

Fiery Command WorkStation 6.5

Guía de novedades



Índice:

Guía de novedades	1
Descripción general de Fiery Command WorkStation.....	3
Acerca de esta versión.....	3
Fiery Command WorkStation 6.5.....	3
Software de flujo de trabajo Fiery en Fiery Software Manager.....	4
Especificaciones de Fiery Command WorkStation Package	5
Resumen de funciones nuevas.....	6
Productividad.....	7
Compatible con el desplazamiento de la rueda del ratón	7
Preparación en multitarea con Fiery Command WorkStation.....	7
Color e imagen.....	8
Fiery ImageViewer – Nuevas funciones	8
Fiery Spot Pro: Nuevas funciones.....	10
Compatibilidad de EFI ES-3000: novedad de la versión 6.5.0.292	10
Gestión	11
Etiquetas.....	11
Paneles contraíbles.....	11
Fiery JobMaster.....	12
Fiery Compose.....	12
Conexión.....	13
Documentación de ayuda específica de Fiery.....	13
Elemento emergente de Novedades	13
Compatibilidad con la suscripción de Adobe Acrobat DC: novedad de la versión 6.5.0.292	13
Función eliminada o modificada.....	14
Filtros de Hot Folder actualizados	14
Recursos adicionales.....	15

EFI impulsa su éxito.

Desarrollamos tecnologías innovadoras para la fabricación de señalización, embalaje, textiles, baldosas de cerámica y documentos personalizados, con una amplia gama de impresoras, tintas, sistemas frontales digitales y un conjunto completo empresarial y de producción que transforma y agiliza todo el proceso de producción para aumentar así su competitividad y potenciar la productividad. Visite www.efi.com o llame al 900 838078 (España) para más información.



Nothing herein should be construed as a warranty in addition to the express warranty statement provided with EFI products and services.

AutoCal, Auto-Count, Best Eye, ColorGuard, ColorPASS, ColorRight, ColorWise, Command WorkStation, Cretachrom, Cretaprint, the Cretaprint logo, Cretaprinter, Cretaroller, Digital StoreFront, DocBuilder, Dynamic Wedge, EDOX, EFI, the EFI logo, Electronics For Imaging, EPCount, EPPhoto, EPRegister, EPStatus, Estimate, FabriVu, Fast-4, FASTRIP, FASTDRIVE, Fiery, the Fiery logo, Fiery Compose, Fiery Driven, the Fiery Driven logo, Fiery DesignPro, Fiery Edge, Fiery Impose, Fiery ImageViewer, Fiery Intensify, Fiery JobExpert, Fiery JobFlow, Fiery JobMaster, Fiery Navigator, Fiery Prints, the Fiery Prints logo, FreeForm, GameSys, Hagen, Inkintensity, Inkware, IQ, iQuote, LapNet, Lector, Logic, MarketDirect StoreFront, MarketDirect VDP, MarketDirect Cross Media, Metrics, Metrix, MicroPress, Monarch, Monarch Planner, OneFlow, Optima, Optitex, Organizing Print, Pace, Pecas, Pecas Vision, PC-Topp, PressVu, PrinterSite, PrintFlow, PrintMe, the PrintMe logo, PrintSmith, PrintSmith Site, PrintSmith Vision, PrintStream, Profile, Process Shipper, Prograph, PSI, PSI Flexo, Radius, RIPChips, RIP-While-Print, Spot-On, Spot Pro, Synchro 7, Technique, UltraPress, UltraTex, UltraVu, UV Series 50, VisualCal, VUTEK, the VUTEK logo, and WebTools are trademarks or registered trademarks of Electronics For Imaging, Inc. and/or its wholly owned subsidiaries in the U.S. and/or certain other countries.

All other terms and product names may be trademarks or registered trademarks of their respective owners, and are hereby acknowledged.

Descripción general de Fieri Command WorkStation

Fieri® Command WorkStation®, la interfaz de gestión de los trabajos de impresión para servidores Fieri, permite imprimir de manera más productiva y avanzada. Centraliza la administración de trabajos, se conecta a todos los servidores Fieri de la red y mejora la productividad. La interfaz intuitiva facilita la administración de trabajos independientemente del grado de experiencia del usuario.

La compatibilidad con equipos Apple® macOS® y con Microsoft® Windows® permite ofrecer la misma funcionalidad en todas las plataformas informáticas, y un aspecto y experiencia uniformes a todos los usuarios. Una conexión remota totalmente funcional al servidor Fieri ofrece resultados con la misma calidad que una conexión local a la administración de un servidor. Las actualizaciones de Fieri Command WorkStation 6.5 también mejoran la facilidad de uso de los servidores Fieri donde se ejecuta FS100 y posterior, o Fieri XF 7 y posterior.



Descargue la versión 6.5 de Command WorkStation en www.efi.com/CWS.

Acerca de esta versión

La versión 6.5 introduce una gran variedad de nuevas funciones de productividad, gestión, colores e imágenes y conexiones que consiguen que Fieri Command WorkStation sea más eficaz que nunca.

