



Fiery® Graphic Arts Pro Package

Servidores Fiery FS500 Pro y posteriores

Reduzca el coste
de imprimir



¿Van a parar sus beneficios directamente al cubo de la basura?

¿Le resultan familiares algunas de las situaciones siguientes?

- Tiene que parar la producción para devolver un trabajo a preimpresión para realizar correcciones.
- Debe hacer demasiados clics para obtener el color correcto.
- El software de comprobación previa es incapaz de detectar todos los problemas potenciales.
- Los clientes rechazan trabajos por problemas de calidad o con el color.
- Pierde tiempo de impresión para resolver problemas de calidad de impresión.
- La preparación de las pruebas en pantalla es demasiado compleja.



Los plazos de los clientes siempre son ajustados y los márgenes son cada vez más reducidos. El retiraje hace que se pierdan prácticamente todos los beneficios que reportan los trabajos. ¿Qué herramientas necesita para eliminar las impresiones inútiles y maximizar la rentabilidad de su negocio?

Deshágase de los clics innecesarios

Elimine los desperdicios y mantenga sus impresoras en funcionamiento a un ritmo de producción rentable con el programa **Fiery® Graphic Arts Pro Package**. Con esta herramienta, podrá ver directamente en el servidor Fiery los trabajos tal y como se imprimirán, sin tener que imprimir ni una sola página. De este modo, podrá corregir problemas de manera proactiva y evitar que sus beneficios acaben en la papelera.

¿Cómo afectan las mermas a su flujo de trabajo?

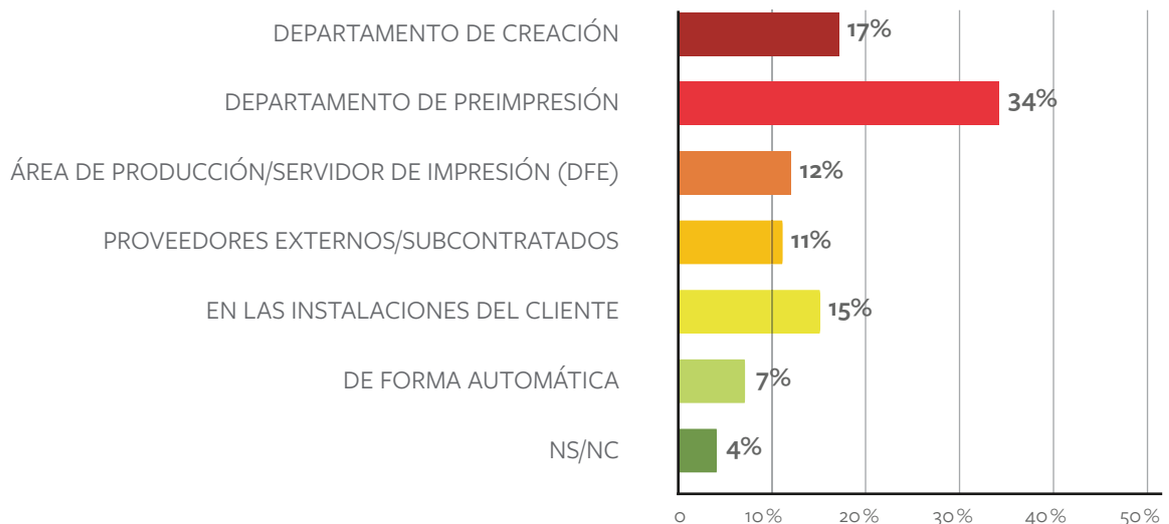
Las mermas no son solo impresiones que no sirven. Los procesos ineficaces obligan a sus empleados a perder tiempo, lo que, a su vez, implica menos horas de productividad dedicadas a tareas de producción que sí reportan beneficios. Fiery Graphic Arts Pro Package soluciona algunos de los problemas más comunes de los desperdicios, ya que ayuda a reducir los costes e incrementar los beneficios.¹

El rechazo de trabajos por parte del cliente es la principal causa de mermas. Aproximadamente el 25% de los proveedores de servicios de impresión desperdicia valiosos recursos a causa de la falta de comprobaciones previas.¹ Fiery Graphic Arts Pro Package permite realizar comprobaciones previas, lo que reduce los desperdicios y el rechazo de trabajos debido a errores que pueden evitarse.

