

MagicInfo Player I

Guía del usuario

Player I es una aplicación que publica y reproduce contenido creado en la herramienta de autoría MagicInfo Author o contenido multimedia (imágenes, películas, sonidos, etc.) en servidores o redes de área local.

Contenido

01 Antes del uso

Cómo utilizar este manual	3
Las órdenes de menú	3
Principales funciones de Player I	3
Requisitos del sistema	5
Restricciones del programa	5
Instalación y desinstalación	7
Instalación del programa	7
Desinstalación del programa	8

02 Composición de Player I

Iconos y componentes	9
Marca de estado de MpAgent	10
Composición de MpAgent	10
Composición de MpFileTransfer	10
Composición de MpWatcher	11
Pantalla Configuración de MpPlayer	12
Configuración	13
Publicar contenido usando discos extraíbles	13
Reproducir otro contenido desde un dispositivo	14
Reproducir otro contenido usando una lista de reproducción	14
Reproducir otro contenido usando una lista de canales	14
Reproducción del contenido anterior o siguiente	14

03 Configuración

Configuración - Básica	15
Inicio de sesión	15
Pantalla Configuración - Básica	15
Predeterminado	16
Servidor	17
Programar	18
Reproducir	19
Admin	20
Configuración: avanzada	21
Inicio de sesión	21
Pantalla Configuración: avanzada	21
Predeterminado	22
Red	23
TCP	23
Proxy	24
Servidor	25
MagicInfo Server	25
Servidor de túnel	25
Programar	26

Lista	26
Disco extraíble	26
Descargar programaciones del disco extraíble	27
Reproducir	28
Norma	29
Módulo	30
Admin	31
Lista de etiquetas	31
Ruta repositorio	31
Registro	32
Reproducción de prueba	33
Contenido	33
Contraseña	34
Contraseña de VNC	34
Opciones	35
DataLink	36
Configuración del servidor	36
Gestión de archivos	37
Opción	37

04 Publicar a través de un disco extraíble

Descargar de disco extraíble	38
------------------------------------	----

Cómo utilizar este manual

Este manual proporciona información sobre el producto mediante instrucciones sencillas.

Las órdenes de menú

Las órdenes de menú se describen de la siguiente manera: Seleccione Inicio - Programas- MagicInfo.

- Esto quiere decir que debe seleccionar MagicInfo en la pestaña Programas del menú Inicio.

Principales funciones de Player I

Player I es una aplicación que publica y reproduce contenido creado en la herramienta de autoría MagicInfo Author o contenido multimedia (imágenes, películas, sonidos, etc.) en servidores o redes de área local.

Distintas funciones de reproducción

- Reproducción de contenido creado y contenido multimedia general
- Reproducción de distintos componentes (películas, imágenes, sonidos, etc.)
- Efecto de presentación entre temas (páginas)
- Distintos efectos, entre otros, Alpha, Push, Reveal, Fade
- Se admite animación en componentes
- Función de transmisión disponible
- Reproducción de datos dinámicos que se pueden cambiar de acuerdo con la hora (texto, imagen, vídeo, WordArt)
- Variedad de reproducción de datos dinámicos (Pantalla sobre cómo marcar cuando la recopilación de grupos de datos se establece o falla)

Amplia gama de resoluciones de pantalla disponibles

- Tamaño original / Pantalla completa / Relación original
- Se admiten los modos de visualización horizontal y vertical
- Se admite el modo de visualización múltiple extendida

Reproducción programada de contenido

Terminología

- Se admite el modo de visualización múltiple extendida

Visualización múltiple quiere decir usar varios monitores en un solo PC. El uso de monitores de visualización múltiple como una pantalla de mayor tamaño se denomina modo de visualización múltiple extendida.

- Reproducción mediante la publicación de una programación a través de un MagicInfo Server o un disco extraíble
- Reproducción de una lista de reproducción o contenido individual
- Reproducción usando hasta 4 pantallas divididas y programación individual
- Encendido y apagado de panel mediante programación
- Reproducción fácil y cómoda de Slideshow de vídeo/imágenes
- Reproducción de mensajes urgentes recibidos de MagicInfo Server

Administración remota mediante la programación del trabajo

- Distintas funciones (descarga, ejecución o eliminación de archivos o carpetas, carga de archivos, ejecución de órdenes, nueva ejecución de MpPlayer y reinicio de LFD, y tareas como Finalizar proceso, Detener, Ejecutar servicio y Apagado de Windows) se administran desde MagicInfo Server mediante programación

Actualización remota de software

- Actualice de forma remota el software de Player I mediante MagicInfo Server

Distintas opciones de configuración

- Configuración disponible: Básica y Avanzada
- Distintas funciones disponibles, desde la configuración básica del servidor hasta la gestión del registro

Variación de modos de configuración de Videowall

- Reproduzca contenido en dispositivos de Videowall usando varios modos de configuración (formal/informal)
- En el modo informal de configuración de Videowall, los dispositivos pueden rotarse para reproducir contenido con la orientación que se desee
- Cree contenido de Videowall para reproducir el contenido como series de páginas
- Cree contenido de Videowall para reproducir contenido multimedia con varias disposiciones
- Mediante el programa MagicInfo VideoWall Author, podrá organizar el contenido para adaptarlo a distintos formatos y cambiar la ubicación, con total comodidad
- Publique las programaciones cómodamente mediante la función de publicación instantánea
- Reproduzca un mensaje de emergencia sincronizado en los dispositivos de Videowall
- Se proporcionan cinco tipos de efectos de Videowall
- Aplique efectos detallados mediante la configuración de demora de efectos (dirección y duración)

Terminology

- Videowall

Videowall es un dispositivo de visualización de pantalla de gran tamaño, que consiste en la unión de dos dispositivos de visualización o más. Se usa para mostrar imágenes grandes que por lo general no se pueden mostrar en un único dispositivo de visualización.

Player I admite la reproducción de contenido en los modos de configuración formal e informal de Videowall. En el modo informal es posible personalizar la organización de los dispositivos. En el modo formal, los dispositivos pueden organizarse según una matriz predefinida, como por ejemplo 2x2 o 4x4.

Requisitos del sistema

Software

DirectX 9.0C o superior, Flash Player 6.0 o superior, IE 6.0
Se requiere que el usuario realice una instalación separada

- Se requiere Acrobat Reader para los componentes PDF
- Se requiere el visor de Office para los componentes de Office
- Se requiere FireFox para los componentes de FireFox
- Se requiere un códec para la reproducción de vídeo

Configuración de red necesaria para usar el modo Videowall

Red de 1 GB

1 GB Ethernet Layer 2 Switch Hub (compatible con búsqueda IGMP)

Se admite cable LAN de UTP Cat. 5e o superior (se recomienda el formato UTP o STP Cat. 6)

Se recomienda disponer de al menos dos puertos de vínculo superior (opcional) para ampliar Videowall en el futuro.

Restricciones del programa

- Para acceder a todas las funciones ofrecidas por Player I, asegúrese de que instala el software en un SBB conectado al LFD Samsung. Si el LFD conectado no está fabricado por Samsung, algunas funciones no podrán usarse aunque se instale Player I en el SBB. Entre las funciones que no podrán usarse están las de control de dispositivos, reproducción de programaciones guardadas en área local y publicación de programaciones mediante un disco extraíble. Si su LFD Samsung está conectado a un ordenador que no es un SBB y Player I está instalado en el ordenador, podrá acceder a la mayoría de funciones de control del dispositivo si configura los valores relacionados. En este caso, se recomienda usar Player I con la cuenta de administrador del ordenador.
- La contraseña tras la instalación inicial es "000000". Después de cambiar el modo de No aplicar la seguridad con contraseña a Aplicar la seguridad con contraseña, si guarda sin establecer una Nueva contraseña, la Contraseña se establece como "000000".
- La función Giro de la visualización sólo funciona si se usa un LFD Samsung y una tarjeta gráfica ATI.
- Si el modo No acceder al servidor MagicInfo está seleccionado, se inhabilita la configuración de Número de puerto, IP y Dominio.
- No se borrará una Programar en ejecución.
- No introduzca una Contraseña anterior al cambiar el modo de No aplicar la seguridad con contraseña a Aplicar la seguridad con contraseña.
- Al descargar una Programar de un disco extraíble, si no hay una programación seleccionada en la lista Ejecutar, se ejecutará de nuevo la programación anterior incluso después de terminar la descarga.
- La barra de herramientas se ocultará si lleva inactiva el periodo de tiempo especificado, o bien si en la pantalla de MpPlayer se hace clic en cualquier otro elemento que no sea la barra de herramientas.

Consejos

Para conocer las especificaciones detalladas del sistema, consulte la guía del usuario de MagicINFO Player, disponible en el sitio web oficial de soluciones de visualización Samsung (<https://displaysolutions.samsung.com>).

- Configuración necesaria para controlar dispositivos cuando el LFD Samsung está conectado a un ordenador

Use el cable RS232C para conectar el LFD Samsung al ordenador, y luego configure las opciones de RDC. Puede acceder a la mayoría de las funciones de control del dispositivo. Consulte la guía técnica que encontrará en el sitio web para red empresarial de Samsung (GSBN), o en el sitio web de soluciones de visualización de Samsung (Samsung Electronics Display Solution), si desea información sobre cómo configurar las opciones de RDC.

- RDC

RDC es el acrónimo de Remote Display Control. Esta función le permite controlar los LFD Samsung desde MagicInfo Server.

- Quizá no pueda cargar contenido con Player I conectado a MagicInfo Server si se está ejecutando el servidor de seguridad de un programa antivirus, como V3. En ese caso, desactive el servidor de seguridad y después cargue el contenido.
- Es posible que la pantalla no se muestre correctamente si se reproduce un vídeo con un formato de archivo no estándar en Windows Embedded Standard 7.
- El modo Videowall está disponible en las siguientes condiciones: cuando se usan LFD Samsung como dispositivos videowall y la información sobre los modelos LFD puede verse mediante RDC desde MagicInfo Server.
- Para ejecutar Player I en el modo Videowall, los dispositivos Videowall donde esté instalado Player I deben estar conectados a la misma red local. Esto permite que la reproducción de contenido esté sincronizada entre los dispositivos Videowall.
- La publicación de mensajes en el modo Videowall solo es posible si los dispositivos Videowall están en el modo de configuración formal.
- Las programaciones de contenido y mensajes no pueden publicarse sin configurar antes la organización de los dispositivos Videowall.
- Para sincronizar los efectos que se aplicarán a los dispositivos Videowall, asegúrese de que coincidan tanto la configuración de reproducción como el contenido de dichos dispositivos.
- Es posible que no haya salida de audio si se ejecuta HPD (Hot Plug Detect) al conectar un modelo SBB a un LFD Samsung mediante un puerto DP OUT solamente y a continuación se reproduce contenido que incluya sonido. (Ejemplo de HPD: Solo si el LFD se apaga y luego se enciende de nuevo, o si el LFD se desconecta y se conecta de nuevo a un SBB) En este caso, cierre Player I y luego ejecútelo de nuevo. También puede interrumpir el archivo de contenido y luego reproducirlo de nuevo.
(Este procedimiento es aplicable a los siguientes modelos equipados con Windows Embedded Standard 2009: SBB-D16AX2, SBB-D32AX2, SBB-Q16AX4, SBB-Q32AX4, SBB-D16CX2, SBB-D32CX2, SBB-Q16CX4, SBB-Q32CX4)

Terminología

- HPD

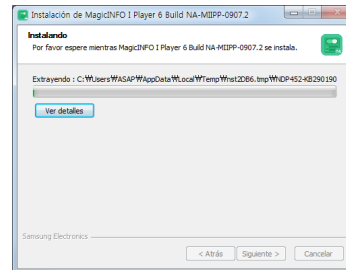
Las siglas HPD (Hot Plug Detect) hacen referencia a señales que detectan las conexiones con dispositivos de visualización desde cajas de red, y que reconocen si un dispositivo de visualización conectado está encendido.

Instalación y desinstalación

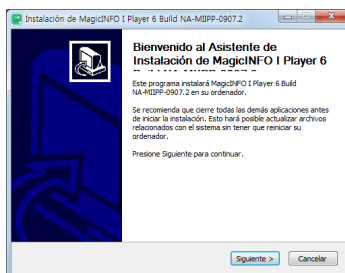
Instalación del programa



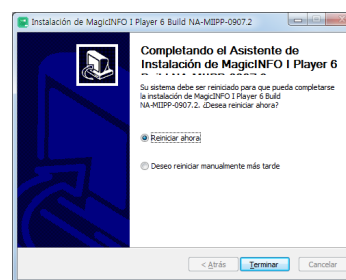
Ejecute el archivo de instalación del programa para dar comienzo al proceso de instalación de MagicInfo Player I. Especifique el idioma de la instalación.



Aparece una ventana que indica el progreso de la instalación.



