# FUJ¦FILM

# DIGITAL CAMERA X-Pro2 Guía de nuevas características

## Versión 5.00

Las funciones añadidas o modificadas debido a las actualizaciones de firmware podrían no coincidir con las descripciones indicadas en la documentación que se entrega con este producto. Visite nuestro sitio web para obtener información sobre las actualizaciones disponibles para los diferentes productos:

http://www.fujifilm.com/support/digital\_cameras/software/fw\_table.html

## Contenido

La versión 5.00 del firmware X-Pro2 agrega las funciones o actualizaciones que se enumeran a continuación. Para obtener la versión más reciente del manual, visite el siguiente sitio web.

http://fujifilm-dsc.com/en-int/manual/

Núm	Descripción	X-Pro2 📖	Consulte 📖	Ver.
1	Para ver superpuestos en la vista a través del objetivo histogramas RGB independientes y una pantalla que indique las zonas del encuadre que estarán sobreexpuestas con los ajustes actuales, pulse el botón de función que tenga asignado <b>HISTOGRAMA</b> .	34	ES-1	4.00
2	Durante la grabación de vídeos, podrá pulsar el disparador hasta la mitad para volver a enfocar usando el enfoque automático.	44	ES-1	4.00
3	Se puede usar el mando de enfoque para cambiar las áreas de enfoque al acercar la pantalla duran- te la comprobación del enfoque.	65	ES-2	*
4	Se ha agregado una opción <b>REDUCCIÓN PARPADEO</b> a <b>AJUSTE DE LOS MODOS DE DISPARO</b> en el menú de disparo.	99	ES-3	5.00
5	Se han realizado cambios en los contenidos del elemento 🖽 AJUSTE DE LA PELÍCULA > MODO VÍDEO del menú de disparo.	104	ES-4	4.00
6	Se han agregado las opciones MODO IND. GRAN.(EVF/OVF) y MODO INDICA. GRANDES (LCD) a AJUSTE DE PANTALLA en el menú de configuración.	118	ES-5 ES-6	5.00
7	Se ha agregado la opción CONF. PANT. INDICA. GRAND. a 🗹 AJUSTE DE PANTALLA en el menú de configu ración.	118	ES-7	5.00
8	Se ha agregado una opción SEL. CARPETA a 🖾 AJUSTE DE GUARDAR DATOS en el menú de configuración.	123	ES-8	5.00
9	Se han añadido las opciones AJUSTES PUNTO DE ACCESO y DIRECCIÓN IP a 🖪 AJUSTE DE CONEXIÓN > CONFIG. INALÁMB. en el menú de configuración.	124	ES-9	4.00
10	Se ha añadido un elemento 🖪 AJUSTE DE CONEXIÓN > MODO DE CONEXIÓN AL PC en el menú de configuración.	124	ES-10	4.00
11	Además de las impresoras instax SHARE indicadas en "Accesorios de FUJIFILM", la cámara es ahora compatible con la SP-3.	141	ES-11	4.00
12	Ahora se pueden usar mandos de flash de estudio de terceros compatibles con el sistema de flash de FUJIFILM.	143	ES-11	4.00
•	l os asteriscos en la columna "Ver," indican las funciones disponibles en las versiones anteriores: solamente se			

han modificado las descripciones en el manual.

#### <u>ESPAÑOL</u>

## Cambios y adiciones

#### El botón DISP/BACK

X-Pro2 (Versión 3.10) Manual del propietario: 🕮 34 Ver. 4.00

#### Histogramas

Los histogramas muestran la distribución de los tonos en la imagen. El brillo se muestra en el eje horizontal y la cantidad de píxeles en el eje vertical.



Exposición óptima: Los píxeles se distribuyen en una curva uniforme en todo el rango de tonos. Sobreexpuesta: Los píxeles se agrupan a la derecha del gráfico.