Fieri Command WorkStation 6.5

Fieri Command WorkStation 6.5 forma parte de Fieri Command WorkStation Package. La descarga y el proceso de instalación de este paquete se realiza mediante Fieri Software Manager.

El paquete incluye:

Fieri Command WorkStation

Centraliza la administración de trabajos gracias al control de las impresoras Fieri Driven™ de hojas, de formato ancho, de formato superancho o inkjet de alta velocidad en la red, lo que mejora la productividad al instante.

Fieri Command WorkStation 6.5 incluye el siguiente software de preparación opcional para usuarios de impresoras de hojas: Fieri Impose, Fieri Compose y Fieri JobMaster™, además de un software de preimpresión que incluye: Graphic Arts Package, Premium Edition, Fieri Graphic Arts Pro Package ¹, Fieri ColorRight Package ¹, Fieri Automation Package ¹ y Fieri Productivity Package.

Fieri Hot Folders (solo para impresoras de hojas e inkjet de alta velocidad).

Automatiza los procesos de envío de trabajos para tareas repetitivas para usuarios de impresoras de hojas, ahorra tiempo y reduce los errores de impresión con una sencilla operación de arrastrar y soltar.

¹ Solo disponible en los servidores Fieri FS400/FS400 Pro.

Fiery Software Uninstaller: solo para macOS

Elimina aplicaciones Fiery fácilmente (Fiery Command WorkStation, Fiery Color Profiler Suite, Fiery Remote Scan y Fiery Language Package), impresoras Fiery Driven y controladores/archivos de impresión asociados en ordenadores macOS.

Software de flujo de trabajo Fiery en Fiery Software Manager

Además de Command WorkStation Package, Fiery Software Manager también facilita la instalación de las siguientes aplicaciones Fiery:

Fiery FreeForm Create: solo para impresoras de hojas.

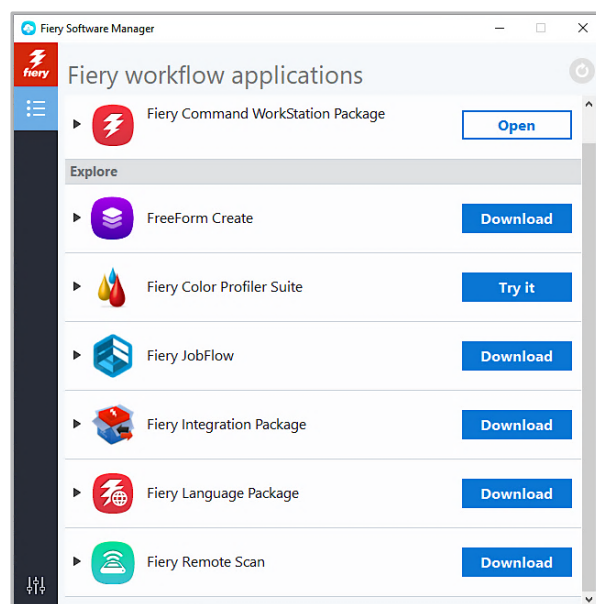
Cree trabajos personalizados con la tecnología VDP de Fiery FreeForm™. Añada fácilmente elementos variables como texto, imágenes y códigos de barras a sus archivos.

Fiery Remote Scan: solo para impresoras de hojas

Esta aplicación permite a los usuarios recuperar trabajos escaneados y sincronizar los buzones de exploración automáticamente de los servidores Fiery compatibles con el equipo de escritorio de un usuario.

Fiery JobFlow: solo para Windows

Fiery JobFlow™ permite la automatización del flujo de trabajo de preimpresión para agilizar el procesamiento e impresión de trabajos. Empiece gestionando flujos de trabajo con Fiery JobFlow Base (gratuito), que incluye conversión de PDF, Fiery Preflight¹, mejora de imagen², imposición de documentos³, además de opciones flexibles para el envío, el archivado y la impresión de trabajos. Actualícese a la versión de pago de Fiery JobFlow para agregar funciones más avanzadas, como flujos de trabajo basados en reglas, comprobación previa avanzada, edición de archivos PDF con tecnología Enfocus PitStop y procesos de aprobación JobFlow basados en la nube que maximizan la eficacia.



Fiery Software Manager

Fiery Color Profiler Suite

El software Fiery Color Profiler Suite proporciona funciones de gestión del color y control de calidad para impresoras. Amplía las funciones de color de las impresoras Fiery Driven con las herramientas más avanzadas de gestión del color disponibles para la creación de perfiles, la inspección, la edición y la garantía de calidad de color. Las funciones modulares garantizan la precisión y uniformidad del color en todas las aplicaciones de diseño, producción de la impresión y oficina, con todo tipo de soportes, a la vez que aumentan la productividad y el retorno de la inversión.