Otra manera de deshacerse de las impresiones innecesarias consiste en ofrecer a los clientes pruebas en pantalla más exactas. Aproximadamente el 50%¹ del volumen de impresión corresponde a trabajos que requieren que el cliente realice pruebas en pantalla para obtener su aprobación en cuanto al color o al contenido. La mayoría de los proveedores de servicios de impresión necesita cinco minutos para crear las pruebas en pantalla.¹ Con Fiery Graphic Arts Pro Package con tan solo un clic de ratón podrá crear fácilmente pruebas en pantalla con colores exactos desde el archivo de trama posterior al proceso RIP. Esto le permitirá ahorrar tiempo y agilizar el proceso de aprobación del cliente y, en última instancia, la producción.

¿Dónde se corrige el color en los trabajos digitales personalizados?

¿Realiza su departamento de creación o preimpresión correcciones de color en más de la mitad de los trabajos? Este proceso no solo requiere tiempo, puesto que los cambios y las pruebas de impresión conllevan un coste de tiempo de impresión y clics. La posibilidad de corregir el color en el servidor de impresión Fiery con los archivos de trama posteriores al proceso RIP garantiza un proceso más rápido y preciso.



“La posibilidad de obtener una previsualización exacta de los trabajos con las pruebas en pantalla nos ayuda a reducir drásticamente las mermas y los errores de impresión”.

CINDY LEY, ESPECIALISTA DE PRODUCCIÓN DE ALLIED RELIABILITY GROUP

Reduzca el coste de imprimir

Fiery Graphic Arts Pro Package ofrece un conjunto completo de herramientas que le ayudará a identificar y corregir problemas de producción de la impresión antes de que deriven en trabajos rechazados y clics innecesarios. La integración de todas estas herramientas con el servidor de impresión Fiery agiliza y facilita la resolución de problemas, además de minimizar el tiempo de inactividad de los empleados y las impresoras.

Fiery Preflight Pro*

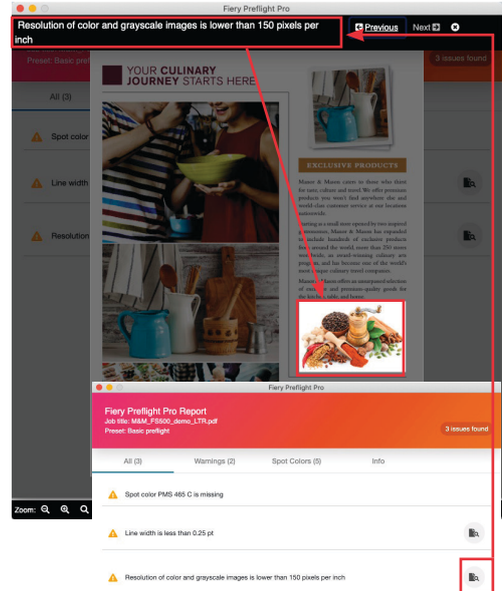


Gracias a Fiery Preflight Pro, los usuarios podrán disfrutar de la mejor herramienta de control de calidad de PDF para garantizar que los archivos se imprimen de la forma esperada, proporcionando métodos más precisos para solucionar los problemas de impresión que afectan a los beneficios finales.

- Comprobación de la conformidad de los archivos con los estándares del sector, como los de la Organización Internacional de Normalización (PDF/X, PDF/VT, PDF 2.0, etc.) o los del Ghent Workgroup
- Identificación de posibles errores, como imágenes en baja resolución, sobreimpresiones o falta de colores planos
- Vea los errores y las advertencias en el informe interactivo de Fiery Preflight Pro
- Automatización mediante Fiery Hot Folders.



Se puede combinar con Fiery JobExpert™ para comprobar que un PDF cumple con los estándares de conformidad y, a continuación, configurar automáticamente los ajustes de color e imagen adecuados.



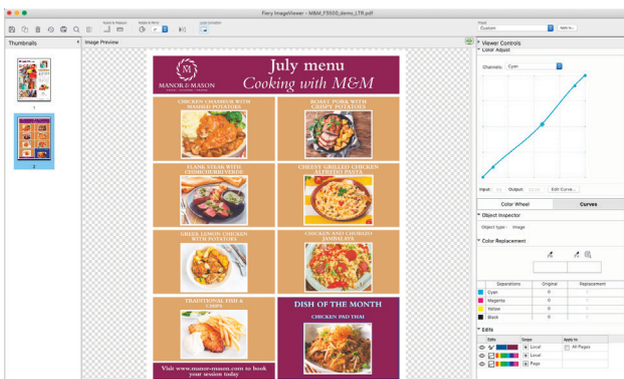
El informe interactivo de Fiery Preflight Pro.