**Subexpuesta**: Los píxeles se agrupan a la izquierda del gráfico.

Para ver superpuestos en la vista a través del objetivo histogramas RGB independientes y una pantalla que indique las zonas del encuadre que estarán sobreexpuestas con los ajustes actuales, pulse el botón de función que tenga asignado **HISTOGRAMA**. ① Parpadeo de zonas sobreexpuestas ② Histogramas RGB







#### Grabación de vídeos

#### X-Pro2 (Versión 3.10) Manual del propietario: 💷 44 Ver. 4.00

- El zoom se puede ajustar durante la grabación.
- El tamaño y la velocidad de grabación de los fotogramas pueden seleccionarse utilizando
   AJUSTE DE LA PELÍCULA > MODO VÍDEO. El modo de enfoque se selecciona usando el selector de modo de enfoque; para un ajuste continuo del enfoque, seleccione C o elija S y habilite la detección de rostros inteligente. La detección de rostros inteligente no está disponible en el modo de enfoque M.
- Durante la grabación de vídeos, podrá pulsar el disparador hasta la mitad para volver a enfocar usando el enfoque automático.
- Durante la grabación, la compensación de la exposición puede ajustarse hasta ±2 EV.
- La lámpara indicadora se ilumina durante la grabación de vídeos.

#### Modo de enfoque

#### X-Pro2 (Versión 3.10) Manual del propietario: 🕮 65

#### Comprobación del enfoque

Para acercar el zoom sobre la zona de enfoque actual para un enfoque preciso, pulse el centro del dial de control trasero. Pulse el centro del dial de comando trasero de nuevo para cancelar el zoom. En el modo de enfoque manual, podrá ajustar el zoom girando el dial de control trasero al seleccionar ESTÁNDAR o RESALTE ASIST. ENFOQUE para MAJUSTE DE AF/MF >



ASIST. MF, mientras que si selecciona SÍ para AJUSTE DE AF/MF > COMPROB. ENFOQUE, la cámara acercará el zoom automáticamente sobre la zona de enfoque seleccionada al girar el anillo de enfoque. La selección de la zona de enfoque usando el mando de enfoque está disponible durante el enfoque del zoom. El zoom de enfoque no está disponible en el modo de enfoque C o si AJUSTE DE AF/MF > PRE-AF está activado o si selecciona una opción distinta de I UN SOLO PUNTO para MODO AF.

#### AJUSTE DE LOS MODOS DE DISPARO

#### X-Pro2 (Versión 3.10) Manual del propietario: 🗐 99

#### **REDUCCIÓN PARPADEO**

Seleccione **Sí** para reducir los parpadeos en las imágenes y en la pantalla al disparar bajo iluminación fluorescente y otras fuentes de luz similares.

 $\oplus$  Habilitar la reducción de parpadeo desactiva el obturador electrónico y aumenta el tiempo necesario para grabar imágenes.

#### Opciones: SÍ/NO

Ver. 5.00

#### 🖽 AJUSTE DE LA PELÍCULA

X-Pro2 (Versión 3.10) Manual del propietario: 🕮 104

Ver. 4.00

#### MODO VÍDEO

Seleccione un tamaño de fotograma y una velocidad para la grabación de vídeo.

- 🕎 2160/29.97 P: 3840×2160 (29,97 fps) 🛅 1080/59.94 P: 1920×1080 (59,94 fps) 🛅 720/59.94 P: 1280×720 (59,94 fps)
- **2160/25 P**: 3840×2160 (25 fps)
- **2160/24 P**: 3840×2160 (24 fps)
- 2160/23.98 P: 3840×2160 (23,98 fps) 116 1080/25 P: 1920×1080 (25 fps)

• 1080/50 P: 1920 × 1080 (50 fps)

• 1080/23.98 P: 1920×1080 (23,98 fps) • 10 720/23.98 P: 1280×720 (23,98 fps)

ESPAÑOL

- **HD 720/50 P**: 1280×720 (50 fps)
- 1080/29.97 P: 1920×1080 (29,97 fps) 10 720/29.97 P: 1280×720 (29,97 fps)
  - HD 720/25 P: 1280×720 (25 fps)

#### AJUSTE DE PANTALLA

#### X-Pro2 (Versión 3.10) Manual del propietario: 🕮 118

#### MODO IND. GRAN.(EVF/OVF)

Seleccione Sí para visualizar indicadores grandes en el visor electrónico/óptico (EVF/OVF). Los indicadores visualizados pueden seleccionarse usando 🖾 AJUSTE DE PANTALLA > CONF. PANT. INDICA. GRAND.

