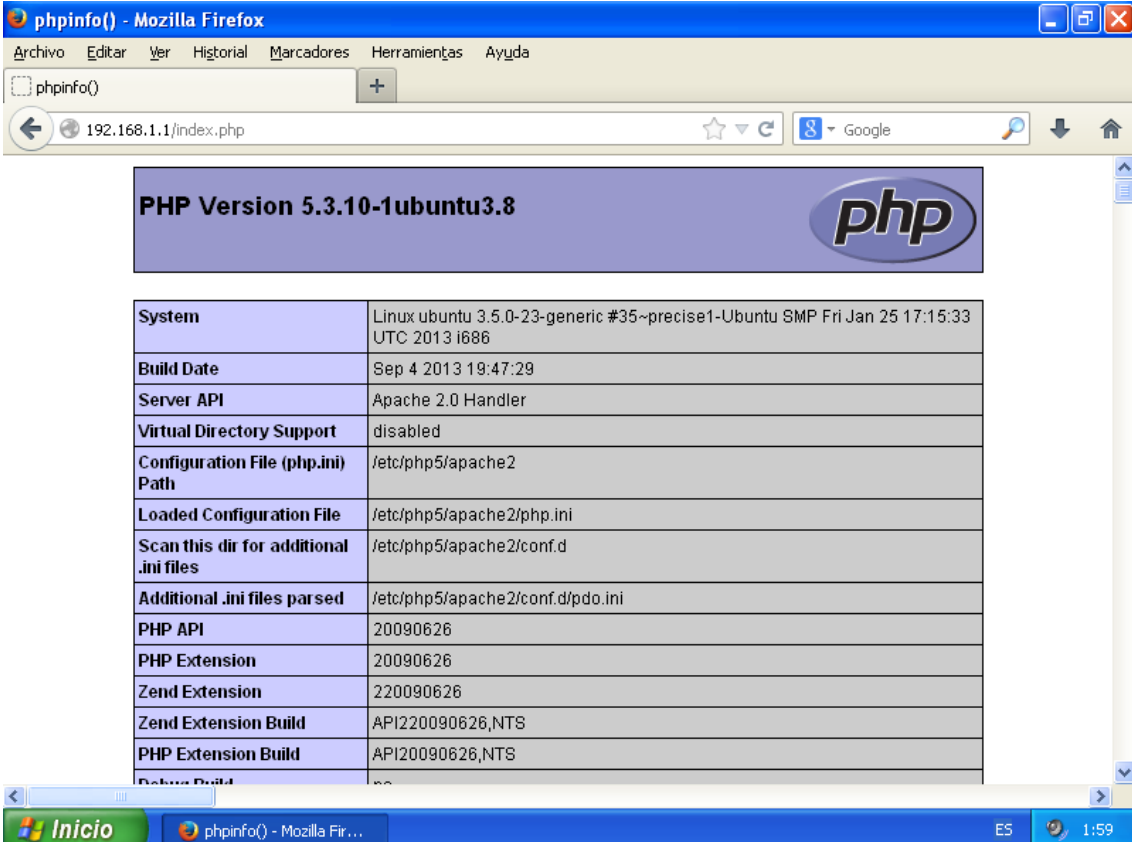
Tras la instalación, reiniciamos el servidor Apache.

```
servidorubuntu@ubuntu:~$ sudo /etc/init.d/apache2 restart
* Restarting web server apache2
... waiting
servidorubuntu@ubuntu:~$
```

En `/var/www` creamos el archivo `index.php` con el siguiente contenido:

```
GNU nano 2.2.6 Archivo: /var/www/index.php
<?php
phpinfo()
?>
```

Accedemos con el cliente para comprobar que funciona correctamente.



System	Linux ubuntu 3.5.0-23-generic #35~precise1-Ubuntu SMP Fri Jan 25 17:15:33 UTC 2013 i686
Build Date	Sep 4 2013 19:47:29
Server API	Apache 2.0 Handler
Virtual Directory Support	disabled
Configuration File (php.ini) Path	/etc/php5/apache2
Loaded Configuration File	/etc/php5/apache2/php.ini
Scan this dir for additional .ini files	/etc/php5/apache2/conf.d
Additional .ini files parsed	/etc/php5/apache2/conf.d/pdo.ini
PHP API	20090626
PHP Extension	20090626
Zend Extension	220090626
Zend Extension Build	API220090626,NTS
PHP Extension Build	API20090626,NTS
Debug Build	