

Introducción

El archivo `php.ini` 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.