

## **El nuevo firmware de la FUJIFILM X-E2 mejora su rendimiento, funciones y el visor en tiempo real**

**Barcelona, 30 de abril de 2014.** - FUJIFILM Corporation (Presidente: Shigehiro Nakajima) ha publicado una actualización de firmware para su modelo Premium X-E2 que mejoran su rendimiento y funciones, incluido el visor en tiempo real, el visor más rápido del mundo con un retardo de tan solo 0,005 s.

La actualización de firmware aporta el rendimiento y las funciones del último modelo "X-T1", lanzado el 28 de enero y refleja las mejoras operativas solicitadas por los clientes. Fujifilm se está esforzando por mantener el nivel de la tecnología que se ofrece en este modelo lo más actualizado posible para que los compradores de la X-E2 puedan disfrutar de la cámara durante más tiempo.

### **[Fecha de lanzamiento prevista del firmware]**

Miércoles 30 de abril de 2014 - 07:00 Hora peninsular española

### **[Fecha de lanzamiento prevista del firmware]**

FUJIFILM X-E2: Versión 2.00

### **[Principales actualizaciones de características del firmware]**

#### **Mejoras de la X-E2**

#### **1. EVF mejorado que incluye la visualización más rápida del mundo con un retardo de 0,005 segundos**

El firmware acortará el retardo de visualización<sup>\*1</sup> del visor electrónico (EVF) de la X-E2 a menos de una décima parte en comparación con el firmware actual hasta los 0,005 segundos, el valor más rápido del mundo para lograr el máximo rendimiento del visor en tiempo real, que se incluye en la X-T1. También mejora la velocidad de imagen del visor y su valor más elevado se mantiene incluso en condiciones de poca luz o en fotografía nocturna, proporcionando imágenes nítidas de la vista en directo a través del objetivo.

<sup>\*1</sup> Retardo entre los movimientos reales del sujeto y los movimientos del sujeto vistos a través de un visor. Las cifras ofrecidas son de una investigación de Fujifilm en enero de 2014.

#### **2. Colores seleccionables de contornos para la función de focus peaking**

La función de focus peaking mejora el enfoque que resalta los contornos de las zonas que tienen un elevado contraste del sujeto. El firmware permite a los usuarios seleccionar Azul o Rojo además del Blanco actual para resaltar las zonas de contraste fuerte. La intensidad del monitor en color también se puede ajustar entre Alta y Baja según el tipo de sujeto o las preferencias personales.



#### **Más información:**

Juan Manuel López [juanmanuellopez@fujifilm.es](mailto:juanmanuellopez@fujifilm.es)

Telf. 93 451 15 15

### 3. Funciones añadidas que se pueden asignar al botón Fn (Función)

Los usuarios ahora pueden asignar las funciones de selección de "Detección de rostros" y "Ajuste de EVF/LCD" a cuatro botones Fn (Función) en la parte superior y trasera en el modo de disparo. Al ponerlo en "Ajuste de EVF/LCD", el botón se usa para cambiar entre los cuatro modos, es decir, "Modo de sensor ocular" (que cambia automáticamente entre las pantallas LCD y EVF cuando el ojo del usuario se acerca al visor), "Solo EVF", "Solo LCD" y "Solo EVF + Sensor ocular".



### 4. Añadida la opción de "Flash desactivado" al seleccionar el modo de flash

Tras la actualización del firmware, en el menú del flash se puede seleccionar un modo de "Flash desactivado" (en el que el flash no se dispara ni siquiera cuando el sujeto está poco iluminado).

Para obtener más información sobre las mejoras 2, 3 y 4, visite la página de soporte a continuación para ver las instrucciones simplificadas.

Para conocer el resto de cambios, visite la página de soporte a continuación.

[Actualización de firmware]

Haga clic aquí para descargar la última versión del firmware de la X-E2

[http://www.fujifilm.com/support/digital\\_cameras/software/fw\\_table.html](http://www.fujifilm.com/support/digital_cameras/software/fw_table.html)

\*\* Este firmware es exclusivamente para la FUJIFILM X-E2. El firmware es software que controla el cuerpo de la cámara.

[Información de producto]

[FUJIFILM X-E2] Información de producto

[http://www.fujifilm.com/products/digital\\_cameras/x/fujifilm\\_x\\_e2/](http://www.fujifilm.com/products/digital_cameras/x/fujifilm_x_e2/)

[FUJIFILM X-E2] Sitio web especial

<http://fujifilm-x.com/x-e2/es/>

**Más información:**

Juan Manuel López [juanmanuellopez@fujifilm.es](mailto:juanmanuellopez@fujifilm.es)

Telf. 93 451 15 15

### **Acerca de FUJIFILM en España**

FUJIFILM España es una sucursal de FUJIFILM Europe GmbH, cuya sede central se encuentra en Barcelona, que opera en el mercado español comercializando productos y servicios en las divisiones Electronic Imaging (cámaras digitales y accesorios), Photo Imaging (equipos, consumibles y servicios de fotoacabado, fotografía analógica, película cinematográfica y soportes de almacenamiento), Medical Systems (radiología directa e indirecta, mamografía, ultrasonido y veterinaria) y Beauty & Health (cosmética selectiva para el cuidado de la piel). Si desea más información, visite [www.fujifilm.es](http://www.fujifilm.es).

### **Acerca de FUJIFILM en Europa**

Actualmente, las entidades de FUJIFILM operan en más de 50 empresas del grupo en Europa y dan empleo a más de 5.000 personas en las áreas de I+D, fabricación, ventas y asistencia técnica. Prestan servicios en toda Europa a una gran variedad de sectores, como medicina, química, artes gráficas, materiales electrónicos, óptica, soportes de grabación, películas cinematográficas y tecnologías fotográficas. FUJIFILM Europe GmbH (Düsseldorf, Alemania) actúa como sede central estratégica para la región y presta apoyo a las empresas del grupo en Europa mediante la formulación de estrategias corporativas y de marketing. Si desea más información, visite [www.fujifilm.eu](http://www.fujifilm.eu).

Estamos trabajando para reducir nuestras emisiones de carbono y vertidos al mar, y utilizar de manera más eficaz los recursos naturales y materiales de empaquetado para disminuir la generación de residuos y el riesgo para el medioambiente. Si desea más información, visite [www.fujifilm.eu/es/acerca-de-nosotros/sostenibilidad](http://www.fujifilm.eu/es/acerca-de-nosotros/sostenibilidad).



### **Acerca de FUJIFILM Corporation**

FUJIFILM Corporation es una de las principales empresas operadoras de Fujifilm Holdings. Desde su fundación en 1934, la empresa ha acumulado una amplia experiencia en tecnologías avanzadas en el ámbito de la creación de imágenes fotográficas, y en consonancia con sus esfuerzos para convertirse en una empresa de atención sanitaria integral, ahora Fujifilm aplica estas tecnologías a la prevención, el diagnóstico y el tratamiento de enfermedades en los campos de la medicina y las ciencias de la vida. FUJIFILM también está creciendo en el ámbito de los materiales de alta funcionalidad, incluidos los materiales de visualización de pantalla plana, y en los sectores de los sistemas gráficos y los dispositivos ópticos. Si desea más información, visite [www.fujifilm.com](http://www.fujifilm.com).

### **Más información:**

Juan Manuel López [juanmanuellopez@fujifilm.es](mailto:juanmanuellopez@fujifilm.es)  
Telf. 93 451 15 15