Fiery Integration Package: solo para clientes Windows, para impresoras de hojas e inkjet de alta velocidad

Fiery Integration Package incluye Fiery JDF y Fiery API. La aplicación de Windows puede actualizar servidores Fiery que tengan los sistemas operativos Windows y Linux. Los usuarios deben seleccionar "Mostrar funciones adicionales" en las preferencias de Fiery Software Manager para ver Fiery Integration Package y descargarlo.

Fiery Language Package: solo para impresoras de hojas

Instala paquetes de idiomas adicionales en el servidor Fiery para que la interfaz aparezca completamente traducida en Command WorkStation.

¹ Requiere Fiery Graphic Arts Package, Premium Edition, Fiery Graphic Arts Pro Package o Fiery Automation Package

² Requiere Fiery Image Enhance Visual Editor.

³ Requiere Fiery Impose.

Especificaciones de Fiery Command WorkStation Package

Fiery Command WorkStation 6.5 y Fiery Hot Folders pueden conectarse a:

Servidores Fiery que ejecutan el software del sistema Fiery:

- FS100/100 Pro, FS150/150 Pro, FS200/FS200 Pro, FS300/FS300 Pro, FS350/350 Pro y FS400/FS400 Pro
- Fiery XF 7 y superiores

Con respecto a los equipos cliente, los requisitos para instalar Fiery Command WorkStation y Fiery Hot Folders son:

Ordenadores macOS:

- macOS 10.13 y posteriores
- Se recomiendan 4 GB de RAM o más.
- 7 GB de espacio disponible en el disco duro
- Resolución de pantalla mínima:
 - o Para usuarios de impresoras de hojas: 1280 x 1024
 - o Para usuarios de impresoras de formato ancho y superancho: 1600 x 900

Ordenadores Windows:

- Microsoft Windows 7 SP1, 8.1 (actualización de abril de 2014) y Windows 10 de 64 bits, y posterior
- Microsoft Windows Server 2008 R2 SP1, 2012 R2 (actualización de abril de 2014) y 2016 de 64 bits
- Microsoft Windows Server 2019
- Procesador Intel® Core™ i3 o superior
- 4 GB de RAM como mínimo
- 16 GB de espacio disponible en el disco duro
- Resolución mínima de pantalla:
 - o Para usuarios de impresoras de hojas: 1280 x 1024
 - o Para usuarios de impresoras de formato ancho y superancho: 1600 x 900

Tenga en cuenta que Fiery Command WorkStation 6.0 y las versiones posteriores, Fiery Hot Folders y Fiery Remote Scan no pueden conectarse a servidores Fiery de impresoras de hojas con Fiery System 10 ni versiones anteriores, ni a servidores Fiery Central. Para conectarse a esos sistemas, los usuarios deberán instalar Fiery Command WorkStation 5.8 (para Fiery System 10 y anteriores). Entre en fiery.efi.com/cws58-reinstall-help para saber cómo pasar de la versión 6.x a la versión 5.8.

Resumen de funciones nuevas

Siguiendo la tradición de ofrecer un nuevo valor a los usuarios de Fiery, la versión 6.5 incorpora una gama de nuevas funciones en todas las áreas de innovación de Fiery, como productividad, color e imagen, gestión y conexión.

Nuevas funciones en esta versión:

- Mejoras importantes para gestionar trabajos de forma más eficiente
- Mayor control para conseguir una predicción y reproducción más precisa de los colores planos
- Herramientas que permiten una gestión del trabajo más rápida y fácil
- Un acceso más rápido a las novedades y a la documentación de Fiery

Fiery Command WorkStation 6.5

productividad	Color e imagen	Gestión	Conexión
<ul style="list-style-type: none"> – Compatible con el desplazamiento de la rueda del ratón* – Preparación en multitarea con Fiery Command WorkStation 	<ul style="list-style-type: none"> – Fiery ImageViewer¹ <ul style="list-style-type: none"> – Sustitución de color con colores planos (para servidores FS350/FS350 Pro y más recientes) – Visualización de las sustituciones de color en pruebas en pantalla (para servidores FS350/FS350 Pro y más recientes) – Mayor facilidad de uso – Curvas de color locales (para servidores FS400/FS400 Pro) – Fiery Spot Pro² <ul style="list-style-type: none"> – Habilitación de Spot Pro para servidores FS200 Pro/FS300 Pro/FS350 Pro – Propiedades de trabajos para flujos de trabajo de impresión – Compatibilidad de ES-3000** 	<ul style="list-style-type: none"> – Etiquetas – Paneles contraíbles* – Fiery JobMaster <ul style="list-style-type: none"> – Ajuste de espaciado de línea – Fiery Compose <ul style="list-style-type: none"> – Evaluación gratuita durante treinta días 	<ul style="list-style-type: none"> – Documentación de ayuda específica de Fiery – Ventana emergente de Novedades* – Compatibilidad con la suscripción de Adobe Acrobat DC**

* Características para todos los usuarios de Fiery Command WorkStation, como la impresora de hojas, la impresora de formato ancho y superancho, e inkjet de alta velocidad

** Nueva función de Fiery Command WorkStation Package 6.5.0.292

Nota: Las características varían entre los diferentes modelos de impresoras. Consulte la tabla de características o la ficha técnica de cada producto para obtener información más concreta sobre las características disponibles.

