

Configuración de Adobe Flash Media Live Encoder para **radio**.

Recuerde guardar su configuración.

Desactive "Video".

Active **Audio**. Seleccione el dispositivo de audio, formato y calidad. Los valores mostrados son los recomendados para redes móviles.

Configure el URL del servidor y contraseña de su stream.

Esta velocidad de internet es requerida para transmitir y escuchar.

Clic a "Start" para iniciar la transmisión.

Adobe Flash Media Live Encoder 3.2

Encoding Options: Encoding Log

Preset: Custom

Video: Device: Integrated Webcam, Format: H.264, Frame Rate: 30, Input Size: 320 x 240, Bit Rate: 100 kbps

Audio: Device: Micrófono (Realtek High Definition Audio), Format: Mp3, Channels: Mono, Sample Rate: 44100 Hz, Bit Rate: 64 Kbps, Volume: -

Stream to Flash Media Server: FMS URL: rtmp://rtmp.veamos.tv/publica-radio, Backup URL: , Stream: su-contraseña-aqui

Total Video 1 + Audio Bit Rate: 64 kbps, Total bandwidth required to stream: 64 kbps

Start Stop DVR Auto Record Record

Configuración de Adobe Flash Media Live Encoder para **TV**.

Recuerde guardar su configuración.

Active **Video**. Seleccione el dispositivo de video. El formato de video debe ser **H.264**.

Active **Audio**. Seleccione el dispositivo de audio, formato y calidad. El formato debe ser **Mp3**.

Configure el URL del servidor y contraseña de su stream.

Esta velocidad de internet es requerida para transmitir y ver.

Clic al icono y configure: **Keyframe Frequency = 2 seconds**.

Configure la calidad de video y resolución. **200Kbps** y **320x240** es recomendado.

Clic a "Start" para iniciar la transmisión.

Adobe Flash Media Live Encoder 3.2

Input: 100%, Output: 100%

Encoding Log

Video: Device: ManyCam Virtual Webcam, Format: H.264, Bit Rate: 200 Kbps, Output Size: 320 x 240

Audio: Device: Micrófono (Realtek High Definition Audio), Format: Mp3, Channels: Mono, Sample Rate: 22050 Hz, Bit Rate: 48 Kbps, Volume: -

Stream to Flash Media Server: FMS URL: rtmp://rtmp.veamos.tv/publica-tv, Backup URL: , Stream: su-contraseña-aqui

Total Video 1 + Audio Bit Rate: 248 kbps, Total bandwidth required to stream: 248 kbps

Start Stop DVR Auto Record Record