Haga clic en Siguiente para proceder con la instalación. Si hay una versión anterior instalada, asegúrese de desinstalarla antes.



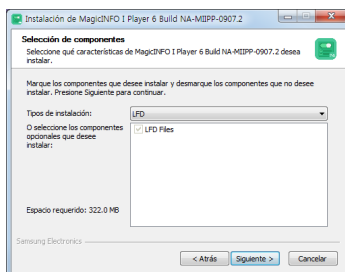
El proceso de instalación se completará tras este paso.



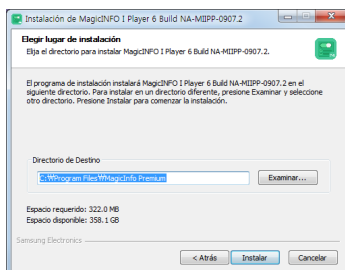
Lea el acuerdo de licencia en su totalidad y haga clic en Acepto para continuar.



Éste es el icono que se genera en el escritorio al terminar la instalación.

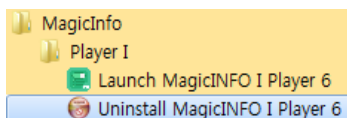


Seleccione LFD como tipo de instalación y, a continuación, haga clic en Siguiente para continuar.

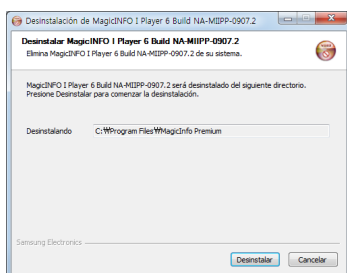


Esta pantalla le permite seleccionar una carpeta de destino para instalar el programa. Haga clic en Instalar para hacer la instalación en la carpeta mostrada en la parte inferior. Para instalar el programa en otra carpeta, haga clic en Examinar, seleccione otra ubicación de carpeta y después haga clic en Instalar.

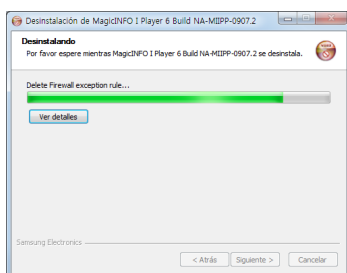
Desinstalación del programa



En el menú Inicio de Windows, ejecute Programas - MagicInfo - Player I - Uninstall MagicInfo Player I.
O puede ejecutar Panel de control - Agregar o quitar programas - Desinstalar MagicInfo Player I.



Haga clic en Desinstalar en la página de confirmación para la desinstalación del programa.




Se desinstala el programa.



Haga clic en Terminar para completar el proceso de desinstalación.

Iconos y componentes

Después de instalar el programa, si hace doble clic en el icono MagicInfo Player I del escritorio, se ejecutará el MpPlayer, y MpAgent, MpFileTransfer y MpWatcher se mostrarán como los iconos  en la barra de tareas de Windows.

MpPlayer es un módulo que reproduce contenidos creados con MagicInfo Author o contenidos multimedia generales (vídeos, imágenes, etc.) cuando se ejecuta Player I.


MpAgent se comunica con MagicInfo Server según la configuración de MpWatcher para descargar programaciones y contenido, y ordena a MpPlayer que reproduzca el contenido seleccionado de una programación.

MpAgent incluye una función de mando a distancia que permite la gestión a distancia y el control de información sobre el estado de Player I desde MagicInfo Server.

MpFileTransfer es un módulo usado para la compartición de archivos y gestiona la descarga/carga de archivos entre MagicInfo Server y Player I.

MpWatcher, el módulo principal de Player I, ordena a MpPlayer que reproduzca una lista de reproducción especificada repetidamente durante un tiempo especificado. Puede establecer y controlar los elementos relacionados con Player I usando las pestañas de configuración de cada componente.
Desactive MpWatcher para cerrar Player I.

Consejos

 indica que VNC se está ejecutando mediante una conexión de servidor de túnel.

- VNC

VNC es el acrónimo de Virtual Network Computing y permite que se vea la configuración de visualización incluso en una red extensa. Los servidores VNC gestionan y controlan el estado de los clientes a través de VNC.

Para evitar el acceso no autorizado y para proteger los datos, establezca la contraseña predeterminada para VNC nada más terminar la instalación.




Samsung Electronics Co., Ltd. queda eximida de responsabilidad por cualquier pérdida o daño que pueda ocasionarse si no se cambia la contraseña.

Si desea obtener más detalles sobre cómo establecer la contraseña de VNC, diríjase a "Configuración: avanzada" – "Admin" y consulte "Contraseña de VNC".

- MpPlayer

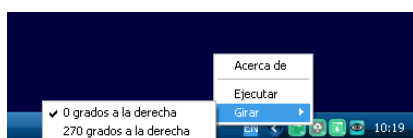
Se reproduce contenido predeterminado si no se especifica el contenido de reproducción o si la reproducción ha terminado.

Marca de estado de MpAgent

	No conectado al MagicInfo Server.
	No registrado en el MagicInfo Server.
	Conectado al MagicInfo Server.

Composición de MpAgent

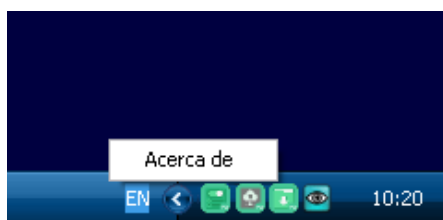
Haga clic con el botón derecho en el icono MpAgent para mostrar la pestaña de menú.



Acerca de	Ver la versión instalada de Player I.
Ejecutar	Ejecutar MpPlayer.
Girar	Seleccionar Giro de la visualización. Hay dos modos disponibles. (0 grados a la derecha, 270 grados a la derecha)

Composición de MpFileTransfer

Haga clic con el botón derecho en el icono MpFileTransfer para mostrar la pestaña de menú.



Acerca de	Ver la versión instalada de Player I.
------------------	--

Precaución

- Al conectar a MagicInfo Server

Introduzca la dirección IP y el Dominio correctos, ya que cualquier error provocará que no se establezca comunicación con MagicInfo Server.

Consejos

- Girar

Puede especificar la orientación de pantalla cuando Player I se instale en un SBB que use Windows Embedded Standard 2009. Esta opción solo está activada en esta situación y desactivada con otras configuraciones.

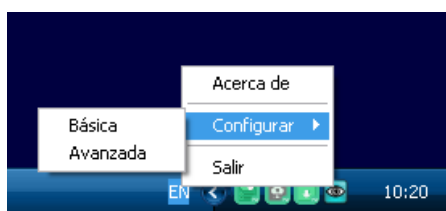
Precaución

- Giro de la visualización

La función Giro de la visualización sólo funciona si se usa un LFD Samsung y una tarjeta gráfica ATI.

Composición de MpWatcher

Haga clic con el botón derecho en el icono MpWatcher para mostrar la pestaña de menú.



Acerca de	Ver la versión instalada de Player I.
Configurar	Personalizar distintas configuraciones de Player I según sus preferencias.
Básica	Abrir Configuración - Básica.
Avanzada	Abrir Configuración: avanzada.
Salir	Salir de Player I.

Consulte la sección Configuración para obtener detalles sobre Configuración - Básica y Configuración: avanzada.

Consejos

- Configuración de MpWatcher

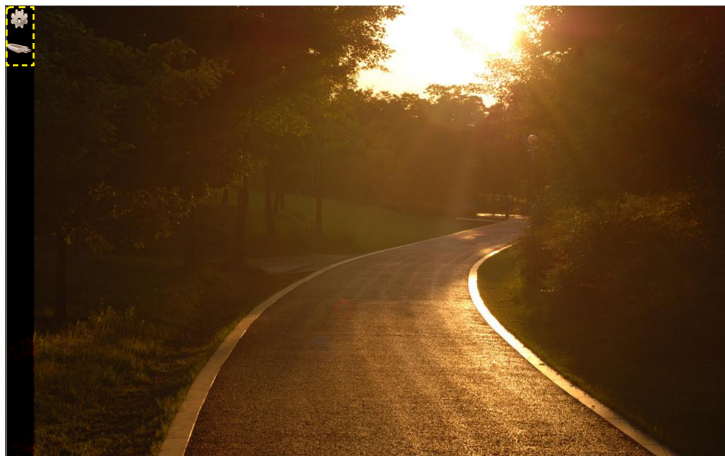
Durante el proceso de configuración, ya sea de tipo Básica o Avanzada, se deshabilitan las funciones MpFileTransfer y MpAgent, y sus iconos desaparecen de la barra de tareas.

Después de cerrar la pantalla de configuración una vez realizados los cambios, se habilitarán las funciones MpFileTransfer y MpAgent que previamente estaban inhabilitadas.

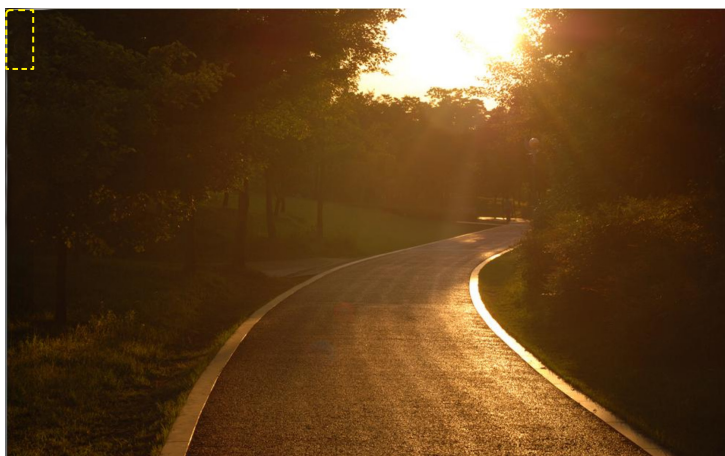
Los iconos de la barra de tareas también se restaurarán, a menos que MpFileTransfer y MpAgent se cerraran antes de cambiar la configuración.

Pantalla Configuración de MpPlayer

Inicie Player I para ejecutar MpPlayer. Mantenga pulsado el botón del ratón en una esquina de la pantalla de MpPlayer durante tres segundos o más. Aparecerá la barra de herramientas de menús.



La barra de herramientas se ocultará si lleva inactiva el periodo de tiempo especificado, o bien si se hace clic en cualquier otro elemento que no sea la barra de herramientas.



(La barra de herramientas está oculta)

Consejos

- Visualización del cursor del ratón

El cursor del ratón no se muestra cuando está activado el modo pantalla completa en MpPlayer.

Marque **Mostrar cursor** en la pestaña **Opciones** en **Configuración: avanzada** para visualizar el cursor del ratón.

Precaución

- Restricciones de uso de la barra de herramientas

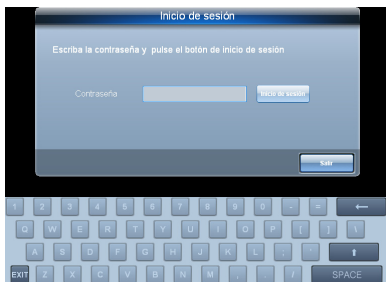
No se mostrará la barra de herramientas si la orientación de la pantalla es la de retrato.

Configuración

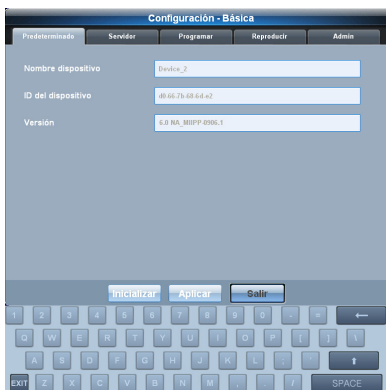


Se muestra una ventana emergente para cambiar la configuración de reproducción de Player I, MagicInfo Server y Programar.

Haga clic en este botón para mostrar la pantalla siguiente.



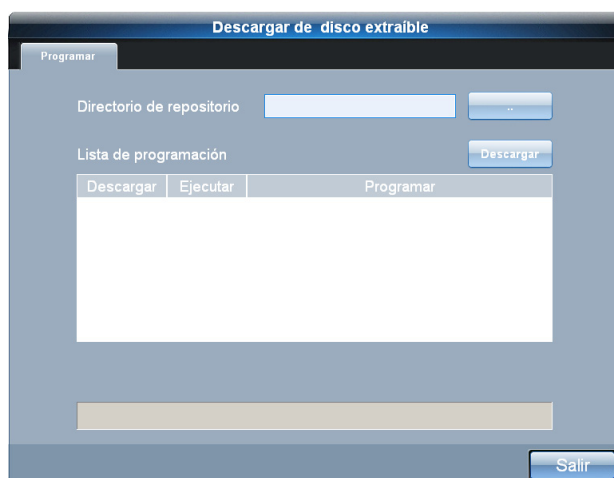
No es necesario Iniciar sesión si no hay una Contraseña establecida.



