

MANUAL VISOR JAVA DE IPIX

Versión 5.0

El nuevo visor en Java de iPIX tiene algunas nuevas mejoras cuales han sido diseñados permitiendo una mayor flexibilidad para personalizar el visor en concordancia de la Web del destino. Las mejoras son, la posibilidad de personalizar el color y logo del "splash screen", enlaces personalizados hacia la página de ayuda y la opción de una barra de herramientas minimalista.

Para incorporar las fotografías 360º de iPIX el la Web utiliza los códigos de Java a continuación.

IMPORTANTE: Con estos códigos debe tener el archivo .jar (visor) en el mismo directorio (carpeta) que la página de html.

CÓDIGO ESTÁNDAR

```
<APPLET name="IpixViewer"
code="IpixViewer.class"
archive="IpixViewer.jar"
width="400" height="300">
<PARAM NAME="url" VALUE="IMAGEN.ipx">
<PARAM NAME="toolbar" VALUE="on">
<PARAM NAME="initfov" VALUE="80">
<PARAM NAME="spinspeed" VALUE="0">
<PARAM NAME="spinstyle" VALUE="flat">
</APPLET>
```

CÓDIGO CON TODOS LAS OPCIONES

```
<APPLET name="IpixViewer"
code="IpixViewer.class"
archive="IpixViewer.jar"
width="320" height="240">
<PARAM NAME="url" VALUE="IMAGEN.ipx">
<PARAM NAME="toolbar" VALUE="off">
<PARAM NAME="splash" VALUE="LOGO.jpg">
<PARAM NAME="splashbg" VALUE="YOURHEXCOLOR">
<PARAM NAME="initfov" VALUE="80">
<PARAM NAME="spinspeed" VALUE="6">
<PARAM NAME="spinstyle" VALUE="flat">
<PARAM NAME="helpurl" VALUE="http://www.YUORDOMAIN.com/YOURHELP.htm">
<PARAM NAME="helpframe" VALUE="_blank">
</APPLET>
```

CONSEJOS PARA LOS PARAMETROS

- Código Estándar, el único parámetro requerido es "url"
- PARAM NAME="toolbar" por defecto "on"
- PARAM NAME="initfov" por defecto "zoom completamente abierto"
- PARAM NAME="spinspeed" por defecto "0" (no gira automáticamente)
- PARAM NAME="spinstyle" por defecto "flat" (poner "wave" para giro ondulado)
- PARAM NAME="helpurl" por defecto http://www.ipix.com/help/viewalways_java3_2
- No utiliza # antes el color del "splashbg" parámetro

Para más información <http://www.ipix.com/support.html> (solo disponible en inglés)