

No se podrá especificar cada paso a seguir para la configuración del router, ya que cada fabricante tiene sus páginas y settings colocados u organizados de manera diferente. Será el propio usuario, en base al manual del router que está utilizando, el que tenga que localizar donde se encuentran los settings de Wifi.

No obstante, sí que podemos indicar los siguientes pasos:

- 1 Si el router está conectado, saltar al paso 2, en caso contrario conectar el router a la toma de alimentación eléctrica y encenderlo. Esperar un par de minutos hasta que el router haya terminado el proceso de arranque.
- 2 Conecte el router mediante un latiguillo Ethernet desde una de las salidas LAN a su ordenador o Laptop.
- 3 Abra un navegador e ingrese la URL o IP local establecida en el manual de usuario para acceder a la página de administración de su router.
- 4 La primera página que le aparecerá probablemente es la de acceso de usuario donde el router le solicitará ingresar las credenciales para poder abrir la página de configuración general. Si este es el caso ingréselas y espere a que cargue la nueva página.
- 5 Una vez en la página principal de su router, hágase con su manual de usuario para poder localizar las opciones de configuración Wifi. Una vez localizadas haga click y espere a que cargue la nueva página.
- 6 Dependiendo de cada router pueden aparecerle diferentes opciones relacionadas con la configuración Wifi. Localice la opción que le permita añadir un nombre de Wifi y contraseña para crear un nuevo punto de acceso y luego haga click.
- 7 A partir de este punto cumplimente las credenciales que le facilitamos para crear el punto de acceso que le permitirá conectar los equipos EVO o KOSMOS a su router via Wifi. Si su equipo le permite dos bandas de radiofrecuencia de funcionamiento, localice la banda de 2,4 Ghz e ingrese lo siguiente:

SSID: **VELVET Router XX**
 Password: **velvetrouter**

Como modo de encriptación seleccione WPA/WPA2-PSK (normalmente es la configuración por defecto recomendada).

NOTA: las dos XX de SSID, van precedidas de un espacio en blanco y las XX deberán sustituirse por el n° que se quiera asignar al router, en el caso de los routers proporcionados por VELVET, estos vienen configurados sin números y por defecto son 00 aunque no aparezcan dichos números.

A modo de ejemplo, los SSID de los routers deberán cumplir con este nombre para cada índice:

Indice	Nombre
00	VELVET Router
01	VELVET Router 01
02	VELVET Router 02
NN	VELVET Router NN

- 8 Por último, grabe la configuración haciendo click en el botón o enlace correspondiente que le aparezca.

- 9 Localice ahora la configuración LAN (conexión de área local) y haga click en esta opción. A continuación asegúrese que el servidor DHCP está activado. Normalmente tiene aspecto de conmutador y por defecto se encuentra activo, si no lo estuviera, actívelo y grabe la configuración.
- 10 La configuración de su router ya está completada. Ahora puede desconectar el latiguillo Ethernet que conecta su router a su PC o Laptop.
- 11 Teniendo su router ya configurado, encienda ahora los equipos EVO o KOSMOS.
- 12 Vaya a la pantalla de SETTINGS > REMOTE CONTROL > WIFI y configure en Router index el nº de VELVET Router al que desea conectar ese equipo.

Si necesita seleccionar la dirección de DMX al que quiere que se conecte el equipo, lo puede hacer en Start Address.

Si precisa utilizar más de 1 Universo, también lo puede seleccionar en Universe.

Si quiere utilizar VELVET Goya para controlar el equipo, debe seleccionar USE VELVET Goya.

Pulse la tecla 'Enter' para realizar la conexión. Al cabo de algunos segundos el equipo mostrará en pantalla el estado 'CONNECTED' indicando que se ha realizado la conexión con su router exitosamente.

Si desea conectar más equipos EVO o KOSMOS a la red Wifi siga el mismo procedimiento con el resto de equipos.

Muchas gracias por confiar en nosotros, your VELVET team.

Si tiene problemas con su dispositivo o con la actualización, comuníquese con nosotros en: customers@velvetlight.tv