Publicar contenido usando discos extraíbles



Se muestra una página de configuración para la publicación de contenidos desde un disco extraíble. Si conecta un disco extraíble al LFD y hace clic en este botón, se mostrará la ventana usada para publicar contenidos desde el disco extraíble.



Precaución

- Condiciones para publicar contenido mediante un disco extraíble

La función para publicar contenido mediante un disco extraíble está disponible si el LFD Samsung está conectado a un SBB en el que esté instalado Player I. Si no se cumplen estas condiciones, el menú para acceder a la función no aparecerá en la barra de herramientas de menús.

Reproducir otro contenido desde un dispositivo

Cuando se esté ejecutando MPPlayer, podrá reproducir otro contenido mediante una lista de reproducción o una lista de canales mostradas desde un dispositivo. También puede reproducir otro contenido directamente desde la página de reproducción de contenido.

Reproducir otro contenido usando una lista de reproducción

- 1 Para ver una lista de reproducción desde el dispositivo, pulse TOOLS en el mando a distancia Samsung.
Si Touch Overlay de Samsung está instalado en el dispositivo, mantenga pulsada cualquier parte de la pantalla y seleccione Playlist en la ventana que se mostrará.
- 2 El contenido publicado en el dispositivo se mostrará en forma de miniaturas en la parte inferior de la pantalla. Use los botones ◀ / ▶ en el mando a distancia para moverse al elemento de contenido deseado.
Si Touch Overlay de Samsung está instalado en el dispositivo, deslice la pantalla a izquierda o derecha para moverse al elemento de contenido deseado.
- 3 Seleccione el contenido deseado mediante el botón de selección del mando a distancia. Se reproducirá el contenido.
Si Touch Overlay de Samsung está instalado en el dispositivo, toque el contenido deseado. Se reproducirá el contenido seleccionado.

Reproducir otro contenido usando una lista de canales

- 1 Para ver una lista de canales desde el dispositivo, pulse CH LIST en el mando a distancia Samsung.
Si Touch Overlay de Samsung está instalado en el dispositivo, mantenga pulsada cualquier parte de la pantalla y seleccione CH List en la ventana que se mostrará.
- 2 Se mostrará en pantalla una lista de canales que pertenecen a la programación que esté en ejecución en ese momento. Use los botones ▲ / ▼ en el mando a distancia para moverse al canal deseado.
- 3 Seleccione el canal deseado mediante el botón de selección del mando a distancia. La página cambiará al canal seleccionado, mostrando el contenido que se esté reproduciendo en ese momento en dicho canal.
Si Touch Overlay de Samsung está instalado en el dispositivo, toque el canal deseado. La página cambiará al canal seleccionado, mostrando el contenido que se esté reproduciendo en ese momento en dicho canal.

Reproducción del contenido anterior o siguiente

Para reproducir el contenido anterior o siguiente, pulse ◀ / ▶ o ◀◀ / ▶▶ en el mando a distancia Samsung. Se reproducirá el contenido anterior o siguiente.

Terminología

- Canal

Un canal en este contexto es algo similar a un canal de emisión de TV. Puede añadir y publicar canales en un dispositivo al crear una programación. De esta forma podrá reproducir el contenido que desee con solo cambiar el canal del dispositivo.

Para obtener información detallada sobre los canales, consulte la guía del usuario de MagicInfo Server.

Precaución

- Utilización con un mando a distancia Samsung

Tanto el Samsung SBB como el Samsung LFD deben estar conectados para que pueda utilizar el mando a distancia Samsung.

Consejos

- Detener temporalmente la reproducción del contenido

Para detener temporalmente la reproducción del contenido, pulse ■■ en el mando a distancia Samsung. Para reproducir el contenido, pulse ▶.

Precaución

- Restricciones aplicables a la reproducción de otro contenido mediante el mando a distancia

Dependiendo del modelo de dispositivo, es posible que no se pueda reproducir otro contenido mediante el mando a distancia. Si no están disponibles algunos botones, como TOOLS o CH LIST, no será posible reproducir directamente otro contenido desde el dispositivo.

MagicInfo Player I

Configuración

03

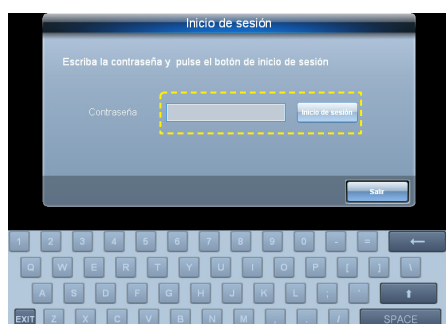
Configuración - Básica

Hay dos formas de acceder a la pantalla Configuración - Básica.

- 1 Hacer clic en el icono Configuración de la barra de herramientas de menú de MpPlayer.
- 2 Hacer clic con el botón derecho en el icono MpWatcher de la barra de tareas de Windows y hacer clic en Configurar - Básica en la pestaña de menú.

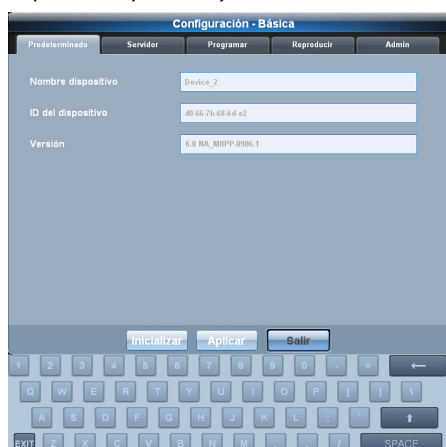
Inicio de sesión

Para acceder a la pantalla Configuración, debe iniciar sesión. Introduzca la Contraseña y haga clic en **Inicio de sesión**. No es necesario Inicio de sesión si no hay una contraseña establecida.



Pantalla Configuración - Básica

Después de iniciar sesión, se muestra la pantalla Configuración - Básica. En esta página encontrará cinco pestañas (Predeterminado, Servidor, Programar, Reproducir y Admin).



Consejos

- Configuración de Contraseña

La Contraseña tras la instalación inicial es "000000".

Después de cambiar el modo de No aplicar la seguridad con contraseña a Aplicar la seguridad con contraseña, si guarda sin establecer una Nueva contraseña, la Contraseña se establece como "000000".

Para evitar el acceso no autorizado y para proteger los datos, cambie la contraseña (establecida de forma predeterminada como "000000") nada más terminar la instalación.

Samsung Electronics Co., Ltd. queda eximida de responsabilidad por cualquier pérdida o daño que pueda ocasionarse si no se cambia la contraseña.

- Teclado

En la pantalla Configuración inicial se muestra un teclado.

Use el teclado para cambiar la Contraseña o la configuración.

Haga clic en **EXIT** en la parte inferior izquierda para ocultar el teclado.

- Después de hacer cambios en la configuración

Después de hacer cambios en la configuración de cada pestaña, haga clic en Aplicar en la parte inferior para guardar los cambios realizados.

Haga clic en Inicializar para restablecer la configuración predeterminada del Player I.

Haga clic en Salir para salir de la pantalla Configuración.

Predeterminado

Esta pantalla muestra la configuración predeterminada de Player I.

Configuración - Básica

Predeterminado | Servidor | Programar | Reproducir | Admin

Nombre dispositivo: Device_2

ID del dispositivo: d0-66-7b-68-6d-e2

Versión: 6.0 NA_MIIPP-0906.1

Inicializar | Aplicar | Salir

Nombre dispositivo	Muestra el nombre del dispositivo en el que está instalado Player I. (Sólo se pueden hacer modificaciones en MagicInfo Server.)
ID del dispositivo	Permite identificar un dispositivo de MagicInfo Server mediante la dirección Mac de la tarjeta de red.
Versión	Muestra la Versión instalada de Player I.

Consejos

- Configuración de dispositivo

El Nombre de dispositivo es el nombre de un ordenador.

El Nombre de dispositivo es NONAME tras la instalación inicial.

El Nombre de dispositivo sólo se puede modificar en MagicInfo Server.

Servidor

Esta pantalla se usa a fin de realizar las configuraciones necesarias en la red para conectar MagicInfo Server a Player I.



No acceder al servidor MagicInfo	No hay comunicación con MagicInfo Server.
Acceder al servidor MagicInfo periódicamente	Se produce una comunicación normal con MagicInfo Server. Si este modo está seleccionado, se habilita la configuración de Número de puerto, IP y Dominio de elementos de MagicInfo Server.
Número de puerto	Establezca el Puerto FTP de MagicInfo Server para la descarga de contenido.
IP	Establezca la dirección IP de MagicInfo Server para la descarga de contenido. (Por ejemplo, 192.168.2.100.) Dominio no se puede seleccionar si se ha seleccionado IP.
Dominio	Establezca la dirección de Dominio de MagicInfo Server para la descarga de contenido. (Por ejemplo, http://217.141.3.213:7001/MagicInfo.) IP no se puede seleccionar si se ha seleccionado Dominio.
Dirección del servidor (IP)	Introduzca la dirección IP o URL del servidor de túnel que se utilizará en VNC.

Después de hacer cambios en la configuración para conectar Player I a MagicInfo Server en la pestaña Configuración de Server, el estado de la conexión a MagicInfo Server viene indicado por el cambio que se produce en el icono MpAgent de la barra de tareas de Windows.

Precaución

- Configuración

Si el modo No acceder al servidor MagicInfo está seleccionado, se inhabilita la configuración de los elementos de Acceder al servidor MagicInfo periódicamente.

- Al conectar a MagicInfo Server

Introduzca la dirección IP y el Dominio correctos, ya que cualquier error provocará que no se establezca comunicación con MagicInfo Server.

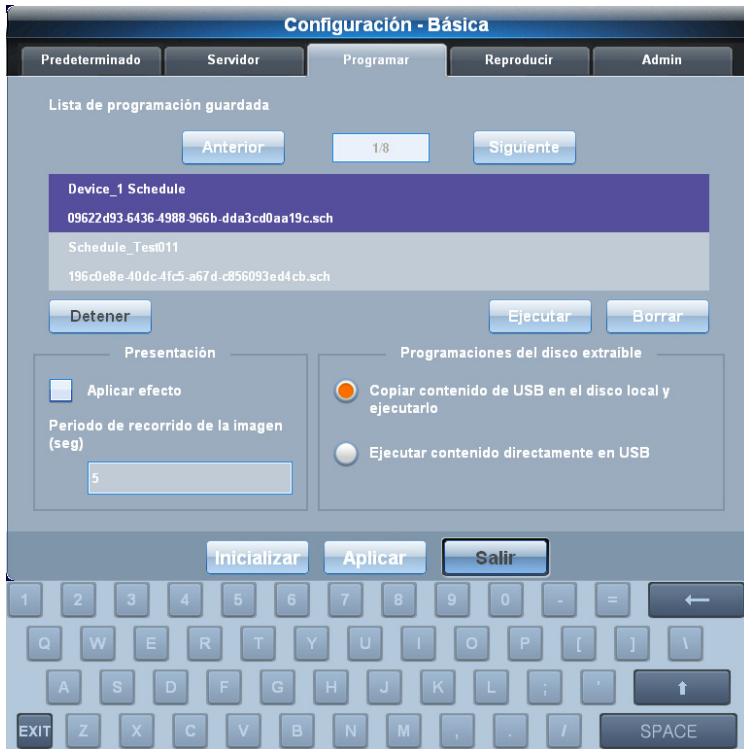
Consejos

- VNC

VNC es el acrónimo de Virtual Network Computing y permite que se vea la configuración de visualización incluso en una red extensa. Los servidores VNC gestionan y controlan el estado de los clientes a través de VNC.

Programar

Esta página le permite ejecutar, detener o borrar una programación guardada en el PC.



Se muestra la lista de Programar guardada en la carpeta especificada por el usuario. Para borrar una Programar, seleccione la Programar que desea borrar y haga clic en **Borrar**. Para ejecutar una Programar, seleccione la Programar que desea ejecutar y haga clic en **Ejecutar**. El botón **Detener** detiene la programación que esté en ejecución y reproduce el contenido predeterminado.

Anterior	Ver la Programar de la página anterior.
Siguiente	Ver la Programar de la página siguiente.
Presentación	Seleccionar los efectos que se usarán al reproducir las imágenes o vídeos desde un disco extraíble. (Se aplican automáticamente los mismos efectos usados en MagicInfo Author.)
Periodo de recorrido de la imagen (seg)	Establezca el intervalo de tiempo en el que las imágenes cambiarán al aplicarse los efectos a éstas. (Rango: 5 - 3.600 segundos)
Programaciones del disco extraíble	Ejecutar la Programar guardada en discos extraíbles.
Copiar contenido de USB en el disco local y ejecutarlo	Si hay un disco extraíble conectado, copiar la Programar del disco extraíble a su ordenador y ejecutarla.
Ejecutar contenido directamente en USB	Ejecutar la Programar directamente desde un disco extraíble que esté conectado.

