

ST | MEDIA SERVER

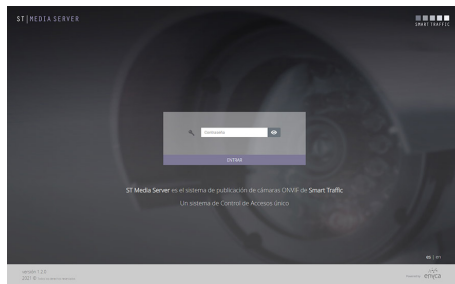
ST|Media Server es el sistema de publicación de cámaras ONVIF, de la plataforma **Smart Traffic**, que nos permite la visualización de video en tiempo real.

1. Acceda a ST|Media Server

Enchufe el cable de alimentación y encienda el equipo **ST|Media Server**.

Conecte su ordenador al equipo y abra una ventana del navegador Google Chrome para acceder a la web de configuración de ST|Media Server a través de la **IP de acceso por defecto: <https://192.168.0.201>**

Se mostrará la página de login de la web de configuración cuya contraseña por defecto es: **system**



2. Establezca las contraseñas

Modifique la contraseña de acceso a la web de configuración y establezca la contraseña de conexión del equipo **ST|Media Server** con el concentrador del sistema.

Para ello acceda a la pestaña **Sistema** y haga scroll hasta el apartado **Seguridad**. Una vez establecidas las contraseñas pulse en **Guardar**.

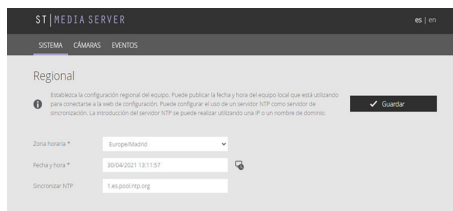
Nota: Al cambiar la contraseña de acceso a la web de configuración se cerrará la sesión, debiendo introducir la nueva contraseña para volver a acceder.



3. Establezca la configuración regional

A continuación debe establecer la configuración regional, para ello acceda a la pestaña **Sistema** y haga scroll hasta el apartado **Regional**.

Una vez establecidos los datos de la configuración regional pulse en **Guardar**.

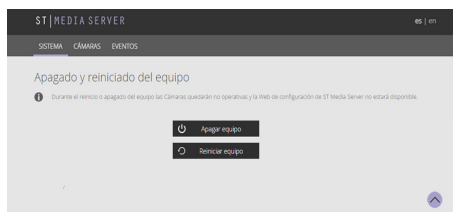


4. Establezca la configuración de red

A continuación debe establecer la configuración de red, para ello acceda a la pestaña **Sistema** y haga scroll hasta el apartado **Configuración de red**.

Una vez establecidos los datos de la configuración de red pulse en **Guardar**.

Para aplicar la configuración de red debe reiniciar el equipo **ST|Media Server** para ello haga scroll hasta el apartado **Apagado y reiniciado del equipo** y pulse en **Reiniciar equipo**.



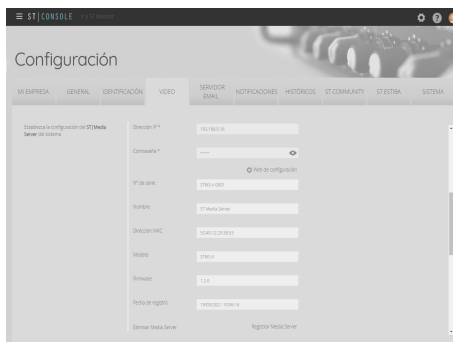
5. Establezca la conexión con el concentrador

Para establecer la conexión con el concentrador debe acceder a la aplicación ST|Console (consulte cómo acceder a ST|Console en la guía de usuario de ST|Concentrador).

En el menú izquierdo seleccione **Sistema / Configuración**, y vaya a la pestaña de **Vídeo**. En el apartado de configuración de **ST|Media Server** indique la dirección IP del equipo y la contraseña de la conexión con el concentrador del sistema que hemos definido en el paso anterior.

Una vez introducidos los datos debe pulsar en **Registrar Media Server**.

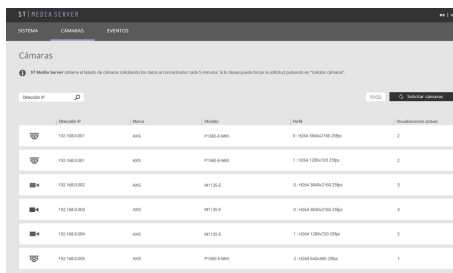
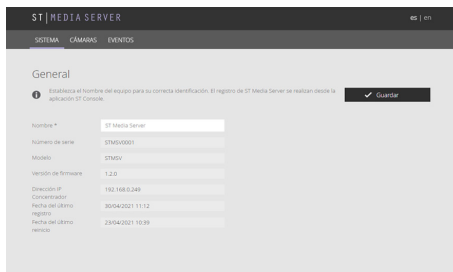
Nota: El equipo **ST|Media Server** debe tener acceso a la red donde está ubicado el concentrador.



6. Compruebe la conexión con el equipo

Puede verificar la conexión del equipo **ST|Media Server** con el concentrador del sistema accediendo a la web de configuración del equipo. Para ello acceda a la pestaña **Sistema** y en el apartado **General**, podrá ver la información del equipo registrado.

También puede acceder a la pestaña **Cámaras**, donde pulsando en **Solicitar Cámaras** se mostrará el listado de cámaras que **ST|Media Server** obtiene solicitando los datos al concentrador.



7. Requisitos de red necesarios

Conecte **ST|Media Server** en el mismo segmento de red donde se esté ejecutando con Google Chrome la aplicación de control y monitorización **ST|Monitor Web**.

Puertos de comunicación entre **ST|Media Server** y los diferentes equipos o aplicaciones:

Equipo / aplicación	Finalidad	Puerto
ST Concentrator	Servicios web	443
Cámaras Onvif	Visualización y control	80 y 554
ST Monitor web	Visualización y control de cámaras	8089
	Interfonía	8989
	Interfonía (Administrador)	7889
	Streams de vídeo	Rango 20000 - 40000

Aplicable a la versión 1.2