

SONY®

α




NEX-7

A continuación se describen las nuevas funciones que proporciona esta actualización de firmware, así como sus respectivas operaciones.

Consulte el “Manual de instrucciones” y la “Guía práctica de α” que encontrará en el CD-ROM suministrado.

Funciones proporcionadas

Las funciones nuevas siguientes están provistas con esta actualización de firmware.

Nuevos elementos proporcionados	Funciones
Botón MOVIE	Establece si se activa o no el botón MOVIE.
 (Var.exp:Continua: 1,0 EV)  (Var.exp:Continua: 2,0 EV)  (Var.exp:Continua: 3,0 EV)	Toma 3 imágenes, cada una con diferentes grados de brillo.

Botón MOVIE

Establece si se activa o no el botón MOVIE.

1 MENU → [Ajustes] → [Botón MOVIE] → ajuste deseado.

✓	Activar	Activa el botón MOVIE.
	Desactivar	Desactiva el botón MOVIE.

Var.exp: Cont.






Toma 3 imágenes mientras la exposición cambia automáticamente de exposición base a más oscura y después a más clara. Mantenga pulsado el botón disparador hasta que finalice la grabación con variación.

Cuando finaliza la grabación, puede seleccionar la imagen más adecuada.



- ☺ / 📷 (Modo manejo) en la rueda de control → [Var.exp: Cont.].
O bien, MENU → [Cámara] → [Modo manejo] → [Var.exp: Cont.].
- Option → modo deseado.

Para cancelar la variación, pulse ☺ / 📷 (Modo manejo) y seleccione [Captura única].

✓	 C (Var.exp:Continua: 0,3 EV)	Se toman imágenes con el valor establecido de desviación (pasos) con respecto a la exposición base.
	 C (Var.exp:Continua: 0,7 EV)	
	 C (Var.exp:Continua: 1,0 EV)	
	 C (Var.exp:Continua: 2,0 EV)	
	 C (Var.exp:Continua: 3,0 EV)	

Notas

- No es posible utilizar [Var.exp: Cont.] con las siguientes funciones:
 - [Auto. inteligente]
 - [Selección escena]
 - [Anti movimiento]
 - [Barrido panorámico]
 - [Barrido panorám. 3D]
 - [Captador sonrisas]
 - [HDR automat.]
- La última toma se muestra en la revisión automática.
- En [Exposición manual], la exposición cambia cuando se ajusta el tiempo de exposición.
- Cuando ajusta la exposición, ésta cambia en función del valor compensado.