Si se está publicando una programación en un dispositivo de MagicInfo Server, la programación de MagicInfo Server se ejecuta en primer lugar aunque intente ejecutar una programación guardada en su ordenador. Es decir, la programación de MagicInfo Server siempre se ejecuta en primer lugar. Asegúrese de comprobar la programación de MagicInfo Server si intenta ejecutar una programación guardada en su ordenador.

Precaución

- Condiciones necesarias para usar el menú Programar
La pestaña Programar aparece cuando el LFD Samsung está conectado a un SBB en el que esté instalado Player I.

- Directorio de repositorio
La ubicación de la carpeta de repositorio puede establecerse en Configuración: avanzada - Admin - Ruta repositorio.

- Eliminación de una Programar
No se puede borrar una Programar establecida o que se está ejecutando.

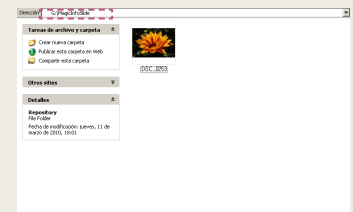
- Restricciones para detener una programación en ejecución
Si se publica una programación desde el servidor con la opción Acceder al servidor MagicInfo periódicamente (que accede al MagicInfo Server periódicamente para recibir las programaciones publicadas) activada, la programación empezará ejecutarse de nuevo incluso si intenta detenerla.

Si desea obtener más detalles sobre la comunicación con el servidor, consulte la sección Servidor.

Consejos

- Presentación
Las imágenes o vídeos que cargue de un disco extraíble para aplicar efectos de diapositivas se deben guardar en la carpeta MagicInfoSlide.

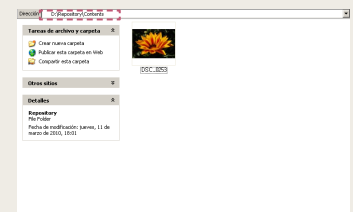
(Por ejemplo, el archivo DSC_0253 ubicado en la carpeta G:\MagicInfoSlide.)



- Copiar contenido de USB en el disco local y ejecutarlo

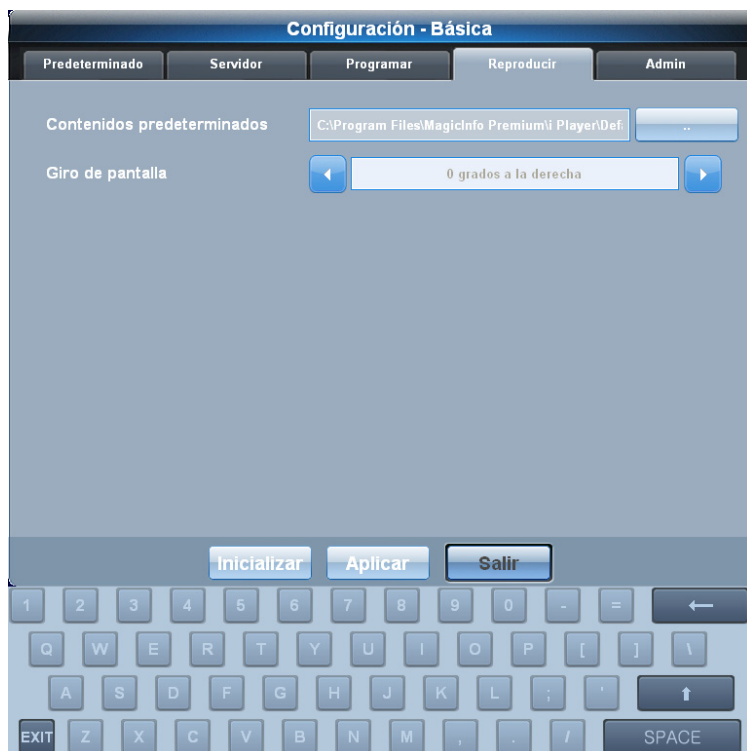
Si el modo Copiar contenido de USB en el disco local y ejecutarlo está seleccionado, los contenidos que se vayan a reproducir se copian automáticamente a la carpeta Contents ubicada en la carpeta de repositorio de su ordenador y se ejecutan.

(Por ejemplo, el archivo DSC_0253 ubicado en la carpeta D:\Repository\Contents.)




Reproducir

Esta pantalla se usa para cambiar la configuración relacionada con la reproducción de contenido.



Contenidos predeterminados

Especifique los contenidos que se reproducirán de manera predeterminada cuando no se ejecute una Programación en Player I. (Se recomiendan contenidos de vídeo y flash como Contenidos predeterminados.) Haga clic en  para establecer la carpeta donde guardar los contenidos.

Giro de pantalla

Cambiar la dirección de la visualización.

0 grados a la derecha

Ver la pantalla de reproducción en la dirección original sin girar.

270 grados a la derecha

Girar la pantalla 270 grados a la derecha.

Consejos

- Giro de pantalla

Puede especificar la orientación de pantalla cuando Player I se instale en un SBB que use Windows Embedded Standard 2009. Esta opción solo está activada en esta situación y desactivada con otras configuraciones.

Precaución

- Giro de la visualización

La función Giro de la visualización sólo funciona si se usa un LFD Samsung y una tarjeta gráfica ATI.

Admin

Esta pantalla se usa para establecer la Contraseña usada para el Inicio de sesión.

Configuración - Básica

Predeterminado Servidor Programar Reproducir **Admin**

Contraseña

No aplicar la seguridad con contraseña

Aplicar la seguridad con contraseña

Cambiar contraseña

Contraseña anterior: [.....]

Nueva contraseña: [.....]

Confirmar contraseña: [.....]

Inicializar Aplicar Salir

No aplicar la seguridad con contraseña

Seleccione este modo si no desea usar una Contraseña para el Inicio de sesión. Si este modo está seleccionado, no es necesario el Inicio de sesión para acceder a las pantallas Configuración - Usuario y Configuración - Administrador.

Aplicar la seguridad con contraseña

Seleccione este modo si desea usar una Contraseña para el Inicio de sesión.

Contraseña anterior

Introduzca la Contraseña actual.

Nueva contraseña

Introduzca una Nueva contraseña.

Confirmar contraseña

Introduzca de nuevo la Nueva contraseña.

Precaución

- Configuración de Contraseña

Si el modo No aplicar la seguridad con contraseña está seleccionado, se inhabilita la configuración del elemento Cambiar contraseña.

Después de cambiar el modo de No aplicar la seguridad con contraseña a Aplicar la seguridad con contraseña, si guarda sin establecer una Nueva contraseña, la Contraseña se establece como "000000".

Si el modo No aplicar la seguridad con contraseña está seleccionado antes de cambiar la Contraseña, deje vacío el campo Contraseña anterior.

Consejos

- Después de hacer cambios en la configuración

Después de hacer cambios en la configuración de cada pestaña, haga clic en Aplicar en la parte inferior para guardar los cambios realizados.

Haga clic en Inicializar para restablecer la configuración predeterminada del Player I.

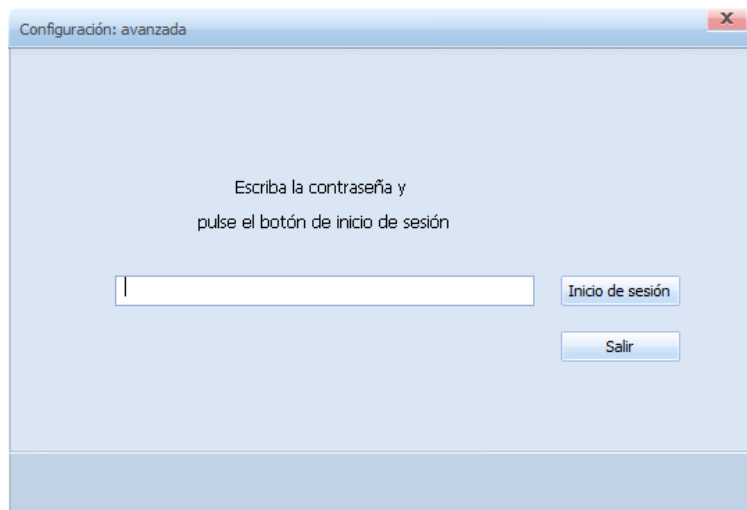
Haga clic en Salir para salir de la pantalla Configuración.

Configuración: avanzada

La siguiente pantalla de configuración se muestra si se hace clic con el botón derecho del ratón en el icono MpWatcher de la barra de tareas de Windows y se selecciona Avanzada en la pestaña Configurar.

Inicio de sesión

Para acceder a la pantalla Configuración, debe Iniciar sesión. Introduzca la Contraseña y haga clic en [Inicio de sesión](#). No es necesario Iniciar sesión si no hay una contraseña establecida.



Consejos

- Configuración de Contraseña

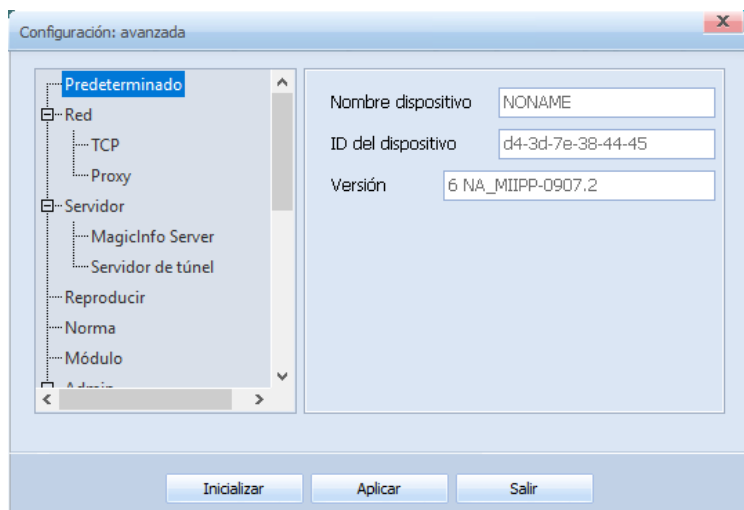
La Contraseña tras la instalación inicial es "000000".

Para evitar el acceso no autorizado y para proteger los datos, cambie la contraseña (establecida de forma predeterminada como "000000") nada más terminar la instalación.

Samsung Electronics Co., Ltd. queda eximida de responsabilidad por cualquier pérdida o daño que pueda ocasionarse si no se cambia la contraseña.

Pantalla Configuración: avanzada

Después de iniciar sesión, se muestra la pantalla Configuración: avanzada. Configuración: avanzada permite configurar los ajustes avanzados para Player I que no están disponibles en Configuración - Básica. En esta página encontrará diez pestañas (Predeterminado, Red, Servidor, Programar, Reproducir, Norma, Módulo, Admin, Opciones y DataLink).



- Después de hacer cambios en la configuración

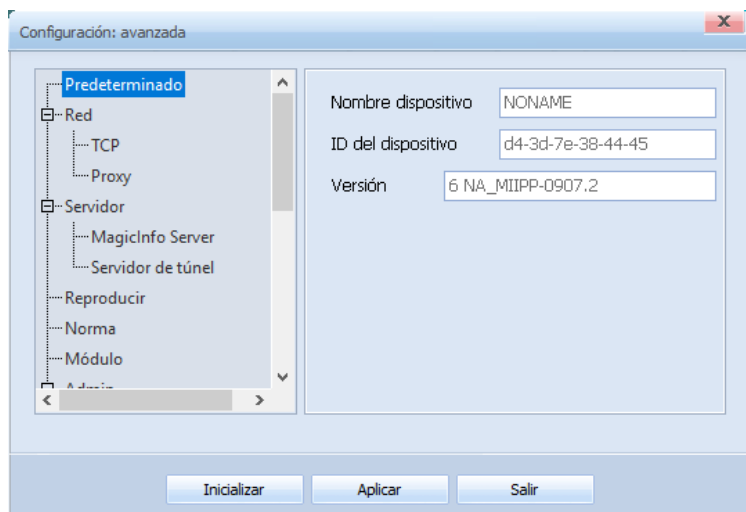
Después de hacer cambios en la configuración de cada pestaña, haga clic en Aplicar en la parte inferior para guardar los cambios realizados.

Haga clic en Inicializar para restablecer la configuración predeterminada del Player I.

Haga clic en Salir para salir de la pantalla Configuración.

Predeterminado

Esta pantalla muestra la configuración predeterminada de Player I y sus componentes internos son idénticos a los de Configuración - Básica.



Nombre dispositivo	Muestra el nombre del dispositivo en el que está instalado Player I. (Sólo se pueden hacer modificaciones en MagicInfo Server.)
ID del dispositivo	Permite identificar un dispositivo de MagicInfo Server mediante la dirección Mac de la tarjeta de red.
Versión	Muestra la Versión instalada de Player I.