¹ Disponible como parte de Fiery Graphic Arts Package, Premium Edition, Fiery Graphic Arts Pro Package y Fiery ColorRight Package y Fiery Productivity Package

² Disponible como parte de Fiery Graphic Arts Package, Premium Edition, Fiery Graphic Arts Pro Package y Fiery ColorRight Package

Productividad

Compatible con el desplazamiento de la rueda del ratón

Los usuarios pueden configurar los parámetros de trabajo más rápidamente gracias a la compatibilidad con el desplazamiento de la rueda del ratón, incluido dentro de Propiedades del trabajo. Esta característica funciona en todas las ventanas de Command Workstation y es compatible en todos los sistemas operativos que admiten Fieri Command WorkStation 6.5.

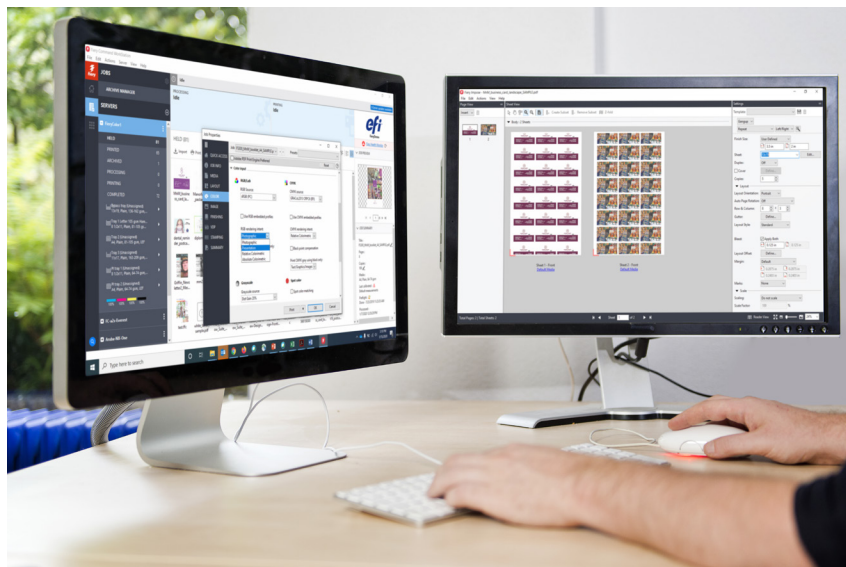
Preparación en multitarea con Fieri Command WorkStation

Fieri Impose, Fieri Compose y Fieri JobMaster ahora pueden interactuar con Fieri Command WorkStation de una forma más flexible. Compatibilidad multitarea significa que es posible realizar trabajos en Command WorkStation al mismo tiempo que se tiene otro trabajo abierto en Fieri Impose, Fieri Compose o Fieri JobMaster.

En otras palabras, esta función le permite gestionar trabajos urgentes al mismo tiempo que prepara otro trabajo para el cual necesite más tiempo.

La ventana Fieri Preview no proporciona esta funcionalidad multitarea. Por eso, esta característica no es compatible al abrir las aplicaciones de preparación de Fieri desde esta ventana.

Esta característica solo está disponible en servidores Fieri que ejecutan impresoras de hojas.



Capacidad multitarea al mismo tiempo que utiliza las aplicaciones de preparación de Fieri

Color e imagen

Fiery ImageViewer – Nuevas funciones

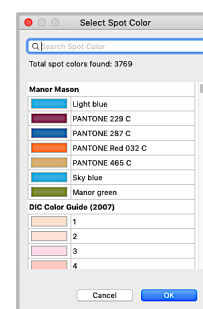
Las siguientes nuevas funciones de Fiery ImageViewer 4.3 ayudan a mejorar la experiencia de usuario al visualizar o aplicar sustituciones de color, además de mejorar la facilidad de uso general.

IMPORTANTE: Estas son las versiones de software y paquetes específicos de Fiery que son necesarias para poder disfrutar de las funciones nuevas. Consulte la tabla de la página 6 para saber más detalles.

Sustitución de colores para colores planos

Los usuarios pueden seleccionar un color plano para utilizar en las sustituciones de color. Los usuarios pueden acceder a los colores planos que se incluyen en las bibliotecas de Fiery Spot-On o Fiery Spot Pro. Una práctica función de búsqueda nos ayuda a localizar el color plano rápidamente.

Es una manera fácil de editar colores planos en una de las últimas fases de la edición, sin tener que volver a la preparación ni acceder a Spot-On/Spot Pro de manera independiente.



