

Servicios de hospedaje Windows (Plesk): Utilizar Silverlight en los servicios de hospedaje Windows (Plesk)

Este documento contiene información sobre como utilizar el complemento Microsoft Silverlight en los servicios de hospedaje de plataforma Windows que se administran por medio de Parallels Plesk Panel.

Breve reseña: Microsoft Silverlight es un complemento para navegadores de Internet basado en la plataforma Windows que agrega nuevas funciones multimedia como la reproducción de vídeos, gráficos vectoriales, animaciones y de entorno de desarrollo; opera en forma similar a lo que hace Adobe Flash.

Este Complemento compite con Adobe Flex, Nexaweb, OpenLaszlo y algunas presentaciones de componentes AJAX. La primera versión fue lanzada en septiembre de 2007 y actualmente su versión 3.0 se distribuye de forma gratuita. Microsoft Expression Blend es la herramienta de Microsoft que se utiliza para crear las animaciones en Silverlight.

Para poder utilizar Microsoft Silverlight en nuestros servicios de hospedaje deberá incorporar en su servicio los siguiente tipos MIME:

- Extensión

- .xaml -> **application/xaml+xml**
- .xap -> **application/x-silverlight-app**
- .xbap -> **application/x-ms-xbap**

Agregando un Tipo MIME en su panel de control PLESK:

Para agregar un tipo MIME en su panel de control Plesk ubique el siguiente ícono:
Pàgina 1/4

Servicios de hospedaje Windows (Plesk): Utilizar Silverlight en los servicios de hospedaje Windows (Plesk)

Panel de Control Plesk > "Inicio" > "[Su dominio .com , .net etc.]" >

y A continuaci&ocute;n pulse en la pestaña de "Tipos Mime" y en bot&ocute;n "Añadir Tipo MIME"



A continuaci&ocute;n observará la siguiente pantalla:



Referencias de uso:

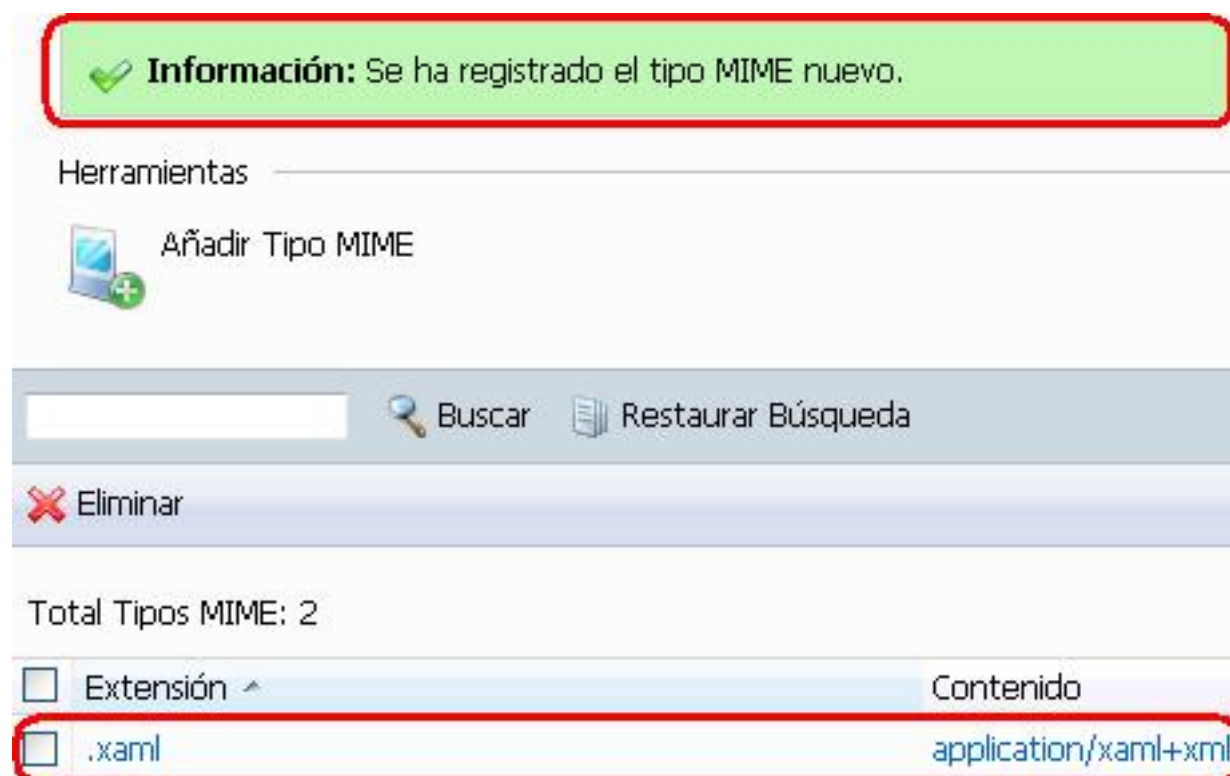
1- Complete el campo "**Extensi&ocute;n**", añada la extensi&ocute;n que ud requiera utilizar (en este caso .xaml una de las 3 extensiones requeridas por Silverlight)

Servicios de hospedaje Windows (Plesk): Utilizar Silverlight en los servicios de hospedaje Windows (Plesk)

2- En el campo contenido elija la opción **"Personalizado..."** y en el campo situado a la derecha de la opción elegida, complete con MIME type que ud requiere para ejecutar la extensión especificada en el punto 1 (en este caso, para .xaml se utiliza **application/xaml+xml**)

3- Finalmente presione **"Aceptar"**.

Una vez que presione **"Aceptar"** observará el siguiente mensaje:



The screenshot shows a green notification box at the top with a checkmark icon and the text: **Información:** Se ha registrado el tipo MIME nuevo.

Below the notification is a toolbar with the text "Herramientas" and a button labeled "Añadir Tipo MIME" with a plus icon.

Underneath is a search bar with a magnifying glass icon, the text "Buscar", and a "Restaurar Búsqueda" button.

Below the search bar is a button labeled "Eliminar" with a red X icon.

The main content area shows "Total Tipos MIME: 2".

<input type="checkbox"/> Extensión ^	Contenido
<input type="checkbox"/> .xaml	application/xaml+xml

RECUERDE: deberá repetir esta operatoria con cada uno de los Tipos MIME especificados en este documento para que pueda utilizar Silverlight en su servicio de hospedaje.

NOTA: La operatoria descrita anteriormente para añadir tipos MIME en su servicio puede utilizarse para añadir cualquiera de los tipos MIME que ud requiera

Servicios de hospedaje Windows (Plesk): Utilizar Silverlight en los servicios de hospedaje Windows (Plesk)

Solución única ID: #1265

Autor: : helpdesk

Última actualización: 2009-12-09 20:37