

Tipos mime: Tipos mime: Introducci3n y uso

MIME = Multipurpose Internet Mail Extensions. Esta funci3n le permite agregar tipos Mime a su cuenta. Ver Opciones Avanzadas para m3s informaci3n acerca del tema. (No disponibles en algunas cuentas). Un tipo Mime es básicamente lo que informa a un Server que un documento .html es una p3gina Web, y que un documento .gif es una imagen, etc. Si usted quisiera configurar un tipo Mime personalizado, como por ejemplo, hacer que un archivo .pictures sea un archivo de imagen .gif, deber3 ser ingresado en este sector.

Esta caracter3stica no funciona con Front Page. Los usuarios de Front Page deber3n agregar los tipos MIME desde el mismo Front Page.

Los tipos MIME de su Panel de control le permiten configurar determinados programas para ser usados por espec3ficas extensiones de archivos.

En t3rminos sencillos, los Tipos MIME le ayudan al Server a identificar que tipo de archivo es requerido por el browser. Por ejemplo, cuando el Server toma un requerimiento desde un browser como ser el Internet Explorer o Netscape, sobre un archivo que termina en .html, el Server sabe que es un documento HTML porque esa extensi3n esta guardada en los Tipos MIME.

Si el Server recibe un requerimiento desde un browser sobre un archivo que finaliza en .gif, el Server sabe que es una imagen porque esta guardada dicha extensi3n en los Tipos MIME.

Esto se aplica a cualquier tipo de archivo, imagen, aplicaci3n, etc. que pueda ser requerido por un browser. Si la extensi3n no se encuentra guardada en los Tipos MIME, el Server no la reconocer3 y no ser3 capaz de asistir al browser en ese tipo de archivo en particular, por ende no ser3 visualizable por los usuarios de su sitio.

Los Tipos MIME son identificados por el Server con el siguiente formato:

Subtipo/tipo
de extensi3n

Tipos mime: Tipos mime: Introducción y uso

Por ejemplo, agregando los siguientes tipos MIME, los usuarios de un sitio podrán visualizar imágenes ipx:

application/x-ipscript
.ips

application/x-ipix .ipx

Application
identifica el subtipo, x-ipscripts identifica la aplicación, y ips identifica la extensión usada por esa aplicación.

Añadiendo un Tipo Mime:

Acceda en su panel de control Cpanel al siguiente enlace:



Tipos MIME

A continuación observe la siguiente pantalla:

Crear un tipo MIME

Mime tipo video/x-flv	Extensión(es) .flv	Añadir
--------------------------	-----------------------	--------

Tipos Mime definidos por el Usuario

MIME TIPO	EXTENSIÓN(ES)	BORRAR
No hay Tipos Mime configurados por el usuario.		

- En la casilla MIME Tipo Ingrese el MIME correspondiente, por ejemplo video/x-flv

Tipos mime: Tipos mime: Introducción y uso

- En la casilla Extensión, ingrese la extensión a ejecutarse que es reconocida para el MIME especificado en la casilla anterior.
- Finalmente, presione **"Añadir"**

A continuación observe que la "Tipos MIME añadidos por el usuario" contiene una nueva entrada; siguiendo el ejemplo, en la siguiente imagen:

MIME TIPO	EXTENSIÓN(ES)	BORRAR
video/x-flv	.flv	

Información Adicional: Podrá encontrar más información sobre tipos MIME en el siguiente link:

<http://www.htmlquick.com/es/reference/mime-types.html>

Solución única ID: #1142

Autor: : Centro de asistencia técnica

Última actualización: 2009-12-28 21:50