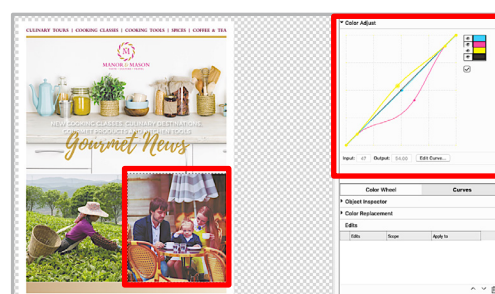
Utilice la función de búsqueda para encontrar colores planos para la sustitución de color

Visualice las sustituciones de color en pruebas en pantalla

Las sustituciones de color aparecen cuando se exporta una prueba en pantalla desde ImageViewer. Esto permite a los usuarios mostrar a los clientes una vista precisa del aspecto de su archivo impreso.

Curvas de color locales

Los usuarios de FS400/FS400 Pro pueden aplicar modificaciones de curvas a una región específica de la página. Esto proporciona una precisión mayor para las modificaciones de color y permite a los usuarios realizar cambios muy específicos sin necesidad de volver a la preimpresión o al diseñador.



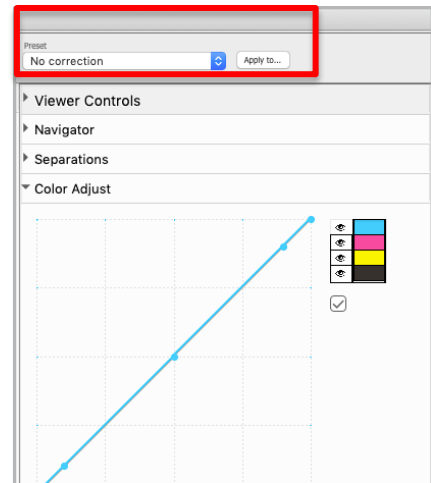
Las modificaciones de curvas de color se pueden aplicar a una zona específica de la página.

Mayor facilidad de uso

La experiencia de usuario de ImageViewer se ha mejorado con dos medidas que afectan a la facilidad de uso.

Gestione los valores predefinidos de ImageViewer: ahora es más sencillo encontrar y modificar valores predefinidos existentes. Los usuarios pueden sobrescribir valores predefinidos ya existentes si necesitan actualizar la configuración. Además, el menú desplegable de los valores predefinidos se ha trasladado a la esquina superior derecha de la ventana de ImageViewer (antes estaba en la ventana de Ajuste de color).

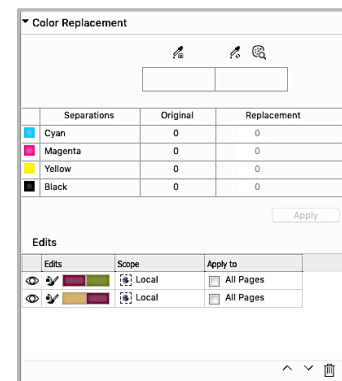
Nota: Los valores predefinidos de ImageViewer no solo pueden incluir modificaciones de curvas de color, sino también sustituciones de color de páginas (solo servidores FS350 y posteriores). Las sustituciones de color locales no se pueden incluir como parte de un valor predefinido.



Ahora el menú desplegable de los valores predefinidos se encuentra en la parte superior de la ventana

Mejoras en el panel de modificaciones: Todas las funciones de sustitución de colores se encuentran en un único panel de la interfaz de usuario de ImageViewer. Los controles de colores son más intuitivos y fáciles de usar.

Esta característica solo está disponible en servidores Fiery que ejecutan impresoras de hojas.



Todas las funciones de sustituciones de color se encuentran ahora en un panel unificado

Fiery Spot Pro: Nuevas funciones

Las siguientes nuevas funciones de Fiery Spot Pro llegan a un nuevo conjunto de usuarios y también les permite tener más control sobre las propiedades del trabajo para funciones de impresión.

IMPORTANTE: Estas son las versiones de software y paquetes específicos de Fiery que son necesarias para poder disfrutar de las funciones nuevas. Consulte la tabla de la página 6 para saber más detalles.

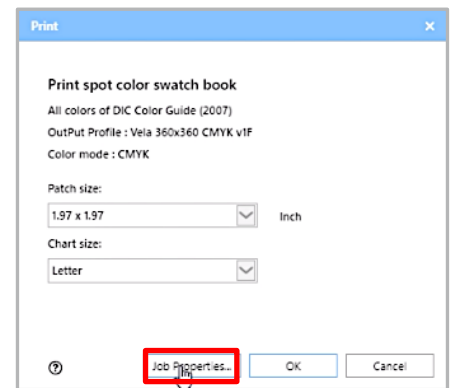
Spot Pro para servidores Fiery FS200 Pro, FS300 Pro y FS350 Pro

Los usuarios con una licencia de Fiery Graphic Arts Package o Premium Edition tienen la opción de utilizar Fiery Spot Pro en lugar de Fiery Spot-On™ para gestionar colores planos. Se guiará a los usuarios para que instalen la última versión de Fiery API (si fuera necesario) en su servidor Fiery para utilizar Spot Pro.