Fiery ImageViewer

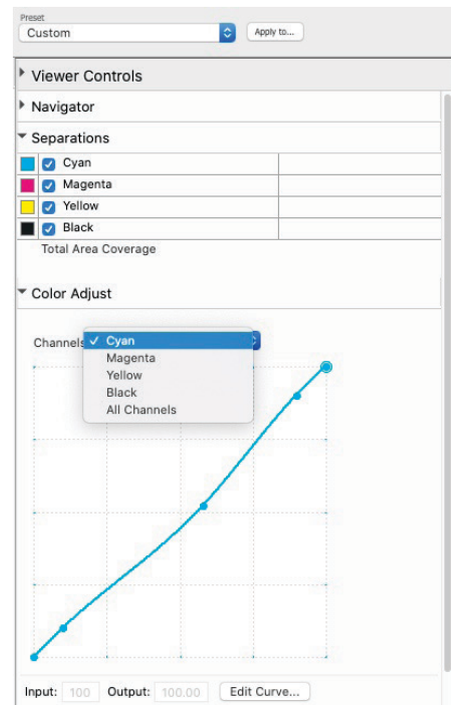


Con Fiery ImageViewer, lo que se ve es lo que se imprime. Examine archivos de trama posteriores al proceso RIP a máxima resolución y evalúe los valores de color reales que se imprimirán. Elimine las impresiones innecesarias gracias a la visualización exacta del contenido que se va a imprimir y exporte rápidamente las pruebas en pantalla.

- Corrija el color en el acto, desde el servidor Fiery o desde el cliente de Fiery Command WorkStation® sin necesidad de volver a realizar el proceso RIP del archivo ni devolverlo a preimpresión para realizar ediciones. Puede incluso recuperar el color en un documento o en un área específica.
- Utilice curvas de luminosidad intuitivas para ajustar el color. Guarde las curvas personalizadas para reutilizarlas en otros proyectos o en flujos de trabajo automáticos que agilizan las ediciones de color e incrementan la precisión.
- Utilice los controles a nivel de página para reordenar o duplicar páginas, mover páginas entre trabajos y previsualizar conjuntos de acabado VDP.



Fiery ImageViewer ofrece una interfaz visual para editar el color.



Arrastre las curvas para ajustar el color. También es posible guardar la curva como valor predefinido para su reutilización.

Fiery Postflight



Identifique y diagnostique visualmente elementos de página problemáticos en archivos de trama. Postflight ofrece un nivel adicional de análisis que complementa a Fiery Preflight Pro.

- Los informes con códigos de colores muestran posibles errores en la gestión del color.
- Puede identificar rápidamente en el servidor Fiery la disponibilidad de elementos de colores directos.
- Postflight incluye una muestra de impresión para confirmar la calidad de la imagen y el color.

El informe con códigos de colores muestra posibles errores de gestión del color.

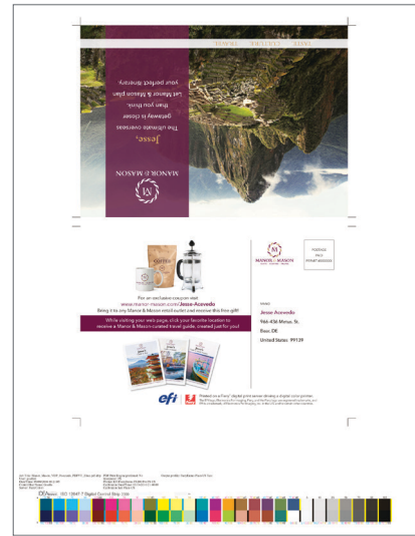
Barra de control Fiery



La barra de control Fiery es una herramienta de control de procesos integrada en el servidor Fiery. Esta utilidad permite supervisar la calidad de impresión a lo largo del tiempo para ofrecer una impresión uniforme y eliminar los errores de coincidencia de color.

los errores de coincidencia de color.

