#### Introducción

El archivophp . in i contiene información de configuración que puede modificar a su antojo. Es un fichero de texto que se lee cada vez que se inicia el servidor Web Apache.

Para averiguar la ruta del disco duro donde se almacena el archivo php. ini sólo tiene que fijarse en el apartado Configuration File (php. ini) Path de la Web que recibió al ejecutar phpinfo ().

La configuración contiene parejas de variables / valores, separadas por puntos y comas. Los valores que tenemos que asignar suelen ser rutas del disco duro, 1/0, Yes / No, On / Off o True / False.

Cada vez que cambie alguna parte de la configuración, tendrá que reiniciar Apache para que los cambios surtan efecto.

#### short\_open\_tag

Permite la forma corta de añadir *scripts* de PHP de la forma: <? ?>. Si quiere utilizar funciones XML es mejor dejarlo a *Off*.

# disable\_functions

Desactiva funciones que nos resulten peligrosas, como el envío de correos, funciones de red, etcétera.

# max\_execution\_time

Tiempo máximo de ejecución de un *script* PHP en el servidor.

# error\_reporting

Muestra el nivel de error que configure cuando un *script* falla. Los tipos de errores los puede ver en el capítulo 17.

# register\_globals

Esta configuración ya no se utiliza a partir de la versión PHP 4.2 y está destinada a desaparecer.

Si la activa todas las variables serán pasadas como globales y no dentro de las variables súper globales.

#### magic\_quotes\_runtime

Añade el símbolo de escape cuando se pasan variables con los símbolos de comillas simples o dobles.

### include\_path

Añade rutas donde puede almacenar librerías que pueda utilizar sus programas.

#### Resumen

Hemos visto las principales opciones de configuración del archivo php. ini. La configuración es mucho más extensa, pero no merece la pena indagar en otras opciones, a menos que vaya a dedicarse a la administración del Sistema.