



CONFIGURACIÓN REQUERIDA

La configuración **recomendada** es particularmente requerida si usted pretende efectuar las tareas siguientes:

- 👉 Trabajar con vídeos de alta resolución / 4K
- 👉 Comparar videoclips múltiples
- 👉 Convertir o codificar el flujo vídeo de su periférico de la captura video en tiempo real
- 👉 Optimizar el tiempo de la conversión durante la publicación en Dartfish.tv
- 👉 Convertir sus videoclips en un formato vídeo MPEG-4 H.264
- 👉 Configurar una duración más larga en el módulo « EnLaAcción » (necesita más memoria)
- 👉 Trabajar en proyectos que contienen un gran número de videoclips
- 👉 Utilizar una pantalla a alta resolución (≥ à 1920x1080)
- 👉 Utilizar varias pantallas o un proyector
- 👉 Trabajar con cámaras IP con un BlackMagic
- 👉 Utilizar 2 cámaras EnLaAccion y Vídeo Replay
- 👉 Volver atrás durante la grabación
- 👉 Dibujos 3D

	RECOMMENDA	
SISTEMA OPERATIVO	PC con 64-bits Windows 10 actualizado	
	DESKTOP	LAPTOP
PROCESADOR¹	≥ 7° generación Intel® Core™ i7 ²	≥ 7° generación Intel® Core™ i7HQ quad core ²
TARJETA GRÁFICA	≥ Intel® HD Graphics 610	
MEMORIA RAM	≥ 8 GB de RAM ³	
ALMACENAMIENTO DE DATOS	256Mb	
<ul style="list-style-type: none"> • Instalación del software • Grabación • Almacenamiento / Lectura 	≥ 256GB SSD interno ≥ 1Tb interno o externo USB3 externo	

¹ procesador AMD no testado

² con la función Intel Quick Sync para la aceleración material gráfica

³ ≥16 GB de RAM recomendada para la grabación live con 4 cámaras