



Customer Release Notes

Fiery XF, versión 9.0

Fiery® tiene el placer de anunciar el lanzamiento de Fiery XF 9.0. Esta última versión de software de Fiery es gratuita para todos los clientes que dispongan del Fiery proServer y Fiery XF que estén cubiertos por un Contrato de mantenimiento y asistencia técnica del software de Fiery.

Novedades

- Compatibilidad con Fiery ColorGuard
 - Fiery ColorGuard es una solución de control de color basada en la nube para mantener el color uniformemente en el buen camino.
 - Las siguientes características de Fiery ColorGuard son compatibles con todas las impresoras Fiery XF de 9 unidades:
 - Verificación programada
 - Historial y tendencias
 - Análisis de rendimiento
 - Se requiere la versión de Fiery ColorGuard de enero de 2026.
 - **Nota:** Las impresoras Fiery XF de gran formato de 9 unidades pueden conectarse a Fiery IQ y utilizar Fiery ColorGuard sin coste adicional hasta finales de 2026. A partir de 2027, se requerirá una licencia de pago de Fiery ColorGuard para continuar utilizando el servicio. Esta política se aplica a las 9 instalaciones de Fiery XF, incluyendo los sistemas nuevos y actualizados, independientemente de la fecha de compra.
- Compatibilidad con Fiery FreeForm Create
 - La compatibilidad con Fiery FreeForm Create permite una creación y salida de trabajos personalizados de forma fácil y rápida.
 - Fiery XF admite el formato de archivo VDP (*.ffp) de Fiery FreeForm Create.
 - Puede enviar trabajos personalizados directamente a Fiery XF desde la versión 2.0 o posterior de Fiery FreeForm Create.
- Compatibilidad con sangrado de impresión con tecnología de IA para lo siguiente:
 - Aplicaciones de ajuste de lienzo
 - Trabajos de impresión en los que falta sangrado



- Se admiten los siguientes tipos de sangrado:
 - Consciente del contenido (basado en IA)
 - Duplicar (repetición de píxeles)
 - Color (rellenar con color)
- Compatibilidad con los estándares del sector
 - Compatibilidad con Adobe PDF Print Engine 6
 - Compatibilidad con las cuñas de control Fogra MediaWedge Multicolor V1 para la verificación de trabajos multicolor con colores de proceso 5c, 6c, 7c u 8c (CMYK+X)
 - Amplía la impresión multicolor o ECG (gama de colores ampliada) en Fiery XF con la opción de verificación de trabajos para de 5 a 8 colores de proceso.
 - Incluye soporte para Fogra 55 y el perfil de referencia ICC 7c correspondiente.
 - Compatibilidad con la cuña de control Fogra MediaWedge CMYK 3.0 LFP 2.0 para impresión de gran formato con colores de proceso CMYK (requieren muestras más grandes para medir correctamente)
 - Compatibilidad con los datos de caracterización de Fogra 53-60 (excepto 58) y los perfiles ICC correspondientes
- Otras mejoras
 - Fiery XF 9 Se agregó información sobre las novedades de la versión 7.2 de Fiery Command WorkStation.
 - Se agregó información de licencia de impresora por información sobre herramientas para las impresoras configuradas en Server Manager.
 - Bloquear y desbloquear el uso de licencias de impresora en Server Manager proporciona flexibilidad y control sobre cómo se utilizan las licencias de impresoras disponibles.
 - Se ha añadido una notificación mínima requerida en Fiery Command WorkStation sobre la versión del servidor Fiery XF.
 - A partir de las versiones 7.2 de Fiery Command WorkStation y Fiery XF 9.
 - La función de búsqueda de modelos de impresora se ha mejorado añadiendo un filtro de texto.
 - Los archivos de corte ahora se pueden escribir en una ubicación de red.
 - Se han añadido mensajes de advertencia mejorados para restaurar copias de seguridad y entornos.
 - Aparece un mensaje de advertencia al intentar restaurar una copia de seguridad desde una versión anterior a la versión mínima admitida o más reciente que la versión instalada actualmente.
 - Los números de versión de los mensajes de advertencia se generan dinámicamente.
 - Se ha agregado una nueva aplicación de instalador de servidor Fiery XF que guía al usuario de principio a fin para instalaciones nuevas y de actualización.

Nuevos controladores de impresora:

- d.gen
 - Papyrus G5 (Printer Option Grupo7)
- JETLAND
 - JETLAND Universal (Printer Option: Grupo 6)
- KaLeIDO
 - HS3200 (Printer Option Grupo 6)

Controladores de impresora actualizados

- EFI
 - VUTEk X3r/X5r [FAST DRIVE]
 - Se han añadido modos de impresión:
 - 4C-Coat-Gloss-Plus-X
 - 7C-White-Under-Coat-Gloss-X
 - 7C-16Pass-X
 - 7C-White-Under-Fine-X
 - 7C-CWC-B-C1-Fine-X
 - 7C-CWC-B-C2-Fine-X
 - 7C-Backlit-Fine-X
 - 4C-3Pass-GS-X
 - Resolución añadida:
 - 1200 x 600
- EPSON
 - SureColor SC-P73X0/93X0
 - Se agregaron nuevos tipos de soportes fotográficos y de pruebas para el controlador CMYK de tono continuo.
 - SureColor SC-P75X0/95X0
 - Se ha añadido compatibilidad con el panel de control de EPSON.
 - Compatibilidad con el panel de control EPSON a través de USB para todos los modelos de impresoras EPSON compatibles con panel.

Otros cambios

- El espectrofotómetro EFI ES-3000 pasó a llamarse Fiery ES-3000.
- Se han añadido nuevos archivos de muestra a C:\Program Files\Fiery\Components\Fiery XF\Samples.
- Los espectrofotómetros EFI ES-1000, X-Rite i1Pro1 y X-Rite i1iO se retiraron.
 - El fin del soporte para estos dispositivos se anunció en octubre de 2024.