Propiedades de trabajos para flujos de trabajo de impresión

Los usuarios pueden personalizar las propiedades de trabajo para funciones de impresión como, por ejemplo, al imprimir un libro de muestras. Ahora también se pueden personalizar atributos como la elección del perfil de salida adecuado, el tipo de soporte y bandeja, y seleccionar entradas desde Paper Catalog.

Esta característica solo está disponible en servidores Fiery que ejecutan impresoras de hojas.



Modifique las propiedades de trabajo para funciones impresas en Spor Pro

Compatibilidad de EFI ES-3000: novedad de la versión 6.5.0.292

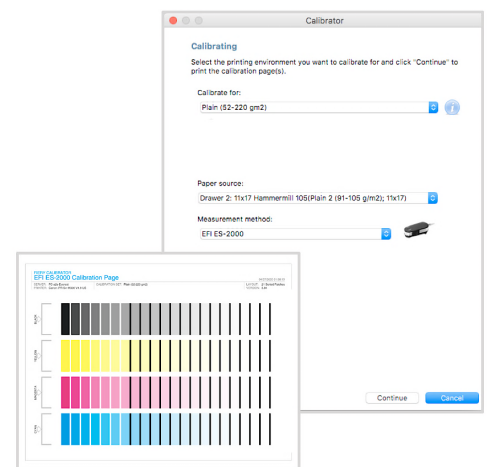
La compatibilidad con el instrumento de medición EFI ES-3000 se puede usar con Fiery Calibrator, Fiery Spot Pro, Fiery Spot-On y con la característica de simulación de papel de Fiery Command WorkStation. Basado en el éxito de la tecnología del EFI ES-2000, el ES-3000 permite realizar mediciones por escaneado únicas en los modos M1 y M2*, para realizar mediciones más rápidas y precisas.

La compatibilidad con el instrumento de medición EFI ES-3000 en Fiery Command WorkStation para servidores Fiery es posible gracias a la emulación de EFI ES-2000. Los usuarios deben seleccionar la opción del menú "EFI ES-2000" en la interfaz de usuario de Fiery Calibrator, Fiery Spot Pro, Fiery Spot-On y las características de simulación de papel de Fiery Command WorkStation. Tenga en cuenta que el ES-3000 incluye todas las ventajas de este dispositivo de medición y, a su vez, emula el ES-2000 en cuanto a la compatibilidad del instrumento.

Fiery Color Profiler Suite 5.3.1.12 y sus versiones posteriores son compatibles con EFI ES-3000.

*Cuando se pueda seleccionar el modo de medición.

Esta característica solo está disponible en servidores Fiery que ejecutan impresoras de hojas.



ES-3000 con la emulación de ES-2000

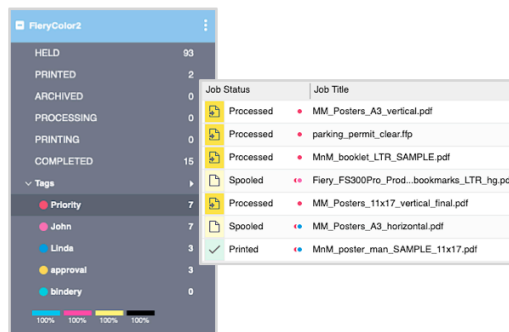
Gestión

Etiquetas

Las etiquetas de trabajos representan para los usuarios una manera flexible y eficaz de organizar los trabajos más allá de los atributos habituales. Los operadores pueden crear "etiquetas" con un código de colores para cualquier atributo de trabajo personalizado, como la prioridad del trabajo, el nombre del cliente, el operador, el tipo de acabado no integrado, y mucho más. Esta función permite a las tiendas de impresión conectar los flujos de trabajo de Fiery a sus flujos de trabajo y procesos no pertenecientes a Fiery; además, también facilita la gestión e identificación de trabajos.

Las etiquetas pueden mejorar la producción de la impresión de manera eficiente gracias a ventajas como estas:

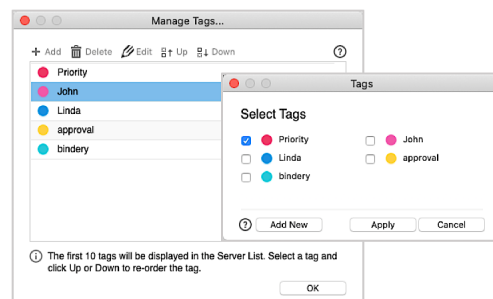
1. Visibilidad de la cantidad de trabajos de prioridad que se encuentran a la espera de ser imprimidos, lo que le permite ser más preciso a la hora de programar y realizar previsiones
2. Información sobre quién es propietario de un trabajo o para qué empresa es cierto trabajo, lo que permite acelerar la comunicación en caso de cualquier duda
3. La capacidad de identificar fácilmente un conjunto de trabajos con requisitos de acabado similares
4. Un acceso más rápido a la carga de trabajo real por operador puede ayudar a distribuir trabajos de forma más económica