- Elija entre las barras de color estándar de fábrica de IDEAlliance o Fogra, o bien cargue la suya propia.
- Se puede colocar en varias partes de la página para ajustarse a diversos tamaños de plancha.
- Personalice la información de los trabajos con variables de producción como, por ejemplo, el nombre de la impresora, el tramado de medias tintas, la resolución, el perfil y mucho más.
- Diseñe fácilmente barras de control personalizadas con Fiery Control Bar Builder.



La incorporación de una barra de control en las páginas impresas ayuda a garantizar el control del proceso del color.



Integración con Fiery Verify (parte de Fiery Color Profiler Suite) para evaluar el color con los estándares del sector.

Fiery Spot Pro



Fiery Spot Pro proporciona potentes herramientas de gestión de colores planos para un resultado uniforme y preciso de los colores corporativos.

- Cree de forma rápida y fácil colores, grupos y libros de muestras personalizados.
- Perfecta colaboración con los diseñadores para garantizar la uniformidad de los colores corporativos: Exportar/importar bibliotecas en formato ASE o CXF y correlacionar un color plano con otro mediante la función de alias.
- Optimice todos los colores planos en un solo paso. Y, con un solo clic, podrá editar los colores planos específicos de un trabajo.
- Adecúese fácilmente a los estándares de la industria con advertencias de gama de color configurables.

Name	Color Accuracy (Delta E)	Delta E	Separation	Cyan	Magenta	Yellow	Black
Light Blue	0.66	99.8	4.3	1.6	0.6	0.6	
PANTONE 1 C	0.47	94.8	97.6	27.8	11.1		
PANTONE 2 C	0.88	29.2	65.1	0.0	11.2		
PANTONE 4 C	0.88	1.2	88.8	87.1	0.0		
HKS 8 (ColorMatch Farm) (S...)	0.14	28.7	49.8	72.2	0.0		
HKS 8 (ColorMatch) (D007)	0.85	98.8	4.3	1.6	0.6		
HKS 8 (ColorMatch) (D007)	1.06	66.2	93.6	86.8	13.3		

Fiery Spot Pro proporciona herramientas potentes para la gestión integral del color de la marca.

Cree flujos de trabajo de impresión más rentables

Utilice los componentes de **Fiery Graphic Arts Pro Package** para adoptar procesos de producción sencillos que garanticen impresiones sin desperdicios. O bien, utilice componentes sueltos para resolver determinados problemas.

Visite www.efi.com/gapro para obtener información sobre cómo probar Fiery Graphic Arts Pro Package en el servidor Fiery FS500 Pro externo y otros servidores más recientes de forma totalmente gratuita.

Comience con **Fiery Preflight Pro** para detectar problemas lo antes posible.

Ejemplos de impresión:

El **informe de Fiery Preflight Pro** indica que falta un color directo en un archivo. Esto puede dar como resultado que unos colores corporativos se impriman de forma inexacta.

Solución:

Añada el color directo que falta en **Fiery Spot Pro**.

Fiery Preflight Pro se integra a la perfección con Fiery Hot Folders para automatizar el proceso de comprobación previa.



Fiery Spot Pro ayuda a garantizar una comunicación fluida con los diseñadores a fin de asegurar la reproducción del color de la marca más precisa.

Ejemplos de impresión:

La ausencia de colores planos aparece con frecuencia en el informe de **Fiery Preflight Pro**. Cada diseñador utiliza diferentes nombres de colores planos para el mismo color de la marca corporativa, lo cual puede generar cuellos de botella en la producción.

Solución:

Cree un alias en **Fiery Spot Pro** que asocie los diferentes nombres de colores planos al color corporativo correcto de la marca.

Visualice archivos de trama posteriores al proceso RIP en **Fiery ImageViewer** para ver exactamente el contenido que se va a imprimir. Si el resultado es correcto en Fiery ImageViewer, puede enviar el trabajo a la impresora con total tranquilidad.

