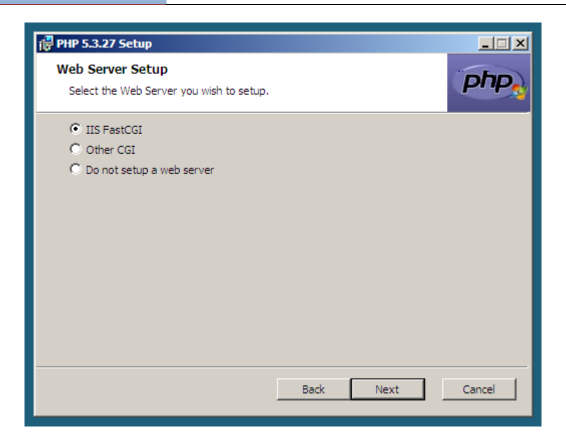
Configura IIS para que interprete correctamente las páginas creadas en PHP y comprueba que funciona correctamente.

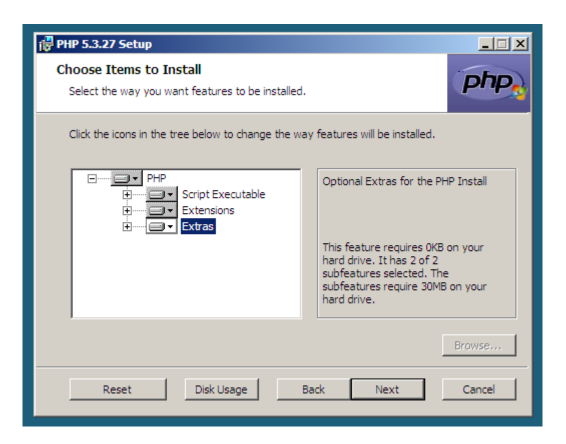
Descargamos y ejecutamos el archivo de instalación de PHP.



Seleccionamos la opción IIS FastCGI como servidor web.

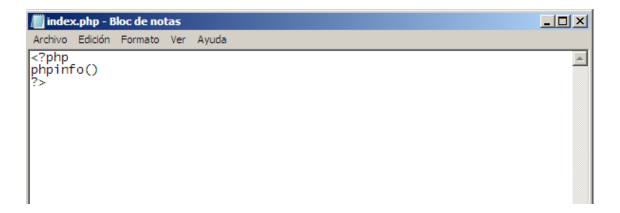


Seleccionamos todas las características para ser instaladas.

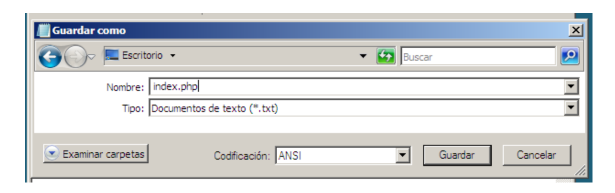




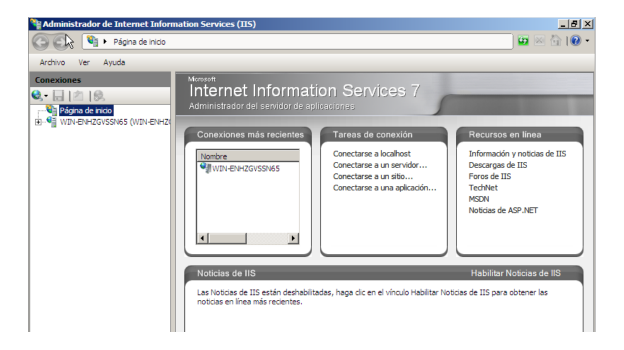
Al finalizar la instalación, creamos un fichero index.php que contendrá lo siguiente:

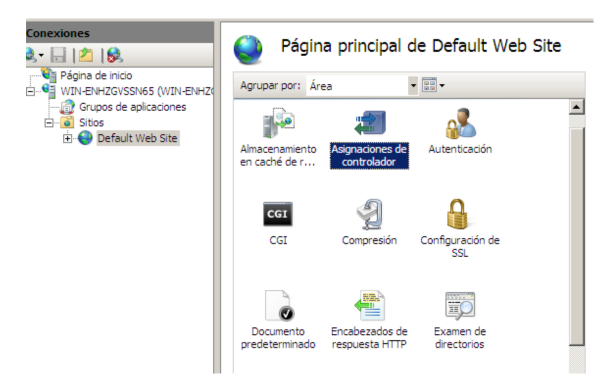


Será guardado en el directorio de la web.

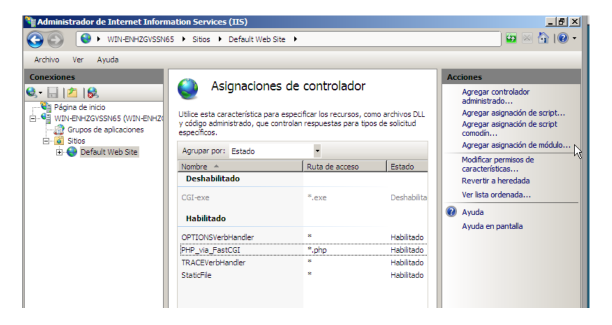


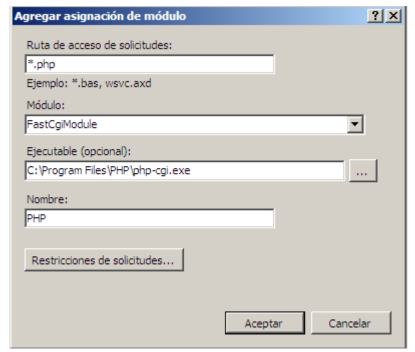
Nos dirigimos a nuestra web en el Administrador de IIS y entramos en las asignaciones de controlador.



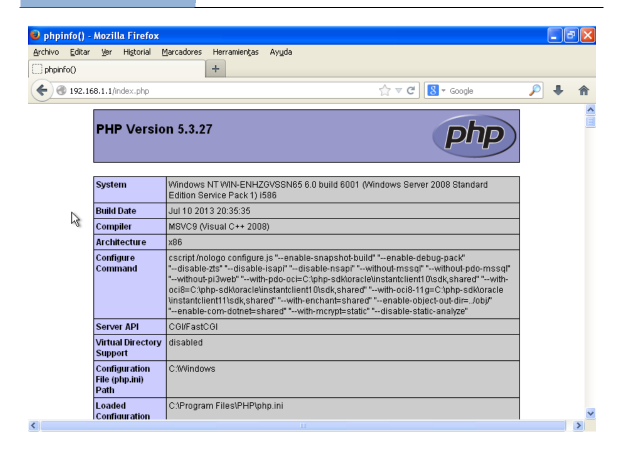


Agregamos una nueva asignación de módulo.





Comprobamos en un cliente que el acceso funciona correctamente.



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
[sudo] 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 ELIMINARAN:
 apache2-mpm-worker
Se înstalarân los siguientes paquetes MUEVOS:
 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 [OK]
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.