û B9999 🕲 1	4
	Ť
ys <u>1105 or 15 pp on 50 m.%.</u> EXI® ≎1000 + 5.6 ms5120 •	
NO	



① Algunos iconos no se muestran al seleccionar SÍ para MODO IND. GRAN.(EVF/OVF), incluyendo:

- Indicador de enfogue
   Indicador AF+MF
- Indicador de distancia
- Modo de enfoque
- Micrófono/disparador remoto
- Otros

Si se asigna la función MODO INDICA. GRANDES al botón de función, el botón de función puede ser utilizado para alternar el encender (SÍ) y apagar (NO) MODO INDICA. GRANDES (🕮 51, 119).

#### Ver. 5.00

#### AJUSTE DE PANTALLA

#### X-Pro2 (Versión 3.10) Manual del propietario: 🕮 118

#### MODO INDICA. GRANDES (LCD)

Seleccione Sí para visualizar indicadores grandes en el monitor LCD. Los indicadores visualizados pueden seleccionarse usando AJUSTE DE PANTALLA > CONF. PANT. INDICA. GRAND.





① Algunos iconos no se muestran al seleccionar SÍ para MODO INDICA. GRANDES (LCD), incluyendo:

- Indicador de enfoque
- Indicador de distancia
- Indicador AF+MF
- Modo de enfoque

- Micrófono/disparador remoto
- Otros

#### AJUSTE DE PANTALLA

#### X-Pro2 (Versión 3.10) Manual del propietario: 🕮 118

#### CONF. PANT. INDICA. GRAND.

Elija los indicadores que aparecen cuando se ha seleccionado Sí para Z AJUSTE DE PANTALLA > MODO IND. GRAN.(EVF/OVF) o MODO INDICA. GRANDES (LCD).

Opción	Descripción
① PAN.Exp.	Seleccione los elementos indicados en la parte inferior de la pantalla. Los elementos seleccionados se indican mediante marcas de verificación (I); para anular la selección, marque las casillas y pulse MENU/OK.
2 🛃 Esc.	Seleccione <b>Sí</b> para visualizar el indicador de exposición.
3 L1, L2, L3, L4	Elija hasta cuatro iconos grandes para visualizar en el lado izquierdo de la pantalla.
④ R1, R2, R3, R4	Elija hasta cuatro iconos grandes para visualizar en el lado derecho de la pantalla.

#### CONF. PANT. INDICADORES GRANDES 1/2 PANERD. 1 WEsc. L1 0 L2 00 L2 00 L3 00 R1 00 R1 00 R2 00 R2 00 R1 00 R2 00 R1 0

#### Ver. 5.00

#### AJUSTE DE GUARDAR DATOS

#### X-Pro2 (Versión 3.10) Manual del propietario: 🕮 123

Ver. 5.00

# SEL. CARPETA Opción Descripción Descripción Opción Descripción SELECCIONAR CARPETA Para elegir la carpeta en la que se guardarán las imágenes siguientes, pulse el selector hacia arriba o hacia abajo para resaltar una carpeta existente y pulse MENU/OK. CREAR CARPETA Introduzca un nombre de carpeta de cinco caracteres para crear una nueva carpeta en la que se guardarán las imágenes siguientes.

#### AJUSTE DE CONEXIÓN

#### X-Pro2 (Versión 3.10) Manual del propietario: 🗐 124

CONFIG. INALÁMB.			
Ajuste la configuración para	la conexión a las redes inalámbricas.		
Opción	Descripción		
CONFIG. GENERAL	Seleccione un nombre ( <b>NOMBRE</b> ) para identificar la cámara en la red inalámbrica (a la cámara se le asigna un nombre único de forma predeterminada), o seleccione <b>RESTABLECER CONFIG. INALÁMB.</b> para restaurar los ajustes predeterminados.		
REDUC. IMAG. 🖾	Elija <b>SÍ</b> (el ajuste predeterminado, recomendado en la mayoría de los casos) para cambiar el tamaño de las imágenes a SU para cargarlas en teléfonos inteligentes, <b>NO</b> para cargar las imágenes en su tamaño original. El cambio de tamaño únicamente es aplicable a la copia cargada en el teléfono inteligente; el original no se ve afectado.		
CONFIG. AUTOG. PC	Elija ELIMINAR PC DEST. para eliminar los destinos seleccionados, DATOS CONEX. PREV. para ver los ordenadores a los cuales la cámara se ha conectado recientemente.		
AJUSTES PUNTO DE ACCESO	<ul> <li>CONFIG. SENCILLA: Conecte con un punto de acceso utilizando ajustes sencillos.</li> <li>CONFIG. MANUAL: Ajuste manualmente la configuración para la conexión a una red inalámbrica. Seleccione la red de una lista (SELEC. DE LISTA) o introduzca el nombre manualmente (INTRODUCIR SSID).</li> </ul>		
DIRECCIÓN IP	<ul> <li>AUTO: La dirección IP se asigna automáticamente.</li> <li>MANUAL: Asigne una dirección IP manualmente. Elija manualmente la dirección IP (DIRECCIÓN IP), la máscara de red (MÁSCARA DE RED) y la dirección de pasarela (DIRECCIÓN DE PASARELA).</li> </ul>		