Ejemplos de impresión:

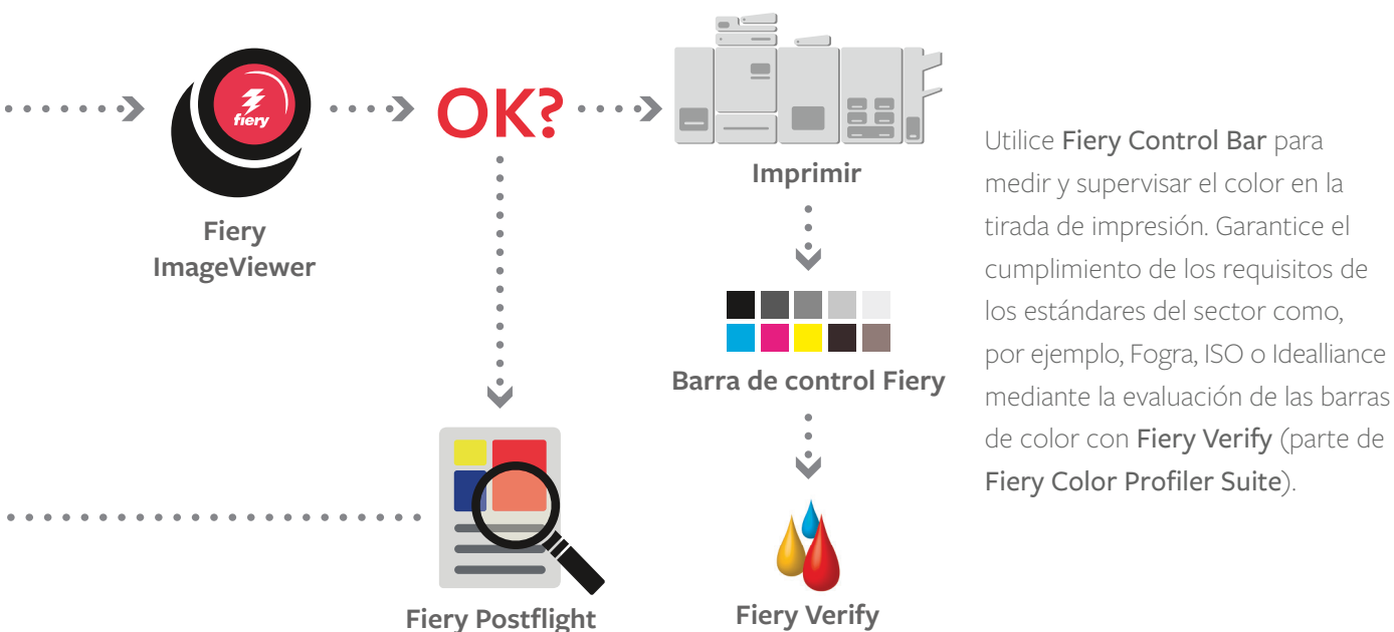
Una fotografía de un folleto tiene tonos magenta. Devolver el folleto a preimpresión para corregirlo retrasará la producción.

Solución:

Ajuste la curva de magenta en Fiery ImageViewer y, a continuación, imprima el folleto (no es necesario volver a procesar el archivo).

Prueba en pantalla:

Con tan solo un clic, podrá enviar una prueba en pantalla al cliente para que apruebe el color o el contenido.



Si la calidad del color del trabajo en ImageViewer no es aceptable, utilice **Fiery Postflight** para obtener un nivel de análisis adicional.

Ejemplos de impresión:

Una fotografía de un folleto está oscura y posterizada, un defecto inaceptable para el cliente.

Solución:

Utilice el informe de Postflight para identificar el perfil asociado a la imagen. Modifique la configuración del color en las propiedades del trabajo para gestionar correctamente el color de la imagen.

Cómo comprar

Fiery Graphic Arts Pro Package puede adquirirse en los distribuidores Fiery.
Requisitos:

- Servidor Fiery externo con el software FS500 Pro o posterior
- Fiery Command WorkStation 6.7 o superior

Solicite su prueba gratuita

Visite www.efi.com/gapro para obtener información sobre cómo probar Fiery Graphic Arts Pro Package de forma gratuita

Fiery Workflow Suite

Fiery Graphic Arts Pro Package forma parte de Fiery Workflow Suite, un conjunto completo de utilidades avanzadas que optimizan y automatizan la impresión para lograr una productividad insólita en todo el proceso, desde la recepción del trabajo hasta su producción final. Para obtener más información, visite www.efi.com/fieryworkflowsuite.



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.

© 2022 ELECTRONICS FOR IMAGING, INC. ALL RIGHTS RESERVED. | WWW.EFI.COM

FTL_006.03.22_ES