Trabajos filtrados por prioridad

Los operadores pueden:

1. Definir hasta 50 etiquetas personalizadas
2. Asignar de 1 a 8 colores a una etiqueta específica
3. Asignar hasta 5 etiquetas a un único trabajo
4. Asignar una etiqueta a varios trabajos seleccionados
5. Ver, filtrar y ordenar según las etiquetas
6. Crear, modificar, editar y gestionar etiquetas



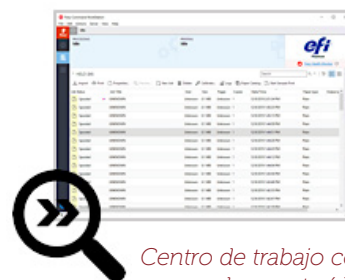
Gestionar etiquetas y ventanas de etiquetas

Las primeras 10 etiquetas por servidor aparecen enumeradas en un menú contraíble en el panel Servidor. Al hacer clic en una etiqueta específica dentro del panel Servidor se crea una vista personalizada que muestra instantáneamente solo los trabajos a los que se les ha asignado esa etiqueta en la lista de trabajos.

Esta característica solo está disponible en servidores Fiery que ejecutan impresoras de hojas.

Paneles contraíbles

Ahora los usuarios pueden contraer los paneles Servidor y Resumen de trabajos para ver de forma más realista el área de la Lista de trabajos. Aunque los paneles se contraigan, los usuarios pueden seguir explorando diferentes colas de impresión y visualizando el monitor de estado de Fiery. Los paneles se expanden fácilmente con tan solo hacer clic sobre el icono de la doble flecha situado en la barra inferior de la ventana principal de Fiery Command WorkStation.



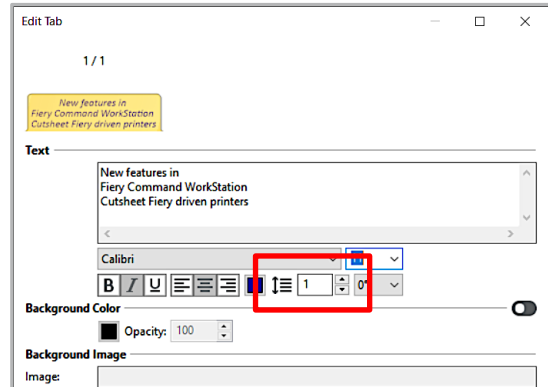
Centro de trabajo con paneles contraídos

Fiery JobMaster

Ajuste de espaciado de línea

Fiery JobMaster cuenta con una nueva configuración que establece el espaciado entre las líneas de texto de salientes de pestañas, pestañas de borde con sangrado y numeración. Esto hace que sea posible que un usuario incluya hasta 3 líneas de texto en un saliente de pestaña al mismo tiempo que mantiene un tamaño de fuente legible.

Esta característica solo está disponible en servidores Fiery que ejecutan impresoras de hojas.

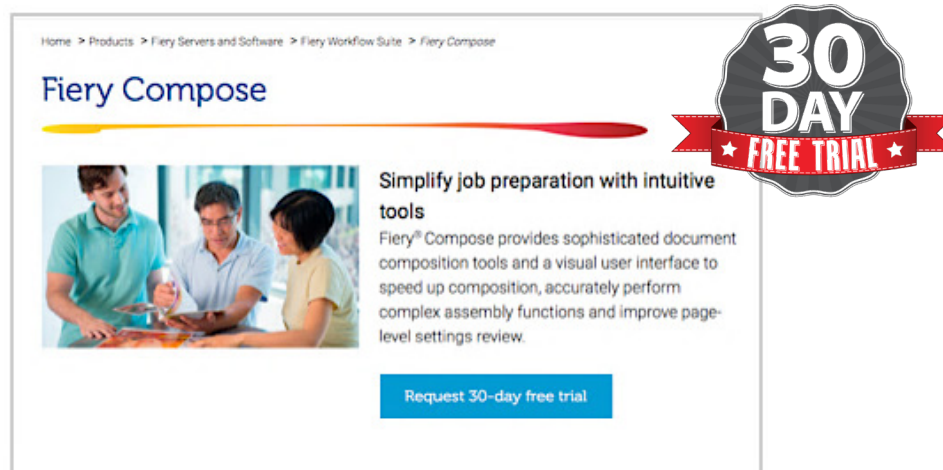


Ajuste de espaciado de línea en JobMaster

Fiery Compose

Evaluación gratuita durante treinta días

Los usuarios de Fiery pueden probar Fiery Compose gratis antes de comprarlo. Puede solicitar la licencia de 30 días en esta [página web](#). Con Fiery Compose, los usuarios pueden gestionar pestañas, especificar la selección del soporte y asignar varios requisitos de acabado.



