



Notas de la versión para el cliente

Fiery® proServer y Fiery XF 7.3.1

EFI™ tiene el placer de anunciar el lanzamiento de Fiery® proServer y Fiery XF 7.3.1. Esta última versión del software Fiery es una actualización del servidor para Fiery proServer y Fiery XF 7.3, que actualiza el Fiery XF server de 7.3 a 7.3.1.

Nuevos controladores de impresora:

- EFI
 - FabriVU 180+
 - FabriVU 340+
 - FabriVUi 340i+
- Canon
 - Colorado 1630 (Printer Option: Grupo 6)
 - imagePROGRAF GP-200 (Printer Option: Grupo 4)
 - imagePROGRAF GP-300 (Printer Option: Grupo 4)
 - imagePROGRAF GP-520 (Printer Option: Grupo 4)
 - imagePROGRAF GP-540 (Printer Option: Grupo 4)
 - imagePROGRAF GP-2000 (Printer Option: Grupo 4)
 - imagePROGRAF GP-4000 (Printer Option: Grupo 4)
 - imagePROGRAF GP-5200 (Printer Option: Grupo 4)
 - imagePROGRAF GP-5300 (Printer Option: Grupo 4)
 - imagePROGRAF TX-2100 (Printer Option: Grupo 4)
 - imagePROGRAF TX-3100 (Printer Option: Grupo 4)
 - imagePROGRAF TX-4100 (Printer Option: Grupo 4)
 - imagePROGRAF TX-5210 (Printer Option: Grupo 4)
 - imagePROGRAF TX-5310 (Printer Option: Grupo 4)
 - imagePROGRAF TX-5410 (Printer Option: Grupo 4)



- imagePROGRAF TZ-5300 (Printer Option: Grupo 4)
- imagePROGRAF TZ-30000 (Printer Option: Grupo 4)
- d.gen
 - Teleios HEXA (Printer Option: Grupo 5)
- EPSON
 - SureColor SC-B60X0 (Printer Option: Grupo 3)
 - SureColor SC-T31X0 (Printer Option: Grupo 3)
 - SureColor SC-T34X0 (Printer Option: Grupo 3)
 - SureColor SC-T51X0 (Printer Option: Grupo 3)
 - SureColor SC-T54X0 (Printer Option: Grupo 3)
 - SureColor SC-V7000 (Printer Option: Grupo 6)
- GongZheng
 - GZH3200-SG (Printer Option: Grupo 5)
 - GZM5000-SG (Printer Option: Grupo 5)
- Handtop
 - HT2500UV-R (Printer Option: Grupo 7)
 - HT2512UV-R (Printer Option: Grupo 7)
 - HT3116UV-K (Printer Option: Grupo 7)
 - HT3200UV-K (Printer Option: Grupo 7)
 - R5_600 (Printer Option: Grupo 7)
 - R5_720 (Printer Option: Grupo 7)
- HP
 - DesignJet D5800 (Printer Option: Grupo 3)
 - Latex 1500 (Printer Option: Grupo 7)
 - PageWide XL Pro 5200 (Printer Option: Grupo 6)
 - PageWide XL Pro 8200 (Printer Option: Grupo 6)
 - PageWide XL Pro 10000 (Printer Option: Grupo 6)
- Liyu
 - FS33 (Printer Option: Grupo 7)
 - FS53 (Printer Option: Grupo 7)
 - KJC (Printer Option: Grupo 7)
 - LG2536 SG (Printer Option: Grupo 7)

- LY DSJ RA BYHX (Printer Option: Grupo 7)
- PZR3208 (Printer Option: Grupo 7)
- Mimaki
 - UJV-160 (Printer Option: Grupo 5)
- Mutoh
 - ValueJet 628X (Printer Option: Grupo 3)
- Roland DG
 - VersaUV LEC2-300 (Printer Option: Grupo 6)
 - VersaUV LEC2-330 (Printer Option: Grupo 6)
 - VersaUV LEC2-640 (Printer Option: Grupo 6)
 - VersaUV LEF2-200 (Printer Option: Grupo 6)
 - VersaUV LEF2-300 (Printer Option: Grupo 6)
 - VersaUV LEF2-300D (Printer Option: Grupo 6)
- swissQprint
 - Karibu (Printer Option: Grupo 7)

