



Cuerpos de cámara

	EOS R5	Canon EOS R6	Canon EOS R
Píxeles efectivos (aprox. MP)	Fotograma completo (full frame) de 45,0 megapíxeles	Fotograma completo (full frame) de 20,1 megapíxeles	Fotograma completo (Full Frame) de 30,3 megapíxeles
Estabilizador de imagen integrado en la cámara	Sí, estabilizador de imagen de 5 ejes en el cuerpo de la cámara. Hasta 8 pasos cuando se utiliza con objetivos compatibles ¹	Sí, estabilizador de imagen de 5 ejes en el cuerpo de la cámara. Hasta 8 pasos cuando se utiliza con objetivos compatibles ¹	No, estabilizador de imagen solo en el sistema electrónico y el objetivo
Detección de sujetos	Cuerpo, cara, ojo, animal	Cuerpo, cara, ojo, animal	Cara, ojo
AF con baja iluminación	Sensible a -6 EV ²	Sensible a -6,5 EV ²	Sensible a -6 EV ²
Velocidad de disparo en serie (fps)	12 fps, con Servo AF 20 fps con obturador silencioso electrónico y Servo AF ³	12 fps, con Servo AF 20 fps con obturador silencioso electrónico y Servo AF ³	8 fps con AF fijo 5 fps, con Servo AF
Vídeos	Vídeo 8K a hasta 30 fps Vídeo 4K a hasta 120 fps Modo time-lapse en 4K Canon Log 1 / HDR PQ Grabación interna 4:2:2 de 10 bits Compresión All-I / IPB 4K 4:2:2 de 10 bits sin comprimir de 60p a grabadora externa	Vídeo 4K a hasta 60 fps Modo time-lapse en 4K Vídeos Full HD a 120 fps Canon Log 1 / HDR PQ Grabación interna 4:2:2 de 10 bits Compresión IPB	Vídeo 4K a 25/24 fps Vídeos Full HD a 60 fps HD a 120 fps Canon Log 1 4K 4:2:2 de 10 bits sin comprimir a grabadora externa
Diales de control	Dial principal Dial de control rápido 1 Dial de control rápido 2 Multicontrolador de AF Pantalla del panel superior	Dial principal Dial de control rápido 1 Dial de control rápido 2 Multicontrolador de AF	Barra multifunción Dial de control rápido Pantalla del panel superior
Pantalla táctil LCD de ángulo variable	8 cm/3,15 pulgadas LCD de 2,1 millones de píxeles	7,5 cm/3 pulgadas LCD 1,62 m. puntos	8 cm/3,15 pulgadas LCD de 2,1 millones de píxeles
Visor electrónico	Tipo 0,5 OLED de 5,76 millones de píxeles Distancia al ojo de 23 mm/aumento de 0,76x Hasta 120 fps	Tipo 0,5 OLED de 3,69 millones de píxeles Distancia al ojo de 23 mm/aumento de 0,76x HASTA 120fps	Tipo 0,5 OLED de 3,69 millones de píxeles Distancia al ojo de 23 mm/aumento de 0,76x
Wi-Fi	Wi-Fi de 5 GHz y 2,4 GHz y Bluetooth™ Transmisor inalámbrico WFT-R10 opcional	Wi-Fi a 2.4Ghz y Bluetooth™ FTP interno	Wi-Fi a 2.4Ghz y Bluetooth™ FTP con el accesorio WFT-E7 II
Peso del cuerpo (batería y tarjeta de memoria incluidas)	738 g	680 g	660 g
Ranuras de tarjetas	1CFExpress 1 tarjeta SD UHS-II	2 tarjetas SD UHS-II	1 tarjeta SD UHS-II
Duración de la batería	LP-E6NH 320 disparos (modo de ahorro de energía EVF) 490 disparos (modo de ahorro de energía LCD) Carga USB mediante PD-E1	LP-E6NH 380 disparos (modo de ahorro de energía EVF) 510 (modo de ahorro de energía LCD) Carga USB mediante PD-E1	LP-E6N 430 disparos (modo de ahorro de energía EVF) 450 (modo de ahorro de energía LCD) Carga USB mediante PD-E1