Consejos

- Configuración de dispositivo

El Nombre de dispositivo es el nombre de un ordenador.

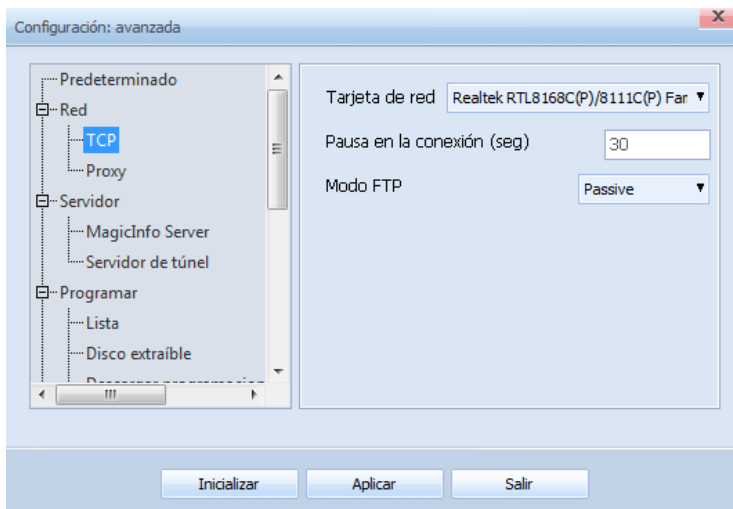
El Nombre de dispositivo es NONAME tras la instalación inicial.

El Nombre de dispositivo sólo se puede modificar en MagicInfo Server.

Red

Establecer la Red de un dispositivo.

TCP



Tarjeta de red	Establezca la Tarjeta de red usada para transmitir datos entre MagicInfo Server y Player I.
Pausa en la conexión (seg)	Establezca el tiempo máximo que Player I dedicará a intentar establecer una conexión con MagicInfo Server para descargar/cargar un archivo. Se puede establecer en segundos, desde 30 segundos hasta 5 minutos.
Modo FTP	Establezca el Modo FTP para descargar datos de MagicInfo Server.
Active	Use este modo cuando no haya un servidor de seguridad entre Player I y MagicInfo Server.
Passive	Use este modo cuando haya un servidor de seguridad entre Player I y MagicInfo Server.

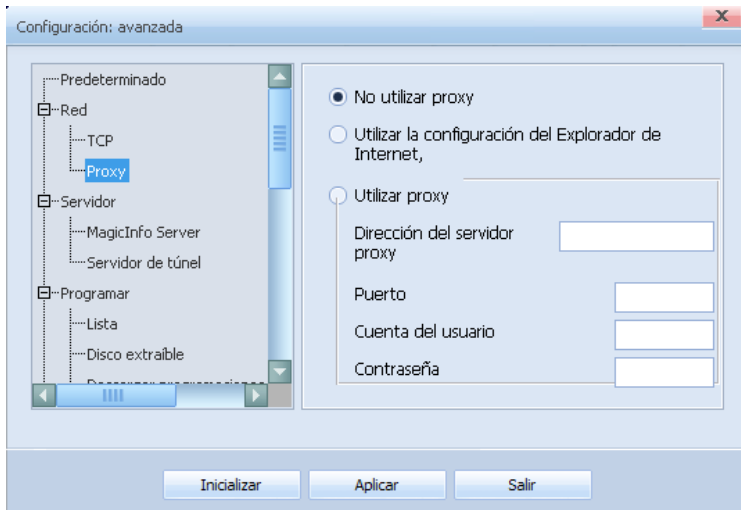
Consejos

- TCP

TCP es el acrónimo de Transmission Control Protocol, que es un protocolo de comunicación usado en redes de ordenadores.

- FTP

FTP es el acrónimo de File Transfer Protocol, que es un modo de transferencia de archivos muy usado en Internet.



Consejos

- Proxy

Un servidor proxy tiene la función de transmitir datos entre MagicInfo Server y Player I.

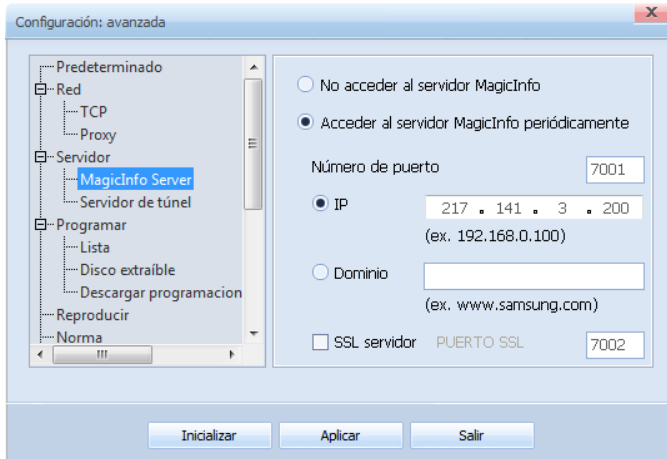
Por razones de seguridad, los datos se deben transmitir entre MagicInfo Server y Player I a través de un servidor proxy.

No utilizar proxy	Seleccione este modo para no usar la configuración del servidor proxy. Todos los elementos de Utilizar proxy se inhabilitan si está seleccionado este modo.
Utilizar la configuración del Explorador de Internet	Aplicar la configuración de proxy usada en Internet Explorer.
Utilizar proxy	Introducir directamente un servidor proxy. Si se selecciona este modo, se habilitan los elementos Dirección del servidor proxy, Puerto, Cuenta del usuario y Contraseña.
Dirección del servidor proxy	Introduzca la dirección IP de la Dirección del servidor proxy.
Puerto	Introduzca el Puerto del servidor proxy.
Cuenta del usuario	Introduzca la Cuenta del usuario del servidor proxy.
Contraseña	Introduzca la Contraseña del servidor proxy.

Servidor

Esta pantalla se usa para cambiar la configuración de la red que se necesita para conectar MagicInfo Server a Player I. Los componentes internos son idénticos a los de Configuración - Básica.

MagicInfo Server



No acceder al servidor MagicInfo

No hay comunicación con MagicInfo Server. Todos los elementos de Acceder al servidor MagicInfo periódicamente se inhabilitan si está seleccionado este modo.

Acceder al servidor MagicInfo periódicamente

Se produce una comunicación normal con MagicInfo Server. Si este modo está seleccionado, se habilitan los elementos Número de puerto, IP, Dominio y SSL servidor.

Número de puerto

Establezca el Puerto FTP de MagicInfo Server para la descarga de contenido.

IP

Establezca la dirección IP de MagicInfo Server para la descarga de contenido. (Por ejemplo, 192.168.2.100.) Dominio no se puede seleccionar si se ha seleccionado IP.

Dominio

Establezca la dirección de Dominio de MagicInfo Server para la descarga de contenido. (Por ejemplo, <http://217.141.3.213:7001/MagicInfo>.) IP no se puede seleccionar si se ha seleccionado Dominio.

Precaución

- Configuración

Si el modo No acceder al servidor MagicInfo está seleccionado, se inhabilita la configuración de los elementos de Acceder al servidor MagicInfo periódicamente.

- Al conectar a MagicInfo Server

Introduzca la dirección IP y el Dominio correctos, ya que cualquier error provocará que no se establezca comunicación con MagicInfo Server.

Consejos

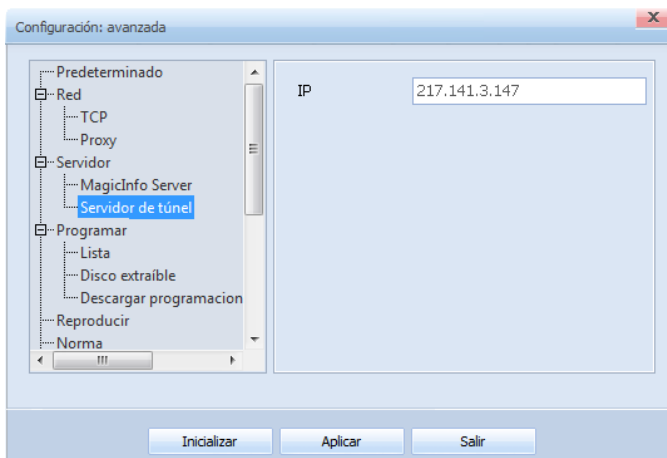
- SSL servidor

SSL es el acrónimo de Secure Sockets Layer, que es un mecanismo de autenticación de seguridad.

Si se establece este elemento, se habilita el cifrado de seguridad del paquete al transmitir datos entre MagicInfo Server y Player I.

Si el modo SSL servidor está seleccionado, se activa el campo PUERTO SSL y se puede introducir un número de Puerto.

Servidor de túnel

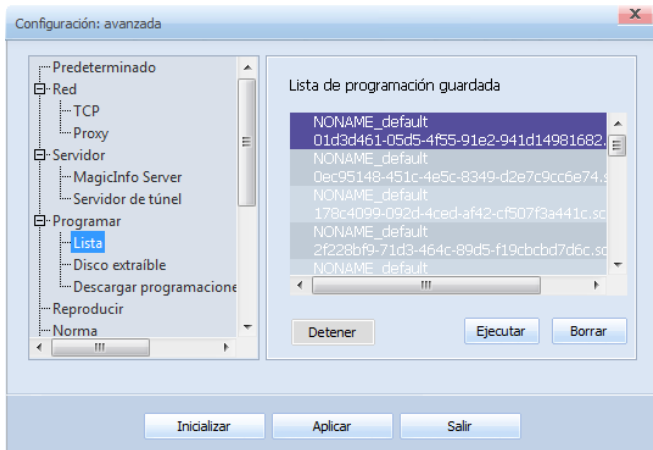


Introduzca la dirección IP o URL del servidor de túnel que se utilizará en VNC.

Programar

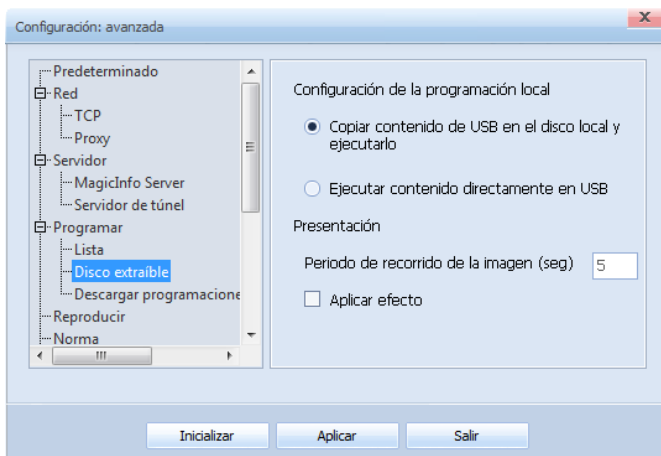
Esta página le permite ejecutar, detener o borrar una programación guardada en el PC. Si desea obtener más detalles sobre las opciones disponibles y sobre cómo establecer la configuración, consulte los detalles de la pestaña Programar, bajo la sección "Configuración - Básica".

Lista



Se muestra una lista de programación guardada en la carpeta especificada por el usuario. Seleccione una programación, haga clic en **Ejecutar** y se ejecutará la programación. Haga clic en **Borrar** para borrar la programación. El botón **Detener** detiene la programación que está en ejecución y reproduce el contenido predeterminado.

Disco extraíble



Precaución

- Condiciones necesarias para usar el menú Programar

La pestaña Programar aparece cuando el LFD Samsung está conectado a un SBB en el que esté instalado Player I.

- Directorio de repositorio

La ubicación de la carpeta de repositorio puede establecerse en Configuración: avanzada - Admin - Ruta repositorio.

- Eliminación de una Programar

No se puede borrar una Programación establecida o que se está ejecutando.

- Restricciones para detener una programación en ejecución

Si se publica una programación desde el servidor con la opción Acceder al servidor MagicInfo periódicamente (que accede al servidor MagicInfo Server se ejecuta en primer lugar aunque intente ejecutar una programación guardada en su ordenador).

Si desea obtener más detalles sobre la comunicación con el servidor, consulte la sección Servidor.

- Configuración de la programación local

Si se está publicando una programación en un dispositivo de MagicInfo Server, la programación de MagicInfo Server se ejecuta en primer lugar aunque intente ejecutar una programación guardada en su ordenador.

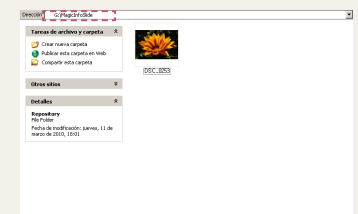
Es decir, la programación de MagicInfo Server siempre se ejecuta en primer lugar. Asegúrese de comprobar la programación de MagicInfo Server si intenta ejecutar una programación guardada en su ordenador.

Consejos

- Presentación

Las imágenes o videos que cargue de un disco extraíble para aplicar efectos de diapositivas se deben guardar en la carpeta MagicInfoSlide.