Controladores de impresora actualizados

- EFI
 - VUTEk 3r/5r, 3r+/5r+, D3r/D5r, Q3r/Q5r y Pro 32r, 32r+
 - Modos de color actualizados:
 - CMYK
 - CMYKcmk
 - CMYKcmk (curvas de división)
 - VUTEk Q3r/Q5r [FAST DRIVE]
 - Modos de impresión actualizados
 - Modos añadidos: 4C-WWU-Q, 4C-WWO-Q, 4C-CWWC-C1-Q, 4C-CWWC-C2-Q y White-Only-DS-Q

Nuevos formatos de archivo compatibles

- Compatibilidad con el formato de archivo Adobe PSB (Photoshop Big)

Nuevos sistemas operativos compatibles

Fiery XF server 7.3.1 admite los siguientes sistemas operativos:

- Microsoft Windows 11
- Microsoft Windows Server 2022

Problemas solucionados

Las correcciones relacionadas con Fiery XF 7.3.1 están disponibles con Command WorkStation Package 6.7.0.332

- Soluciones relacionadas con Job Editor:
 - Se ha solucionado un problema en Job Editor en el que la posición del cursor del ratón no coincidía con el punto en el que se hacía clic en un monitor 4K con MacOS Big Sur 11.5.2.
 - Se ha solucionado un problema en el que Job Editor perdía la configuración cuando se seleccionaba la pestaña Impresora.
- Soluciones relacionadas con Server Manager:
 - Se ha solucionado un problema en Server Manager en el que el SMSA se mostraba como caducado en Command WorkStation.

Soluciones relacionadas con Fiery XF server 7.3.1

- Soluciones relacionadas con Fiery XF server:
 - Se ha solucionado un problema que se producía en trabajos de varias páginas anidados en los que no se creaban datos de recorte cuando contenía datos de recorte de nivel 1 y nivel 2.
 - Se ha solucionado un problema de procesamiento de archivos PDF con Adobe® PDF Print Engine (APPE).
 - Se ha solucionado un problema que causaba que Adobe® PDF Print Engine generara un intento no válido de acceder a los datos con un archivo PDF específico.
 - Se ha solucionado un problema de procesamiento de archivos PDF cuyo nombre de salida de impresión tenía una diéresis.
 - Se ha solucionado un problema en el que la función Imprimir y cortar dejaba de funcionar en trabajos Procesar y en espera.
 - Se ha solucionado un problema que se producía cuando dejaba de utilizarse un perfil de destino.
 - Se ha solucionado un problema de impresión doble de marcas de ojal con piezas cerámicas.
 - Se ha solucionado un problema en el que los perfiles de ahorro de tinta no se mostraban correctamente en Server Manager.
 - Se ha solucionado un problema de nombre de archivo IT8 incorrecto para las tiras de control Japan Color (i1iO3).
- Correcciones relacionadas con el controlador de impresora:
 - Se ha solucionado un problema con el margen blanco de corte de la impresora EPSON SureColor SC-P20080.
 - Se ha solucionado un problema con el registro de blanco para la impresora EFI Pro 24F.