Ver. 4.00

#### AJUSTE DE CONEXIÓN

#### X-Pro2 (Versión 3.10) Manual del propietario: 🕮 124

MODO DE CONEXIÓN AL PC				
juste la configuración para la conexión a un ordenador.				
Opción	Descripción			
ECTOR TARJETAS USB	Conectar la cámara a un ordenador a través de USB activa automáticamente el modo de transferencia de datos, permitiendo que los datos sean copiados en el ordenador. La cámara funciona normalmen- te cuando no está conectada.			
DISPARO AUTO TETHER USB	Conectar la cámara a un ordenador a través de USB habilita automáticamente el modo de disparo anclado. También puede usar FUJIFILM X Acquire para guardar y cargar los ajustes de la cámara, permitiéndole reconfigurar la cámara en unos instantes o compartir los ajustes con otras cámaras del mismo tipo. La cámara funciona normalmente cuando no está conectada.			
DISPARO FIJO TETHER USB	La cámara funciona en el modo de disparo anclado incluso cuando no se haya conectado a un ordenador. Con los ajustes predeterminados, las imágenes no se guardan en la tarjeta de memoria, sin embargo, las imá- genes capturadas mientras la cámara no está conectada serán transferidas al ordenador cuando se conecte.			
DISPARO FIJO TETHER Nalámbrico	Elija esta opción para la fotografía remota inalámbrica. Seleccione una red mediante 🖪 AJUSTE DE CONEXIÓN > CONFIG. INALÁMB.			
CON. RAWUSB/RES.C.SEG.	<ul> <li>Conectar la cámara a un ordenador a través de USB habilita automáticamente el modo de conversión RAW/restauración de copia de seguridad. La cámara funciona normalmente cuando no está conectada.</li> <li>CON. RAWUSB (requiere FUJIFILM X RAW STUDIO): Use el motor de procesamiento de imágenes de la cámara para convertir rápidamente imágenes RAW en imágenes JPEG de alta calidad.</li> <li>RES.C.SEG. (requiere FUJIFILM X Acquire): Guarde y cargue la configuración de la cámara. Vuelva a configurar la cámara en un instante o comparta los ajustes con otras cámaras del mismo tipo.</li> </ul>			

- ① Los ajustes S CONTROL ENERGÍA > AUTODESCONEXIÓN son aplicables igualmente durante el disparo anclado. Seleccione NO para evitar que la cámara se apague automáticamente.
- El disparo anclado está disponible con software como el Hyper-Utility Software HS-V5 (disponible por separado) o FUJIFILM X Acquire (disponible para su descarga gratuita en el sitio web de FUJIFILM), o cuando FUJIFILM Tether Shooting Plug-in PRO o Tether Shooting Plug-in (ambos disponibles por separado) se utilizan con Adobe<sup>®</sup> Photoshop<sup>®</sup> Lightroom<sup>®</sup>.

#### <u>ESPAÑOL</u>

#### Accesorios de FUJIFILM

X-Pro2 (Versión 3.10) Manual del propietario: 🕮 141 Ver. 4.00

#### Impresoras instax SHARE

SP-1/SP-2/SP-3: Conecte a través de una red inalámbrica LAN para imprimir imágenes en película instax.

#### <u>Uso de las unidades de flash de zapata</u>

#### X-Pro2 (Versión 3.10) Manual del propietario: 🗐 143 Ver. 4.00

Ahora se pueden usar mandos de flash de estudio de terceros compatibles con el sistema de flash de FUJIFILM. Para obtener más información, consulte la documentación suministrada con el flash de estudio.



# FUJIFILM

FUJIFILM Corporation 7-3, AKASAKA 9-CHOME, MINATO-KU, TOKYO 107-0052, JAPAN http://www.fujifilm.com/products/digital\_cameras/index.html