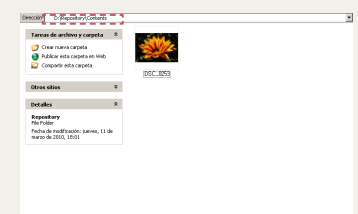
(Por ejemplo, el archivo DSC_0253 ubicado en la carpeta G:\MagicInfoSlide.)



- Copiar contenido de USB en el disco local y ejecutarlo

Si el modo Copiar contenido de USB en el disco local y ejecutarlo está seleccionado, los contenidos que se vayan a reproducir se copian automáticamente a la carpeta Contents ubicada en la carpeta de repositorio de su ordenador y se ejecutan.

(Por ejemplo, el archivo DSC_0253 ubicado en la carpeta D:\Repository\Contents.)



Configuración de la programación local

Seleccione la configuración para la Programar y los contenidos que desee publicar de un disco extraíble, no de MagicInfo Server.

Copiar contenido de USB en el disco local y ejecutarlo

Copiar los contenidos de un disco extraíble conectado a su ordenador y ejecutarlos.

Ejecutar contenido directamente en USB

Reproducir directamente los contenidos de un disco extraíble que esté conectado.

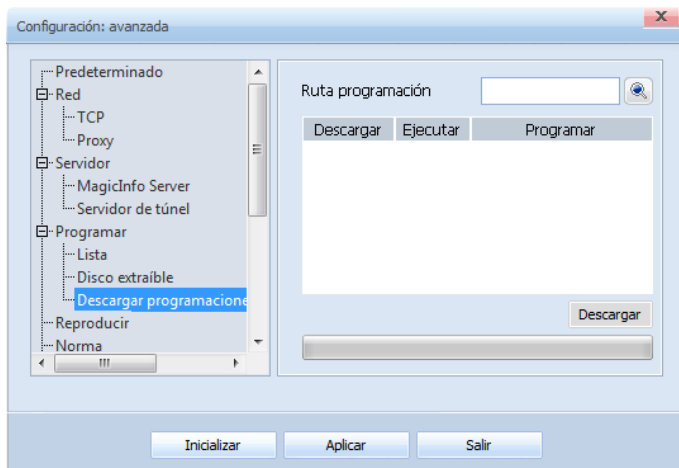
Presentación


Seleccionar los efectos que se usarán al reproducir las imágenes o videos desde un disco extraíble. (Se aplican automáticamente los mismos efectos usados en MagicInfo Author.)

Periodo de recorrido de la imagen (seg)

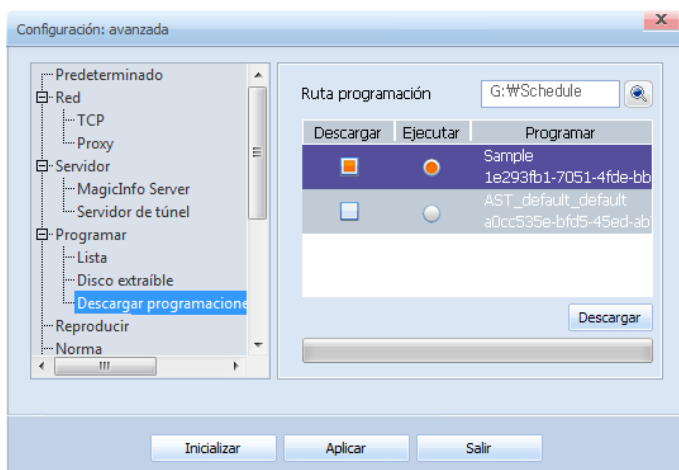
Establezca el intervalo de tiempo en el que las imágenes cambiarán al aplicarse los efectos a éstas. (Rango: 5 - 3.600 segundos)

Descargar programaciones del disco extraíble



Haga clic en  para establecer la ruta al disco extraíble donde están guardados la programación y el contenido.

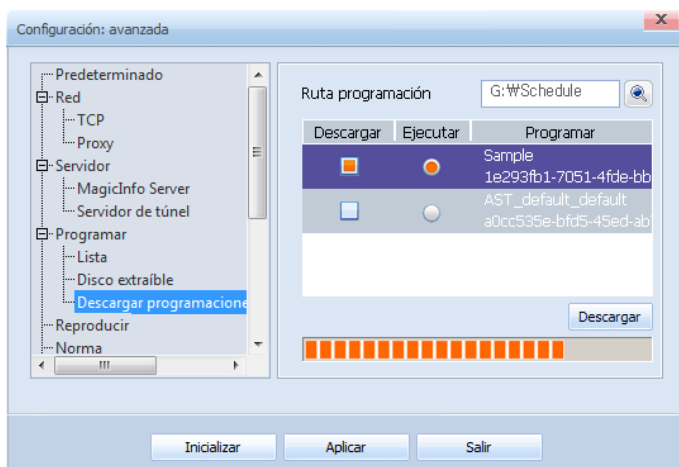
Si la ruta se establece correctamente, se muestra una lista de programación como la siguiente.



Marque la casilla de la programación que desea descargar en Descargar.

Marque la casilla de la programación que desea ejecutar tras la descarga en Ejecutar.

Haga clic en Descargar para descargar la programación seleccionada y el contenido especificado como se muestra en la imagen siguiente.



Cuando termina la descarga, se ejecuta la programación seleccionada en Ejecutar.

Toda programación no seleccionada para Ejecutar se guarda en la carpeta Schedule de la carpeta de repositorio al terminar la descarga.

Consejos

- Ejecutar

La Programar ubicada en un disco extraíble debe estar en la carpeta Schedule para que se pueda leer.

- Carpeta de Repository

Si no se establece la ruta a la carpeta de repositorio, los contenidos y la Programar se guardan en la carpeta de Repository predeterminada.

Precaución

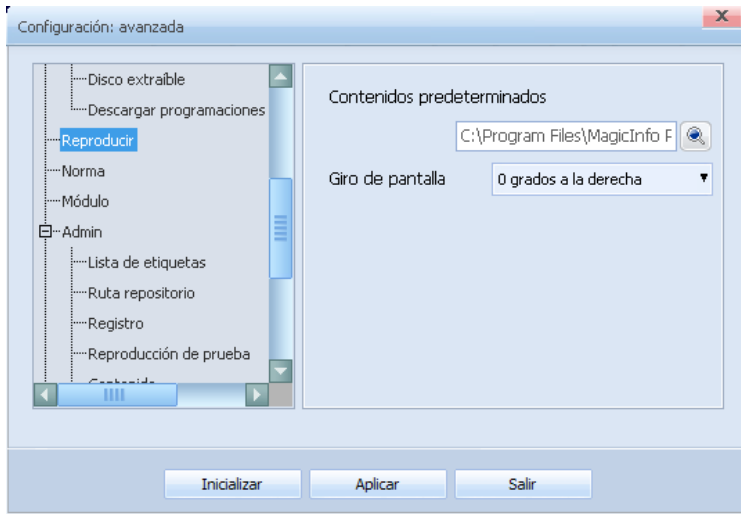
- Configuración de la programación local


Si se está publicando una programación en un dispositivo de MagicInfo Server, la programación de MagicInfo Server se ejecuta en primer lugar aunque intente ejecutar una programación guardada en su ordenador.

Es decir, la programación de MagicInfo Server siempre se ejecuta en primer lugar. Asegúrese de comprobar la programación de MagicInfo Server si intenta ejecutar una programación guardada en su ordenador.

Reproducir

Esta pantalla se usa para cambiar la configuración relacionada con la reproducción de contenido. Los componentes internos son idénticos a los de Configuración - Básica.



Contenidos predeterminados	Especifique los contenidos que se reproducirán de manera predeterminada cuando no se ejecute una Programar en Player I. (Se recomiendan contenidos de vídeo y flash como Contenidos predeterminados.) Haga clic en  para establecer la carpeta donde guardar los contenidos.
Giro de pantalla	Cambiar la dirección de la visualización.
0 grados a la derecha	Ver la pantalla de reproducción en la dirección original sin girar.
270 grados a la derecha	Girar la pantalla 270 grados a la derecha.

Consejos

- Giro de pantalla

Puede especificar la orientación de pantalla cuando Player I se instale en un SBB que use Windows Embedded Standard 2009. Esta opción solo está activada en esta situación y desactivada con otras configuraciones.

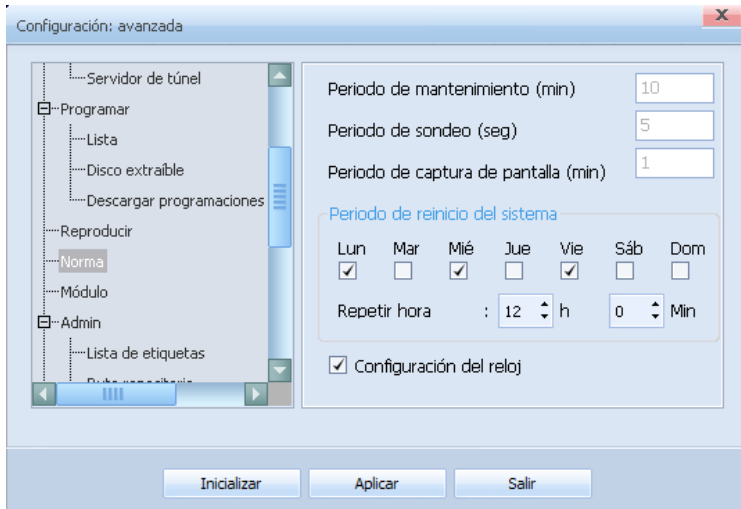
Precaución

- Giro de la visualización

La función Giro de la visualización sólo funciona si se usa un LFD Samsung y una tarjeta gráfica ATI.

Norma

Puede configurar el reloj en Player I y ver la configuración de visualización de MagicInfo Server.



Periodo de mantenimiento (min)	Use este temporizador para comprobar que se establece correctamente la conexión entre MagicInfo Server y Player I. Establezca el tiempo en minutos en MagicInfo Server.
Periodo de sondeo (seg)	Establezca el intervalo de tiempo en el que se envía la información de Player I a MagicInfo Server y se recibe información de MagicInfo Server. Establezca el tiempo en segundos en MagicInfo Server.
Periodo de captura de pantalla (min)	Establezca el intervalo de tiempo en el que se capturará la pantalla del dispositivo. Establezca el tiempo en minutos en MagicInfo Server. Las capturas de pantalla se guardan en la carpeta Thumbnail de la carpeta de repositorio y se pueden ver en Ver captura de imagen en la pestaña Supervis. en MagicInfo Server.
Periodo de reinicio del sistema	Configurar el ciclo de reinicio del sistema. Puede especificar en qué días de la semana y horas se reiniciará el sistema. El sistema no se reiniciará a menos que seleccione las casillas de verificación correspondientes a los días de la semana que prefiera.
Configuración del reloj	Si este elemento está seleccionado, la hora del monitor LFD (hora OSD) se sincroniza con el Sistema operativo donde esté instalado Player I.

Consejos

- Periodo de reinicio del sistema

El ciclo de reinicio del sistema para el dispositivo también puede configurarse en el servidor. También se mostrará en el servidor el ciclo de reinicio del sistema configurado en el Player I.

Para obtener información detallada sobre cómo configurar el ciclo de reinicio del sistema del dispositivo en el servidor, consulte la guía del usuario MagicInfo Server.

Terminología

- ¿Qué es OSD?

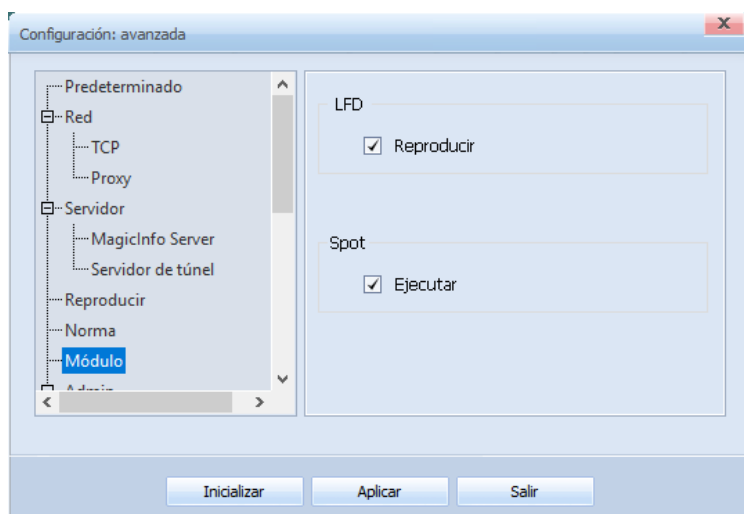
OSD es el acrónimo de On-Screen Display y hace referencia a la terminología mostrada en la pantalla.

Precaución

Las opciones Periodo de mantenimiento (min), Periodo de sondeo (seg) y Periodo de captura de pantalla (min) pueden configurarse únicamente en el MagicInfo Server.

