







 CINEMA EOS SYSTEM				
Especificación	Canon EOS R5C	Canon EOS C50	Canon EOS C80	Canon EOS C400
Concepto	Cámara de cine híbrida, ideal para grabación y fotografía profesionales	Cámara de cine híbrida con sensor Open Gate, ideal para grabación y fotografía profesionales	Cámara de cine versátil ideal para los que trabajan en solitario o en equipos de trabajo pequeños	Cámara de cine versátil ideal para cine profesional, emisiones en directo y producciones virtuales
Sensor	Full Frame 8K / 45 MP	Full Frame 7K / 32 MP	BSI Full Frame 6K	BSI Full Frame 6K
Montura del Objetivo	Canon RF Compatibilidad con monturas EF mediante el adaptador de montura EF-EOS R	Canon RF Compatibilidad con monturas PL mediante el adaptador de montura PL-RF Compatibilidad con monturas EF mediante el adaptador de montura EF-EOS R	Canon RF Compatibilidad con monturas PL mediante el adaptador de montura PL-RF Compatibilidad con monturas EF mediante el adaptador de montura EF-EOS R	Canon RF Compatibilidad con monturas PL mediante el adaptador de montura PL-RF Compatibilidad con monturas EF mediante el adaptador de montura EF-EOS R
Resolución	FF / S35 / S16 / 8K / 5.9K / 4K / 3K / 2K / FHD	Open Gate / FF / S35 / S16 / 7K / 5K / 4K / 2.5K / 2K / FHD	6K / 4K / 4K UHD / 2K / FHD	6K / 4K / 4K UHD / 2K / FHD
Formato de grabación / Velocidad de datos (Max.)	Cinema RAW Light: 2.6 Gbps XF-AVC: 810 Mbps MP4: 150 Mbps MP4 (HEVC): 540 Mbps	Cinema RAW Light: 2.8 Gbps XF-AVC: 1.2 Gbps XF-AVC S/MP4: 1.2 Gbps XF-HEVC S/MP4: 1.7 Gbps	Cinema RAW Light: 576 Mbps XF-AVC: 500 Mbps MP4: 500 Mbps MP4 (HEVC): 225 Mbps	Cinema RAW Light: 2.1 Gbps XF-AVC: 1.2 Gbps XF-AVC S/MP4: 1.2 Gbps XF-HEVC S/MP4: 225 Mbps
Rango Dinámico	14 pasos (Canon LOG 3)	Más de 15 pasos (FF Canon Log 2) / 16 pasos (S35 Canon Log 2)	16 pasos (Canon LOG 2)	16 pasos (Canon LOG 2)
Fotogramas por segundo	50p / 50i / 25p / 24p	50p / 50i / 25p / 24p	50p / 50i / 25p / 24p	50p / 50i / 25p / 24p
Fotogramas por segundo (Máx.)	Máx. de 60 FPS (8K) Máx. de 120 FPS (4K)	Máx. de 120 FPS (7K 3:2) Máx. de 60 FPS (7K) Máx. de 120 FPS (4K) Máx. de 180 FPS (2K / FHD)	Máx. de 30 FPS (6K) Máx. de 120 FPS (4K) Máx. de 180 FPS (2K / FHD)	Máx. de 120 FPS (4K) Máx. de 60 FPS (6K) Máx. de 180 FPS (Súper 16 mm con recorte 2K / FHD)
Filtros ND Incorporados	No	No	Sí, 2 / 4 / 6 / 8 / 10 pasos	Sí, 2 / 4 / 6 / 8 / 10 pasos
Compatible con el formato anamórfico	Sí 2.0x / 1.8x / 1.3x	Sí 2.0x / 1.8x / 1.5x / 1.3x	Sí 2.0x / 1.8x / 1.3x	Sí 2.0x / 1.8x / 1.3x
Tecnología Dual Pixel CMOS AF	Sí, dentro del rango horizontal y vertical del 80% del área del sensor (Modo Video) o hasta el 100% del rango horizontal y vertical del área del sensor (Modo Foto)	Sí, aproximadamente un 100% de rango horizontal y vertical del área del sensor	Sí, aproximadamente un 100% de rango horizontal y vertical del área del sensor	Sí, aproximadamente un 100% de rango horizontal y vertical del área del sensor
Terminales de Audio	1x 3.5mm Entrada Micrófono + 1x 3.5mm Salida Auriculares (requiere adaptador para XLR)	2x XLR de 3 pines (en asa superior incluida) + 1x 3.5mm Entrada Micrófono + 1x 3.5mm Salida Auriculares	2x Mini XLR + 1x 3.5mm Entrada Micrófono + 1x 3.5mm Salida Auriculares	2x Mini XLR + 1x 3.5mm Entrada Micrófono + 1x 3.5mm Salida Auriculares
GENLOCK	No (Solo Timecode)	No (Solo Timecode)	Sí (DIN 1.0 / 2.3)	Sí (DIN 1.0 / 2.3)
Almacenamiento	Slot 1: CFexpress Tipo B + Slot 2: SD (UHS-II)	Slot 1: SD (UHS-II) + Slot 2: CFexpress Tipo B	Doble ranura SD / SDHC / SDXC	Slot 1: CFexpress Tipo B + Slot 2: SD / SDHC / SDXC
ISO Base	Dual 400 / 3200 (depende del espacio de color)	Dual 800 / 6400 (para RAW o Canon Log 2/3)	Dual 800 / 6400 (para RAW o Canon Log 2/3)	Triple 800 / 3200 / 12800 (para RAW o Canon Log 2/3)
Batería	LP - E6P	LP - E6P	Serie BP - A	Serie BP - A
Dimensiones (solo cuerpo)	Aprox. 142.2 x 101.6 x 111.8 mm (An. x Al. x Pr.)	Aprox. 142 x 88 x 95 mm (An. x Al. x Pr.)	Aprox. 160 x 138 x 116 mm (An. x Al. x Pr.)	Aprox. 142 x 135 x 135 mm (An. x Al. x Pr.)