Problemas resueltos

Correcciones relacionadas con Fiery XF 9.0

- Correcciones relacionadas con el servidor Fiery XF:
 - Se ha solucionado un problema en EFI VUTEk F-Q5r [FAST DRIVE] en el que las marcas de recorte de fotograma a 0,004 pulgadas no se imprimían de forma uniforme.
 - Se ha solucionado un problema en EFI VUTEk X5r [FAST DRIVE] en el que era imposible crear un archivo de salida al ajustar manualmente un anidamiento.
 - Se ha corregido un problema por el que no se detectaba el color plano "CutContour".
 - Se ha corregido un problema con la colocación de imágenes con Adobe PDF Print Engine.
 - Se ha corregido un problema con los nombres de color plano en polaco con Adobe PDF Print Engine.
 - Se ha solucionado un problema con FAST RIP al procesar archivos más grandes.
 - Se ha corregido un problema con la versión actualizada de Adobe PDF Print Engine.
- Correcciones relacionadas con el controlador de impresora:
 - Se ha solucionado un problema en Mutoh ValueJet 628MP en el que la tinta blanca no se imprimía correctamente.
 - Se ha solucionado un problema en ValueJet 628MP de Mutoh en el que se producía una pérdida parcial de color en áreas específicas de la imagen al realizar la impresión de superficie (color sobre blanco).
 - Se ha solucionado un problema en EFI Pro 30f+ en el que el tipo de tinta ProGraphics+ no estaba disponible para su selección al crear una nueva calibración en Color Tools.
 - Se ha solucionado un problema en EPSON SC-V7000 por el que los trabajos de Fiery XF no se mostraban en la pantalla UVFC del SC-V7000.
 - Se ha solucionado un problema en EPSON SC-S9150 con la impresión de imagen especular en blanco en color.
 - Se ha solucionado un problema en EFI VUTEk Q5r [FAST DRIVE] con separación Y y LY TIFF dañada al procesar varios archivos simultáneamente para el modo de color CMYKcmk.
 - Se ha solucionado un problema en EPSON SC-P73x0/93x0 en el que faltaban tipos de soportes de prueba.
 - Se ha solucionado un problema por el que el servidor Fiery XF borraba la carpeta de caché EFI VUTEk Q3h.

Disponibilidad

- La actualización del servidor 9.0 Fiery XF está disponible como actualización en línea a través de Fiery Server Control para todas las configuraciones de Fiery proServer y Fiery XF versiones 7.x y 8.0.
- Como alternativa, la actualización del servidor 9.0 Fiery XF se puede descargar desde el [Centro de descargas de Fiery](#).

Notas adicionales:

- Las soluciones de Fiery proServer y Fiery XF consisten en varias aplicaciones de software. Una aplicación de servidor (servidor Fiery XF), una aplicación de cliente (Fiery Command WorkStation), además de aplicaciones de color (Color Profiler Option y Color Verifier Option que se incluyen en Fiery Color Profiler Suite).
- La siguiente información general proporciona datos sobre las versiones del servidor Fiery XF, Fiery Command WorkStation y Fiery Color Profiler Suite necesarias para la compatibilidad completa de las características con Fiery XF 9.0:

	Servidor Fiery XF	Fiery Command WorkStation Package	Fiery Color Profiler Suite
Fiery XF 9.0	9.0	7.2.0.269 o posterior	5.9.1.18 o posterior
Sistemas operativos compatibles	Microsoft Windows 10 (64 bits) Microsoft Windows 11, 11 24H2, 11 25H2 Microsoft Windows 2016 Server (64 bits) Microsoft Windows 2019, 2022, y 2025 Server	Microsoft Windows 10 (64 bits) Microsoft Windows 11 Microsoft Windows 2016 Server (64 bits) Microsoft Windows 2019, 2022, y 2025 Server macOS 13, 14, 15 y 26	Microsoft Windows 10 (64 bits) Microsoft Windows 11 Microsoft Windows 2022 y 2025 Server macOS 13, 14, 15 y 26

- El servidor Fiery XF 9.0 solo puede conectarse a Fiery Command WorkStation 7.2xx y posterior.
- El servidor Fiery XF 9.0 está disponible en el Centro de descargas de Fiery en <https://download.fiery.com>, en la sección **Herramientas y aplicaciones de software**.
- La actualización del servidor Fiery XF 9.0 está disponible en el Actualizador en línea de Fiery a través de Fiery Server Control (Windows) para todas las configuraciones de Fiery proServer y Fiery XF 7.0.x, 7.1.x, 7.2.x, y 7.3.x, 8.0, 8.0.1, 8.0.2, 8.0.3, 8.0.4, 8.0.5, y 8.0.6.
- Las últimas versiones de Fiery Command WorkStation y Fiery Color Profiler Suite están disponibles a través de Fiery Software Manager o del [Centro de descargas de Fiery](#), en la sección **Herramientas y aplicaciones de software**.

Contrato de mantenimiento y asistencia técnica del software (SMSA)

Los Contratos de mantenimiento y asistencia técnica del software (SMSA) para el Fiery proServer y Fiery XF ofrecen un flujo constante de características, mejoras y correcciones, así como los controladores de impresoras y cortadores

más recientes. Fiery XF 9.0 está disponible de forma gratuita para todos los clientes que dispongan de software Fiery cubierto por este contrato.

Para obtener más información, póngase en contacto con su distribuidor local de Fiery XF o visite <https://fiery.com/XF>.

La gama de soluciones integradas de Fiery aumenta la productividad y mejora la rentabilidad. Para obtener más información, visite <http://www.fieri.com>.