Módulo

Esta opción muestra el tipo de instalación (módulo) configurado durante la instalación del programa.



LFD	Reproducir contenidos o una programación en el LFD.
Reproducir	Desmarque esta casilla de verificación para utilizar una licencia de RM (administración de derechos) que le permita acceder a MagicInfo Server.
Spot	
Ejecutar	Marque la casilla de verificación Ejecutar para utilizar la función Spot.

Consejos

- LFD

LFD es el acrónimo de Large Format Display y hace referencia a un monitor de gran tamaño usado para visualizar información.

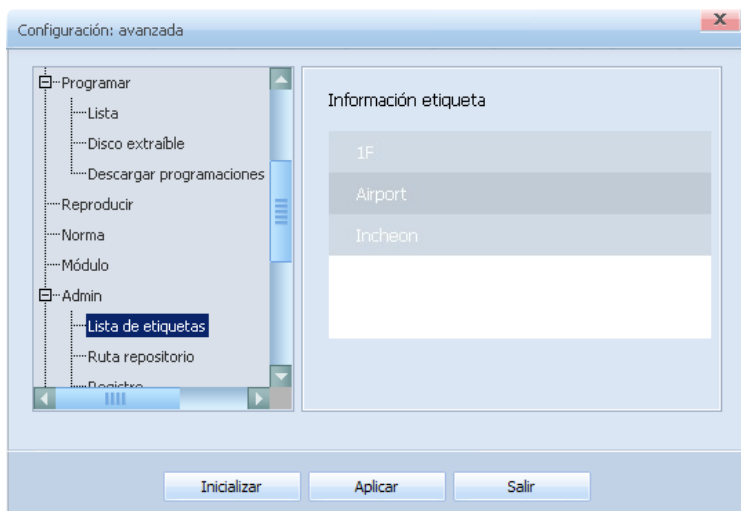
- Spot

Para obtener información sobre la opción Spot, consulte la sección correspondiente en la guía del usuario.

Admin

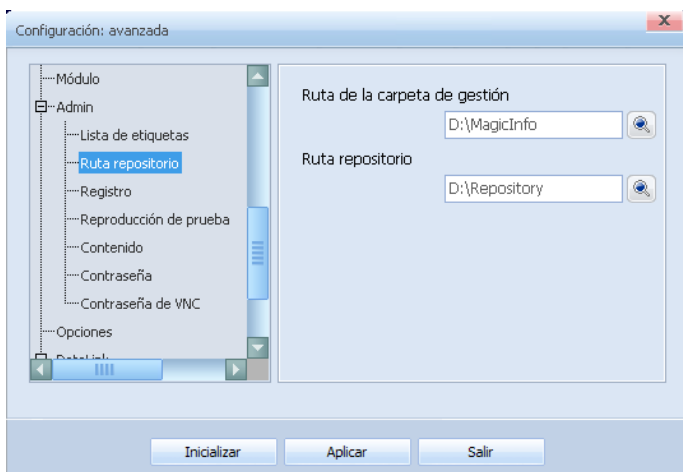
Vea la información de la etiqueta y establezca la ruta a la carpeta de gestión y la carpeta de repositorio, y configure al detalle la carpeta de gestión.

Lista de etiquetas



O	Con esta configuración, se puede reproducir el contenido del servidor cuando una o más de sus etiquetas coincidan con las de LFD.
Y	Con esta configuración, se puede reproducir el contenido del servidor cuando todas sus etiquetas coincidan con las de LFD.

Ruta repositorio



Ruta de la carpeta de gestión	Establezca la ruta a la Carpeta de gestión.
Ruta repositorio	Establezca la ruta a la carpeta en la que están guardados la Programar y los contenidos descargados de MagicInfo Server.

Consejos

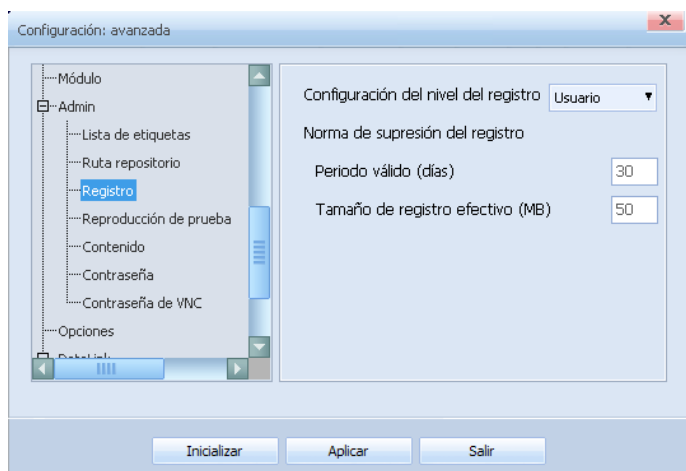
- Carpeta de gestión

El Registro y la Reproducción de prueba que se generan al reproducir las programaciones en Player I se guardan en la Carpeta de gestión.

- Carpeta de repositorio

Se crean cuatro carpetas (Contents, Job Schedule, Messages, Schedules) en la carpeta predeterminada al generar una carpeta de repositorio.

Registro



Consejos

- Registro

El Registro es un historial de actividades en Player I.

El Registro toma nota de todas las actividades que se llevan a cabo en el sistema del ordenador, incluido un historial de inicio de sesión, tomando como referencia la hora.

En Player I, el nivel del registro se divide en Usuario, Desarrollador y Depurador. El nivel del registro es más complejo y está más detallado en el nivel Depurador.

Configuración del nivel del registro

El nivel del registro se divide en **Usuario, Desarrollador y Depurador**. El nivel **Usuario** está recomendado para usuarios generales.

Norma de supresión del registro

Establezca el periodo de tiempo y el tamaño para la supresión automática del Registro.

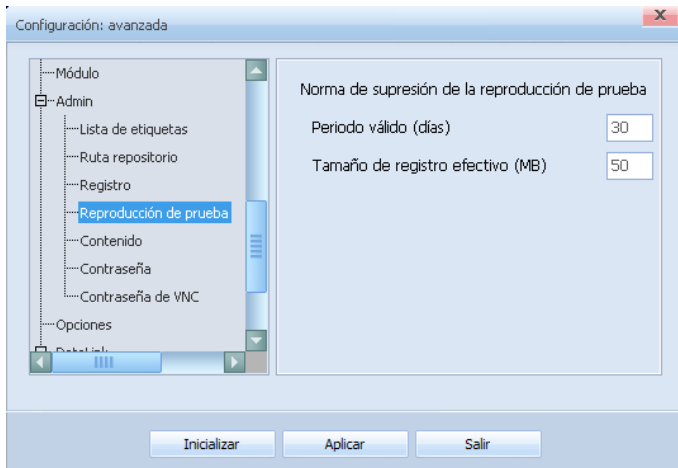
Periodo válido (días)

El Registro se borra automáticamente cuando se sobrepasa el periodo de tiempo (días) especificado.

Tamaño de registro efectivo (MB)

El Registro se borra automáticamente cuando el tamaño total de la carpeta de registro supera el límite especificado.

Reproducción de prueba



Norma de supresión de la reproducción de prueba

Establezca el periodo de tiempo y el tamaño para la supresión de la Reproducción de prueba.

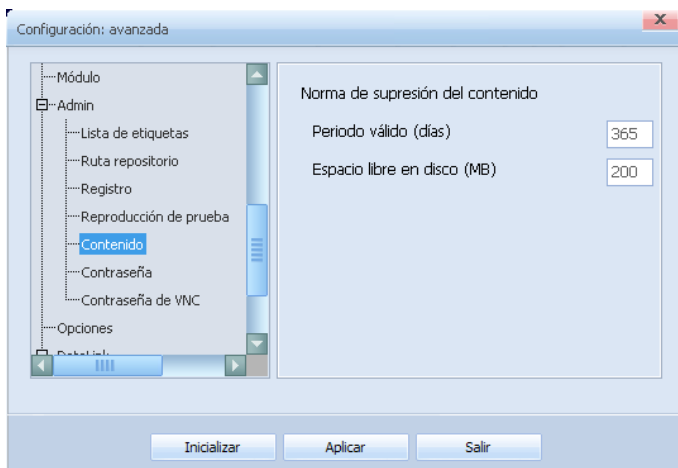
Periodo válido (días)

La Reproducción de prueba se borra automáticamente cuando se sobrepasa el periodo de tiempo (días) especificado.

Tamaño de registro efectivo (MB)

La Reproducción de prueba se borra automáticamente cuando el tamaño total de la carpeta de Reproducción de prueba supera el límite especificado.

Contenido



Norma de supresión del contenido

Establezca el periodo de tiempo para la supresión de contenidos guardados en su ordenador y la cantidad de espacio libre en la carpeta Contents.

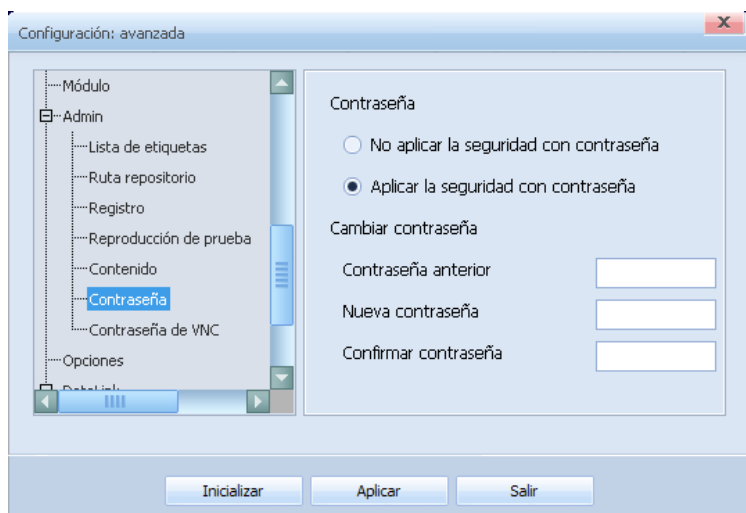
Periodo válido (días)

Los contenidos se borran automáticamente cuando se sobrepasa el periodo de tiempo (días) especificado.

Espacio libre en disco (MB)

Los contenidos se borran automáticamente cuando la cantidad de espacio libre en la carpeta Contents supera el límite especificado.

Contraseña



Precaución

- Configuración de Contraseña

El elemento Cambiar contraseña se inhabilita si está seleccionado el modo No aplicar la seguridad con contraseña.

Después de cambiar el modo de No aplicar la seguridad con contraseña a Aplicar la seguridad con contraseña, si guarda sin establecer una Nueva contraseña, la Contraseña se establece como "000000".

Deje vacío el campo Contraseña anterior si está seleccionado el modo No aplicar la seguridad con contraseña antes de cambiar la Contraseña.

No aplicar la seguridad con contraseña

Seleccione este modo si no desea usar una contraseña para el inicio de sesión. Si este modo está seleccionado, no es necesario el inicio de sesión para acceder a las pantallas Configuración - Básica y Configuración: avanzada.

Aplicar la seguridad con contraseña

Seleccione este modo si desea usar una contraseña para el inicio de sesión.

Contraseña anterior

Introduzca la contraseña actual.

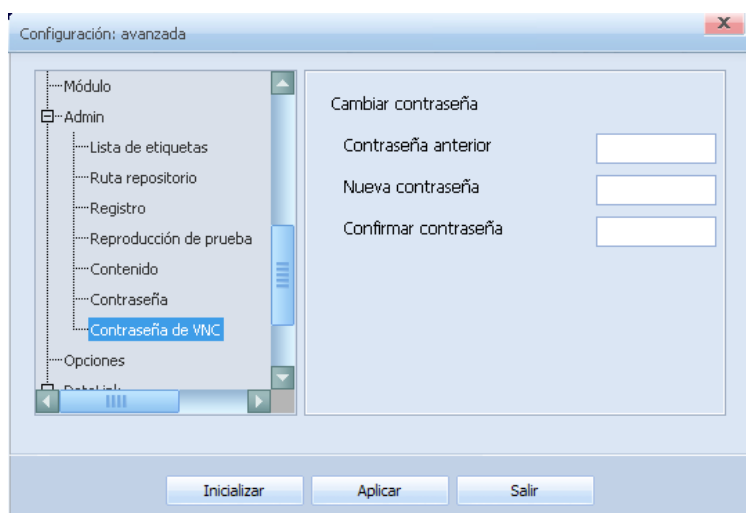
Nueva contraseña

Introduzca una nueva contraseña.

Confirmar contraseña

Introduzca de nuevo la nueva contraseña.

Contraseña de VNC



Consejos

La contraseña se establece como "000000" de forma predeterminada durante la instalación.

La contraseña puede ser alfanumérica y contener hasta 8 caracteres.

Contraseña anterior

Introduzca la contraseña actual.