- Se ha solucionado un problema de bloqueo de Fiery XF server cuando se utilizaba una impresora EFI Vutek 5R.
- Se ha solucionado el problema de mezcla de canales de tintas de swissQprint Nyala 3.
- Se ha solucionado el problema del controlador de la impresora Canon Colorado 1650 en el que se mostraba el mensaje de error "El trabajo es más grande que el tamaño de papel" en los trabajos.
- Se ha solucionado el problema de la impresora Canon Colorado 1650 en el que los trabajos siempre se imprimían alineados a la izquierda con las marcas de corte FOTOBA activadas.
- Se ha solucionado el problema de salida de color incorrecta que se producía al utilizar el controlador Agfa Anapurna RTR3200i LED.
- Se ha solucionado un problema de canales mezclados en la impresora Agfa Anapurna M2050.
- Se ha solucionado un problema de funcionamiento del corte automático en la serie de controladores de impresora Mimaki UCJV-300.
- Solución relacionada con FAST DRIVE:
 - Se ha solucionado un problema en el que el controlador de impresora FAST DRIVE no mostraba el total de tintas correcto.
- Soluciones relacionadas con FAST RIP:
 - Se ha solucionado un problema de líneas no deseadas en archivos PDF.
 - Se ha solucionado un problema en el que FAST RIP no detenía el procesamiento de archivos con colores planos incluso cuando se establecía la opción Gestión del color en Desactivado.
 - Se ha solucionado un problema en el que la optimización del color de Intensify no funcionaba con FAST RIP.
- Solución relacionada con el anidamiento:
 - Se ha solucionado un problema que se producía cuando no se podía procesar un trabajo de anidamiento y se mostraba el error "La lectura del trabajo de anidamiento no terminó correctamente".
- Correcciones relacionadas con el corte:
 - Se ha solucionado un problema que se producía con diferentes tamaños de marcas de corte en un trabajo de anidamiento cuando se utilizaba el cortador de SUMMA GoProduce.
- Soluciones relacionadas con Fiery Server Control:
 - Se ha solucionado un problema en el que Fiery Server Control no mostraba el estado de Fiery XF server correctamente.
 - Se ha solucionado un problema en el que no se podía encontrar el Conector de base de datos de materiales del cortador Fiery.

Disponibilidad

- La actualización de Fiery XF server 7.3.1 está disponible como actualización en línea a través de Fiery Server Control para todas las configuraciones de Fiery proServer y Fiery XF 7.3.
- Como alternativa, la actualización de Fiery XF server 7.3.1 puede descargarse desde el [área de Descargas de EFI](#).

Notas adicionales:

- Las soluciones de Fiery proServer y Fiery XF están compuestas por varias aplicaciones de software. Una aplicación de servidor (Fiery XF server), una aplicación de cliente (Fiery Command WorkStation), además de aplicaciones de color (Color Profiler Option y opción de color Verifier que se incluyen en Fiery Color Profiler Suite).
- La siguiente información general proporciona datos sobre las versiones Fiery XF server, Fiery Command WorkStation y Fiery Color Profiler Suite necesarias para la compatibilidad completa de las características con Fiery XF 7.3.1:

	Fiery XF server	Fiery Command WorkStation Package	Fiery Color Profiler Suite
Fiery XF 7.3.1	7.3.1	6.7.0.332 o posterior	5.4.0.44 o posterior
Sistemas operativos compatibles	Microsoft Windows 10 Microsoft Windows 11 Microsoft Windows 2016 Server (64 bits) Microsoft Windows 2019 Server Microsoft Windows 2022 Server	Microsoft Windows 10 Microsoft Windows 11 Microsoft Windows 2016 Server (64 bits) Microsoft Windows 2019 Server Microsoft Windows 2022 Server macOS 10.14, 10.15 macOS 11 (comprobar la compatibilidad más reciente) macOS 12 (comprobar la compatibilidad más reciente)	Microsoft Windows 10 Microsoft Windows 11 Microsoft Windows 2022 Server macOS 10.14, 10.15 macOS 11 (comprobar la compatibilidad más reciente) macOS 12 (comprobar la compatibilidad más reciente)

- 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 en <https://www.efi.com/support-and-downloads/download-center>, en la sección Herramientas y aplicaciones de software.

Contratos de mantenimiento y asistencia técnica del software (SMSA) y EFI Enhanced Service Program (ESP)

Los Contratos de mantenimiento y asistencia técnica del software (SMSA) de EFI y el Enhanced Service Program (ESP) de EFI para Fiery proServer y Fiery XF ofrecen un flujo constante de funciones, mejoras y correcciones, así como los controladores de impresoras más recientes. Fiery XF 7.3.1 está disponible de forma gratuita para todos los clientes que dispongan de software Fiery cubierto por uno de estos contratos.

Para obtener más información, póngase en contacto con su distribuidor local de Fiery proServer o Fiery XF o visite www.efi.com/fiery-for-inkjet.

La oferta de soluciones integradas de EFI aumenta la productividad y mejora su rentabilidad. Para obtener más información, visite www.efi.com.