

FORMATOS Online	PLATAFORMAS Online	ALCANCES PLATAFORMAS Online	REQUERIMIENTOS TÉCNICOS SEGÚN PLATAFORMA
Cápsulas Video	Canal You Tube	Para contenidos de seriales (Temáticos) / permite compartir enlaces en todas las RRSS Genera notificaciones de lanz de nvos videos por correo y por la plataforma Alojar y transmitir en vivo dede Cel y compu (requiere Software OBS))	Requerimientos Técnicos You Tube: Este es el formato de máxima resolución y calidad actualmente. 2160p (4K) – 3840 x 2160 pixeles: Otro formato usado con una resolución más baja 1440p (2K) – 2560 x 1440 pixeles Resolución máxima empleada en alta definición. 1080p (HD) – 1920 x 1080 pixeles: Otros tamaños 720p (HD) – 1280 x 720 pixeles 480p – 854 x 480 pixeles Es la resolución web tradicional. Se suele utilizar en páginas web para incrustar videos desde Youtube. 360p – 640 x 360 pixeles: Estas son las resoluciones de videos que se utilizan en Youtube: 240p – 426 x 240 pixeles: 144p – 256 x 144 pixeles
	Facebook	Alojar video pregrabados y promocionarlos en RRSS pagadas Se sugiere para grupos etéreos sobre 40 años / ya fidelizados (FB PCdV 53.000)	Duración máxima de un video en Facebook La duración máxima de un video en Facebook es de 120 minutos. Dimensiones de un video en Facebook Las dimensiones máximas de un video para Facebook son de 4000 pixeles de ancho sin importar la altura del mismo. Lo unico que se exige es que la anchura del video sea divisible por 16. Tamaño de un video en Facebook El tamaño máximo que puede tener un video en Facebook es actualmente de 4 Gigabytes Relación de aspecto de videos para Facebook Facebook soporta diferentes relaciones de aspecto desde el panorámico 16:9 al completamente vertical 9:16. El más recomendado para publicaciones es el 4:5s
	Instagram TV	Alojar video pregrabados y promocionarlos en RRSS pagadas Se sugiere para grupos etéreos menores de 40 años (De preferencia formato Vertical)	Duración del video Los videos deben tener al menos un minuto de duración. Los videos pueden tener la siguiente duración máxima: Si se suben desde un dispositivo móvil, 15 minutos. Si se suben desde la web, 60 minutos. Tipo de archivo de los videos Los videos deben estar en formato MP4. Tamaño y resolución del video Puedes subir un video vertical con una relación de aspecto de 9:16 o un video horizontal con una relación de aspecto de 16:9. Los videos deben tener una velocidad de fotogramas minima de 30 FPS (fotogramas por segundo) y una resolución minima de 720 pixeles. El tamaño de archivo máximo de los videos de 10 minutos o menos es de 650 MB. El tamaño de archivo máximo de los videos de hasta 60 minutos es de 3,6 GB
Cápsulas Audio	Podcats	Emite Contenido grabados, entrevistas x tema / Se sugieren tener una parrilla de temas o contenidos. Requiere continuidad.	Insuno mp3 / Micrófono o smartphone / Software de edición (Audacity) / Hosting Software de edición de código abierto gratuito (Audacity) / Hosting
Transmisiones en Vivo y en directo	Switch	Para subir conversaciones simultáneas en línea. Requiere una plataforma de video llamada múltiple (Zoom/ Hangout) (requiere Software OBS) La transmisión puede generarse desde YouTube o FB. Finalizado el video se puede alojar en nuestras plataformas digitales.	Requerimientos técnicos o profesionales Operador para manejo de software (OBS) Que cada invitado tenga buena conexión a Inteme t(Hogar) de preferencia conectado al cable de red. (RJ 45) Deben poseer dispositivos para recibir video llamadas micrófono Espacio o atmósfera sin ruidos Con buena Luz
	Facebook Live	Formato de transmisión en vivo desde el celular o desde el computador. Requiere OBS Se sugiere para grupos etéreos sobre 40 años / ya fidelizados (FB PCdV 53.000)	Resolución de Video : max 720p (1280 x 720), 30 frames por segundo Key-Frame Interval: 1 fotograma clave (Iframe) cada 2 segundos Tasa de bits máxima de 4000Kbps (4Mbps) Rate control: CBR 240 minute (4 hour) máximo de tiempo de retransmisión. Frecuencia de muestreo: 44,1 KHz Bitrate de sonido: 128 Kbps mono o stereo
	Streaming Live	Formato de transmisión en vivo redirecciondo desde las plataformas del PCdV.	El PCdV se encuentra aún en etapa de implementación de tecnologías digitales, por el momento no podemos comprometemos para albergar transmisiones via Streaming Live en las plataformas propias, si bien en breve estará disponible esta función. Recomendamos a las compañías que requieran ese canal considerar un servicio privado y que el PCdV redireccionará la señal desde sus plataformas.
Revistas Digitales	Issue	Permite visualizar material digitalizado, en forma de revista.	Páginasprediseñadas en formato pdf Tamaño máximo 100 k / Requiere Hosting
	PDF html5	Permite visualizar contenidos editoriales combinando formatos multimedia (Videos/audios /fotografias)	Páginas prediseñadas en formato pdf Materiales anexos como videos, galerías de foto, etc para transformarlo en una revista multimedia / Requiere Hosting no compartido