Nueva contraseña

Introduzca una nueva contraseña.

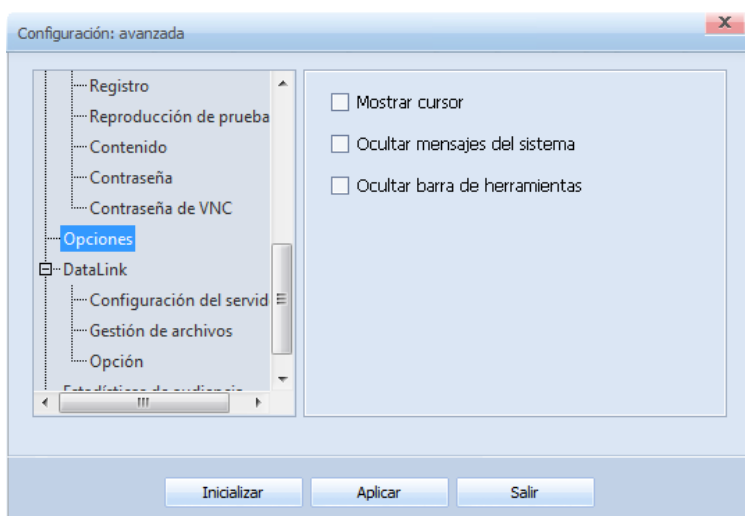
Confirmar contraseña

Introduzca de nuevo la nueva contraseña.

Opciones

Defina la configuración que se aplicará durante la reproducción de contenido en MpPlayer.

Puede mostrarse u ocultarse lo siguiente: cursor, mensaje Windows system y barra de herramientas.



Mostrar cursor

Seleccione este modo para mostrar el cursor del ratón en la pantalla cuando MpPlayer está en modo de reproducción.

Ocultar mensajes del sistema

Seleccione este modo para ocultar los mensajes del sistema (mensajes de error, por ejemplo) de Windows cuando MpPlayer está en modo de reproducción.

Opciones

Seleccione la casilla de verificación para ocultar la barra de herramientas durante la reproducción de contenido en MpPlayer.

Consejos

- Después de hacer cambios en la configuración

Después de hacer cambios en la configuración de cada pestaña, haga clic en Aplicar en la parte inferior para guardar los cambios realizados.

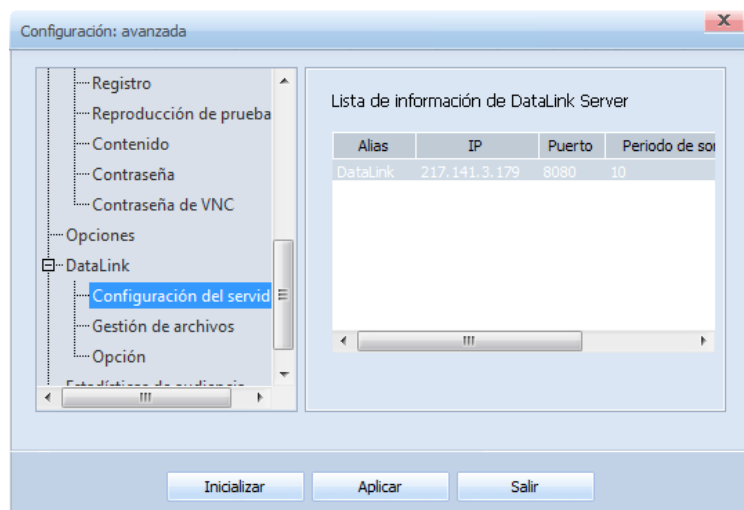
Haga clic en Inicializar para restablecer la configuración predeterminada del Player I.

Haga clic en Salir para salir de la pantalla Configuración.

DataLink

Ver la información en DataLink Server.

Configuración del servidor



Alias	Muestra el nombre del DataLink Server.
IP	Muestra la dirección IP del DataLink Server.
Puerto	Muestra el puerto requerido para solicitar información del DataLink Server.
Periodo de sondeo (seg)	Muestra el periodo para solicitar información del DataLink Server. Esta opción se usa solamente si no hay valor asignado para DataLink Content.
SSL	Muestra si se utiliza o no se utiliza SSL.
Puerto FTP	Muestra el puerto FTP en el que se descargan los archivos de imagen y vídeo.
Bypass	Muestra si MagicInfo Server utiliza o no utiliza el DataLink Server para solicitar información.

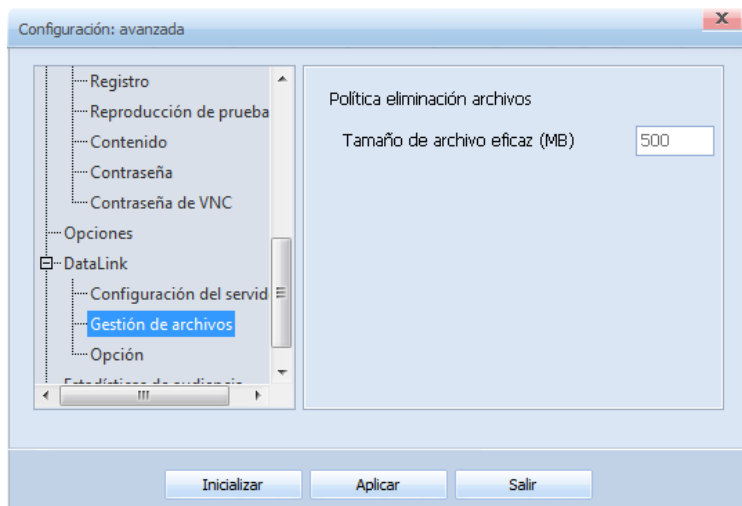
Terminología

- DataLink Server

DataLink Server es una aplicación basada en la web que recopila periódicamente datos externos y los envía a Player I para mostrar el contenido dinámico.

Para obtener información detallada sobre DataLink Server, consulte la guía del usuario MagicInfo DataLink.

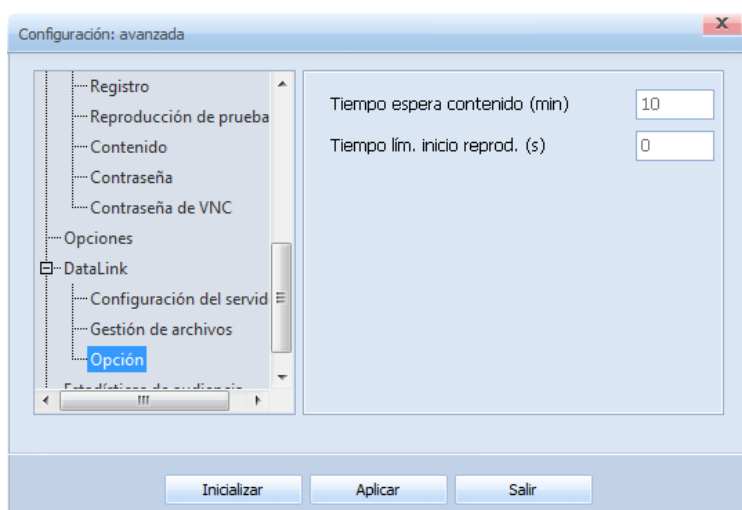
Gestión de archivos



Tamaño de archivo eficaz (MB)

Borra los datos descargados desde el DataLink Server, si el tamaño del archivo de los datos (vídeo, imagen) supera el tamaño efectivo predeterminado.

Opción



Tiempo espera contenido (min)

Establece la duración de la precarga del siguiente contenido desde el DataLink Server.

Tiempo lím. inicio reprod. (s)

Establece el tiempo de espera para la carga de los datos desde el DataLink Server.

Descargar de disco extraíble

Los contenidos y la programación que se desee reproducir en el LFD se publican desde MagicInfo Server de forma predeterminada. No obstante, el contenido y la programación se pueden publicar desde un disco extraíble sin red si no es posible acceder a MagicInfo Server.

Conecte un disco extraíble al PC.

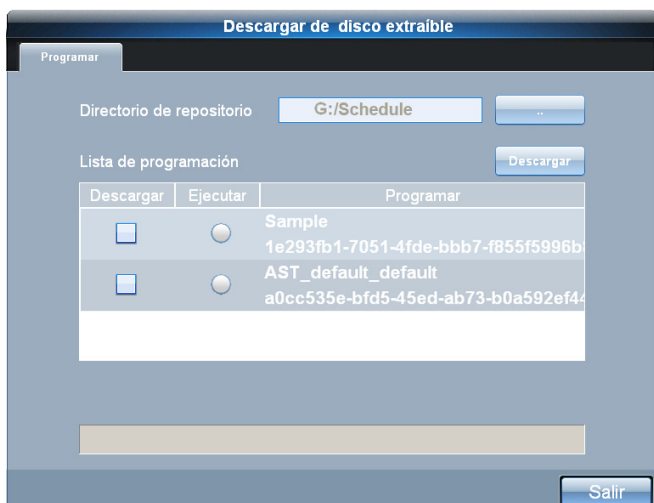
Haga clic en el botón de publicar de la barra de herramientas del disco extraíble en la pantalla de MpPlayer.

La siguiente pantalla se publica al hacer clic en el botón de publicar de la barra de herramientas del disco extraíble.



Haga clic en para establecer la ruta al disco extraíble donde están guardados la programación y los contenidos.

Se muestra una lista de programación como la siguiente si la ruta se establece correctamente.



Precaución

- Condiciones para publicar contenido mediante un disco extraíble

La función para publicar contenido mediante un disco extraíble está disponible si el LFD Samsung está conectado a un SBB en el que esté instalado Player I. Si no se cumplen estas condiciones, el menú para acceder a la función no aparecerá en la barra de herramientas de menú.

Consejos

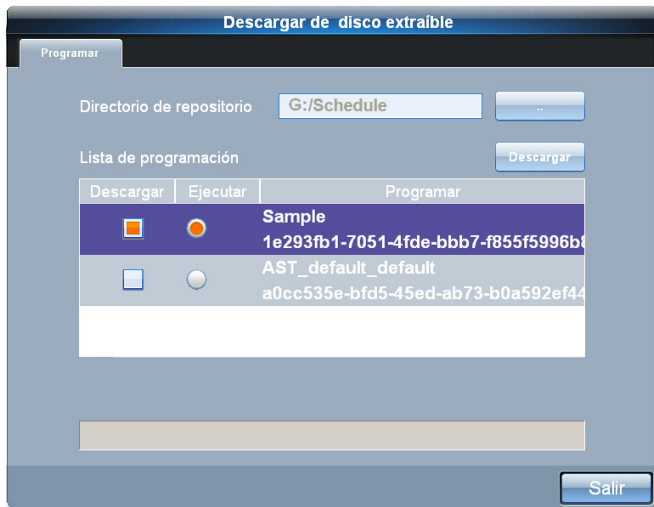
- Disco extraíble

Si se guarda la programación de contenido creado en MagicInfo Author en un disco extraíble sin acceder a MagicInfo Server, la programación se leerá y ejecutará automáticamente.

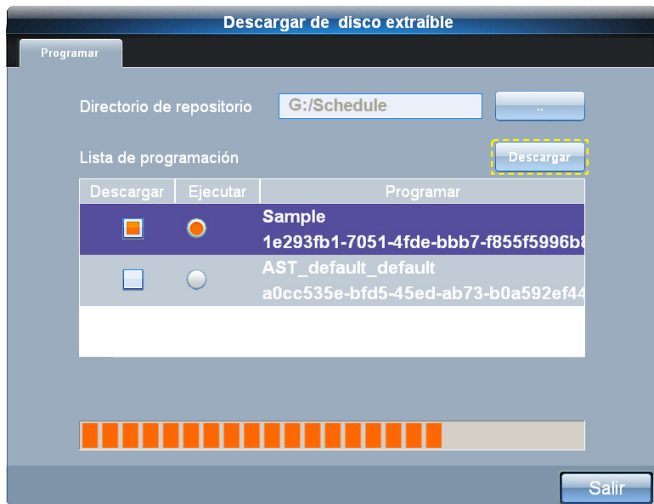
- Descargar programaciones del disco extraíble

La programación ubicada en un disco extraíble debe estar en la carpeta Schedule para que se pueda leer.

Marque la casilla de la programación que desea descargar en Descargar.
Marque la casilla de la programación que desea ejecutar tras la descarga en Ejecutar.



Haga clic en el botón Descargar para descargar las programaciones seleccionadas y los contenidos especificados como se muestra en la imagen siguiente.



Al terminar la descarga, se ejecuta la programación seleccionada en Ejecutar y se guarda el contenido y la programación descargados en la carpeta de repositorio.

Consejos

- Ejecutar

La programación ubicada en un disco extraíble debe estar en la carpeta Schedule para que se pueda leer.

- Carpeta de Repository

Si no se establece la ruta a la carpeta de repositorio, los contenidos y la programación se guardan en la carpeta de Repository predeterminada.