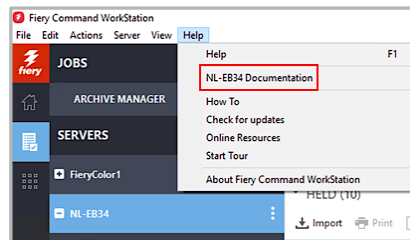
Puede solicitar la licencia de prueba gratuita de 30 días en efi.com/compose

Conexión

Documentación de ayuda específica de Fiery

Los usuarios pueden obtener acceso directo a todos los manuales de usuario para cada tipo de servidor Fiery específico en el menú Ayuda. Esta documentación en línea aparecerá en el menú Ayuda con el mismo nombre que el del servidor de Fiery. Los manuales se mostrarán automáticamente en el mismo idioma que FieryCommand WorkStation o, en caso de que ese idioma no esté admitido, en inglés.

Esta característica solo está disponible en servidores Fiery que ejecutan impresoras de hojas.



Documentación en línea específica de Fiery

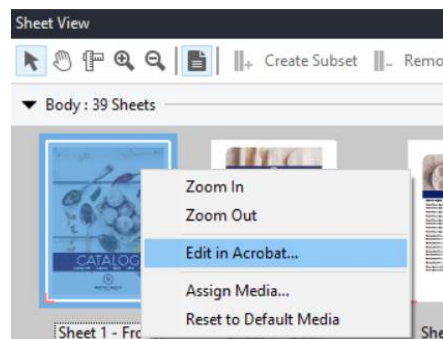
Elemento emergente de Novedades

Después de actualizar la versión, Fiery Command WorkStation le da la bienvenida a través de una ventana emergente de Novedades donde puede ver fácilmente y conocer más información sobre las nuevas características y funciones de la nueva versión instalada. Esta ventana muestra cada versión de Command WorkStation. Puede deshabilitarla en la casilla de verificación "No mostrar de nuevo". Es posible acceder a la ventana emergente de Novedades desde el menú de Ayuda en cualquier momento.



Ventana emergente de Novedades en la versión de Fiery Command WorkStation 6.5

Compatibilidad con la suscripción de Adobe Acrobat DC: *novedad de la versión 6.5.0.292*



Característica "Editar en Acrobat" en productos de preparación Fiery

Fiery Command WorkStation ahora permite utilizar suscripciones individuales o personales de Adobe® Acrobat® DC instaladas en un equipo cliente, para su uso con la característica "Editar en Acrobat" en Fiery Impose, Fiery Compose y Fiery JobMaster, lo que permite a los usuarios acceder a las últimas funciones de edición de Acrobat PDF desde las aplicaciones de preparación Fiery.

Nota: Para usar Acrobat desde Fiery Impose, Fiery Compose o Fiery JobMaster, debe instalar solo una instancia de Acrobat DC en el equipo cliente. Además, compruebe que no se han instalado otras versiones de Acrobat en el mismo equipo.



Función eliminada o modificada

Filtros de Hot Folder actualizados

Los archivos EPS y PS ya no se pueden convertir a formato PDF mediante Hot Folders. Este paso intermedio ya no es necesario antes de enviar estos tipos de archivo al servidor Fiery. Los archivos EPS y PS se pueden enviar directamente al servidor para su procesamiento con tan solo importar los archivos en Command WorkStation.

Esta característica solo está disponible en servidores Fiery que ejecutan impresoras de hojas.

Recursos adicionales

A continuación le ofrecemos una lista de herramientas comerciales, tutoriales y recursos técnicos para ayudarle a conocer un poco más Fieri Command WorkStation y las aplicaciones y productos relacionados.

Sitio web principal de Fieri Command WorkStation	efi.com/cws
Descarga de Fieri Command WorkStation	fieri.efi.com/cws
Solicitud de Fieri Impose (versión de prueba gratuita durante treinta días)	efi.com/impose
Solicitud de Fieri JobMaster (versión de prueba gratuita durante treinta días)	efi.com/jobmaster
Solicitud de Fieri Compose (versión de prueba gratuita durante treinta días)	efi.com/compose
Solicitud de Fieri Graphic Arts Package, Premium Edition (versión de prueba gratuita durante treinta días) para FS200 pro y superior)	efi.com/gappe
Solicitud de prueba gratuita de 30 días de Fieri Graphic Arts Package (PS400 Pro y posteriores)	efi.com/gapro
Solicitud de Fieri JobFlow (versión de prueba gratuita durante treinta días)	efi.com/jobflow
Comparación de soluciones de preparación Fieri (Fieri Impose, Compose y JobMaster)	fieri.efi.com/makeready-comparison
Descarga del kit Fieri FreeForm y archivos de demostración FreeFrom Create	efi.com/freeform
Recursos formativos en Learning@EFI	learning.efi.com
EFI Communities	https://communities.efi.com/s/
Documentación de ayuda de Fieri Command WorkStation	http://help.efi.com/cwspackage/index.html