Peso (solo cuerpo)	Aprox. 680 g	Aprox. 670 g	Aprox. 1310 g	Aprox. 1540 g

Videocámaras						
Especificación		Canon VIXIA HF G70	Canon XA65 / XA60	Canon XA75 / XA70	Canon XF605	
Tamaño del sensor CMOS		1 / 2.3"	1 / 2.3"	1.0"	1.0"	
Procesador de imagen		DIGIC DV 6	DIGIC DV 6	DIGIC DV 6	DIGIC DV 7	
Zoom óptico		20x	20x	15x	15x	
Apertura máxima		f/1.8 - f/2.8	f/1.8 - f/2.8	f/2.8 - f/4.5	f/2.8 - f/4.5	
Hojas de abertura		8 hojas	8 hojas	9 hojas	9 hojas	
Resolución máxima	4K UHD	3840 x 2160	3840 x 2160	3840 x 2160	3840 x 2160	
	FHD	1920 x 1080	1920 x 1080	1920 x 1080	1920 x 1080	
	HD	1280 x 720	1280 x 720	1280 x 720	1280 x 720	
Estabilización de imagen		Óptica	Óptica	Óptica	Óptica	
Modos de estabilización		Estándar, dinámica, motorizada	Estándar, dinámica, motorizada	Estándar, dinámica, motorizada	Estándar, dinámica, motorizada	
Filtros ND incorporados		No	Filtro de gradación incorporado (automático o desactivado)	3 densidades: ND 1/4, ND 1/16 y ND 1/64, torreta conmutada, accionado por motor	3 densidades: ND 1/4, ND 1/16 y ND 1/64, torreta conmutada, accionado por motor	
Sistema de autofocus		AF Híbrido	AF Híbrido	Dual Pixel CMOS AF	Dual Pixel CMOS AF	
Tamaño de pantalla LCD		3.5"	3.5"	3.5"	4.3"	
XF-AVC (MXF)		Bit Rates (Mbps): 160 / 35 / 17	Bit Rates (Mbps): 160 / 45	Bit Rates (Mbps): 160 / 45	Bit Rates (Mbps): 600 / 500 / 410 / 310 / 300 / 260 / 250 / 240 / 160 / 50	Frame Rates: 3840 x 2160: 29.97p / 29.97p / 23.98p 1920 x 1080: 59.94p / 59.94i / 29.97p / 23.98p 1280 x 720: 59.94p
	MP4	Frame Rates: 3840 x 2160 / 25.00P 1920 x 1080 / 50.00P, 25.00P	Bit Rates (Mbps): 600 / 500 / 410 / 310 / 300 / 260 / 250 / 240 / 160 / 50	Frame Rates: 3840 x 2160: 29.97p / 23.98p 1920 x 1080: 59.94p / 29.97p / 23.98p 1280 x 720: 59.94p	Bit Rates (Mbps): 150 / 35 / 17 / 8	Frame Rates: 3840 x 2160: 29.97p / 23.98p 1920 x 1080: 59.94p / 29.97p / 23.98p 1280 x 720: 59.94p
Muestreo de color		4:2:0 (8-bit)	4:2:0 (8-bit)	4:2:0 (8-bit)	4:2:2 (10-bit)	
Slow & Fast Motion		x0.5 1920 x 1080 / 25,00P	x0.4 (60fps / Full HD 23.94p durante la reproducción)	x0.4 (60fps / Full HD 23.94p durante la reproducción)	x0.25 (120fps / Full HD 23.94p durante la reproducción)	
Salida HDMI		Sí (Mini-HDMI)	Sí (Mini-HDMI) 1920 x 1080 4:2:2 (10-bit) 3840 x 2160* *Solo durante la reproducción	Sí (Mini-HDMI) 1920 x 1080 4:2:2 (10-bit) 3840 x 2160* *Solo durante la reproducción	Sí (HDMI Estándar) 3840 x 2160 4:2:2 (10-bit)	
Salida SDI		No	1920 x 1080 4:2:2 (8-bit)* *XA65 únicamente	1920 x 1080 4:2:2 (10-bit)* *XA75 únicamente	3840 x 2160 4:2:2 (10-bit)* *12G - SDI	
Terminales de audio		1x 3.5mm Mic	2x XLR (en asa) + 3.5mm Mic	2x XLR (en asa) + 3.5mm Mic	2x XLR (en asa) + 3.5mm Mic	
Almacenamiento		Doble ranura SD	Doble ranura SD	Doble ranura SD	Doble ranura SD	
UVC livestreaming		Sí (USB-C)	Sí (USB-C)	Sí (USB-C)	Sí (USB-C)	
Baterías compatibles		BP-820	BP-820	BP-820	BP - A30 / BP - A60	
Dimensiones An. x Al. x Pro. (solo cuerpo)		Aprox. 109 x 84 x 182 mm	109.2 x 83.8 x 182.9mm	109.2 x 91.4 x 213.4mm	168 x 173 x 333 mm	
Peso (solo cuerpo)		Aprox. 740 g	Aprox. 740 g	Aprox. 953 g	Aprox. 2010 g	