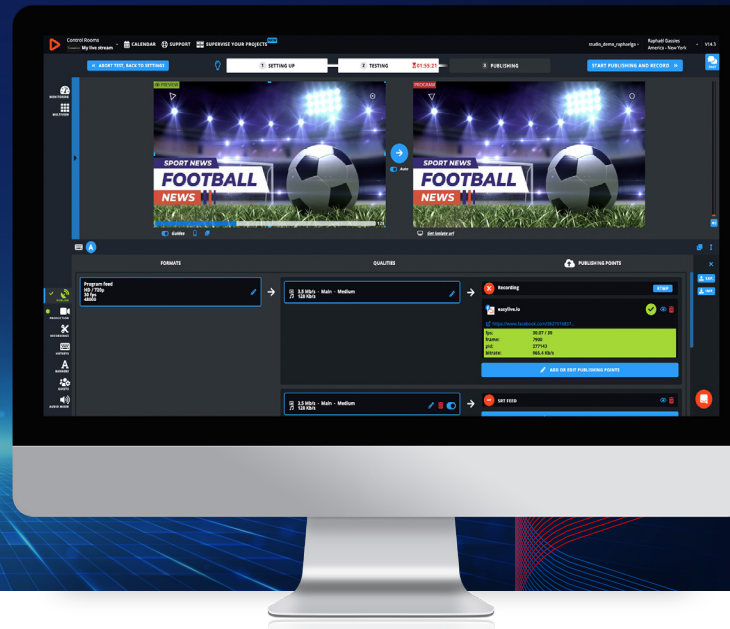


LiveU STUDIO

¡CONECTA Y LLEGA A MÁS
AUDIENCIAS QUE NUNCA!

La Primera Solución de Producción Nativa
en la Nube con LRT™



Para ampliar su alcance en el fragmentado panorama actual de los medios de comunicación, los creadores de contenido y los broadcasters deben producir contenido de video en vivo más impactante y poder ubicarlo donde se encuentra su audiencia. Esta demanda de más contenido para ser entregado a más canales digitales llega en un momento en que los presupuestos están bajo una presión extraordinaria, lo que hace esencial tener monetización efectiva.

LiveU Studio, la primera solución de producción de video en vivo del mundo nativa en la nube, con LRT™ (LiveU Reliable Transporte), ha sido diseñado teniendo en cuenta estos desafíos. Ahora los creadores de contenido tienen la capacidad de producir shows completos incluyendo llamadas remotas, switch de video, mezcla de audio, gráficos, redes sociales y opciones de monetización, todo esto antes de distribuirlos en hasta 30 plataformas digitales, directamente desde su navegador web.

UN SET ÚNICO QUE VA DE PRODUCCIÓN A STREAM



SWITCHING DE VIDEO

- Switch de hasta 8 feeds en vivo
- Teclas de acceso rápido configurables
- Compatible con múltiples capas clave
- Listas de reproducción de VOD
- Respaldo configurable



MULTI DESTINO

- Transmite hasta en 30 destinos
- Transmisión HLS a CDNs de terceros
- Salida LRT™ a LiveU RX canales, incluido LiveU Matrix



GRÁFICOS & AUDIO

- Creación de gráficos
- Inserts automáticos
- Admite gráficos en vivo de terceros



CARACTERÍSTICAS PROFESIONALES

- Múltiples proyectos y usuarios de manera simultánea
- Reproductor de Clips incorporado
- Proyectos configurables para vistas múltiples
- Monitoreo de desempeño en tiempo real



INVITADOS REMOTOS

- Latencia ultra-baja en la contribución de invitados vía WebRTC
- Sencilla experiencia con "Haz click en el link"
- Función de compartir pantalla
- Notificación "Estás Al Aire"

*Roadmap

DÓNDE PUEDES USARLO?

Celebraciones en el vestuario, juegos de práctica, canales informativos 24/7 o los mensajes del CEO brindan oportunidades para sus espectadores y fans para conectarse con su contenido de nuevas maneras. Hazlos más accesibles y atractivos para que sigan regresando por más contenido.



DEPORTES

RUEDAS DE PRENSA
TRANSMISIÓN MÚLTIPLE



NOTICIAS

TRANSMISIÓN VIA WEB
COBERTURA EVENTOS
ESPECIALES



CORPORATIVO

WEBINARS
CONFERENCIAS DE VENTAS

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

INGESTA DE STREAMING

Número de entradas en vivo (VOD) incluido	Hasta 8
Protocolos de video compatibles	LRT™, SRT, WebRTC, RTMP, RTP, RTMPS, HLS, RTSP, MPEG-TS, DASH, ZIXI
Resoluciones compatibles	Hasta 1920x1080
Bitrate de Video	Hasta 40Mbps
Frame rate	Hasta 60fps
Tipo de Scan	Interlazado o progresivo
Codecs compatibles	H.264, H.265
Canales de Audio compatibles	Mono o Estéreo
Bitrate de Audio compatibles	384 kbps @48000 kHz
Codecs de Audio manejables	AAC
Modos Multi Audio	Stereo, RStereo (switch left and right), left (left to Stereo), right (right to Stereo)
Tipos de Audio en Vivo compatibles	HTTP/HLS
Archivos de Audio compatibles	MP3, AIFF, WAV, MP4, FLAC
Multi Audio, Video o tracks de subtítulos	Compatibles

DISTRIBUCIÓN DE VIDEO EN VIVO

Transmisiones en vivo simultáneas	Hasta 30 destinos
Protocolos de video en vivo compatibles	RTMP, RTMPS, SRT, WebRTC, HLS, ZIXI, MPEG-TS
Resoluciones de video en vivo compatibles	Hasta 1920x1080
Bitrate de video en vivo compatible	Hasta 40Mbps
Framerate compatible	Hasta 60fps
Tipo de Scan	Progresivo
Codecs de video compatibles	H.264
Codecs de audio compatibles	AAC
Bitrate de audio compatible	Hasta 384kbps
Video preset	Bajo a ultra rápido
Perfil de video	Principal o de referencia
Canales de audio compatibles	Stereo
Aspectos de ratio compatibles	Horizontal (16:9), Square 1:1, Vertical 4:5, Portrait 2:3, Stories 9:16

VIDEO ON DEMAND (VOD) FORMATO DE ARCHIVOS COMPATIBLES

Formatos de video compatibles	MPEG-4 (.mp4), MKV or WebM
Video bitrate compatible	Hasta 40Mbps
Codecs de video compatibles	H.264, H.265
Codecs de audio compatibles	MP3, AAC
Tamaños de archivos soportados	5GB por archivo local o ilimitado via URL
Resolución compatible	Hasta 1920x1080
Multi Audio, Video o tracks de subtítulos	Compatibles

FORMATOS COMPATIBLES PARA EXPORTAR CLIPS

Resolución compatible	Hasta 1080p
Aspectos de ratio compatibles	Horizontal (16:9)
Codecs de video compatibles	H.264
Formatos de video compatibles	MP4

CAPAS SOBREPUESTAS DE GRAFICOS E IMÁGENES

Tipo de Gráfico	Archivo	Grafismo en vivo: Dizplai, Singular, Flowics, StreamElements, Streamlabs
Resolución compatible	Hasta 1920x1080	Hasta 1920x1080
Formato de archivos compatibles	PNG, JPG, GIF, AVIF, WEBP, APNG	HTML
Codecs de audio compatibles	AAC	AAC