

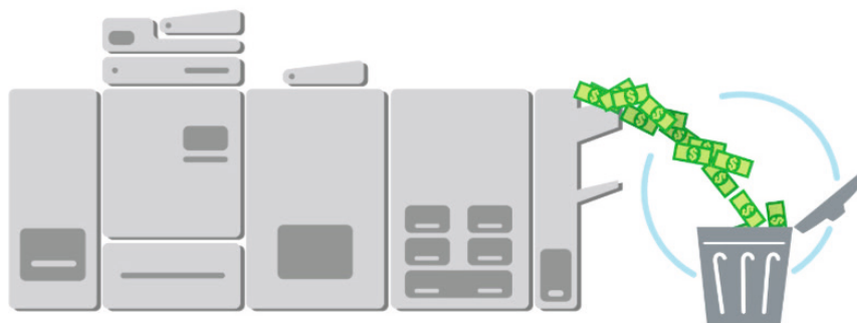
# Reduzca el coste de las producciones de impresión



# ¿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?

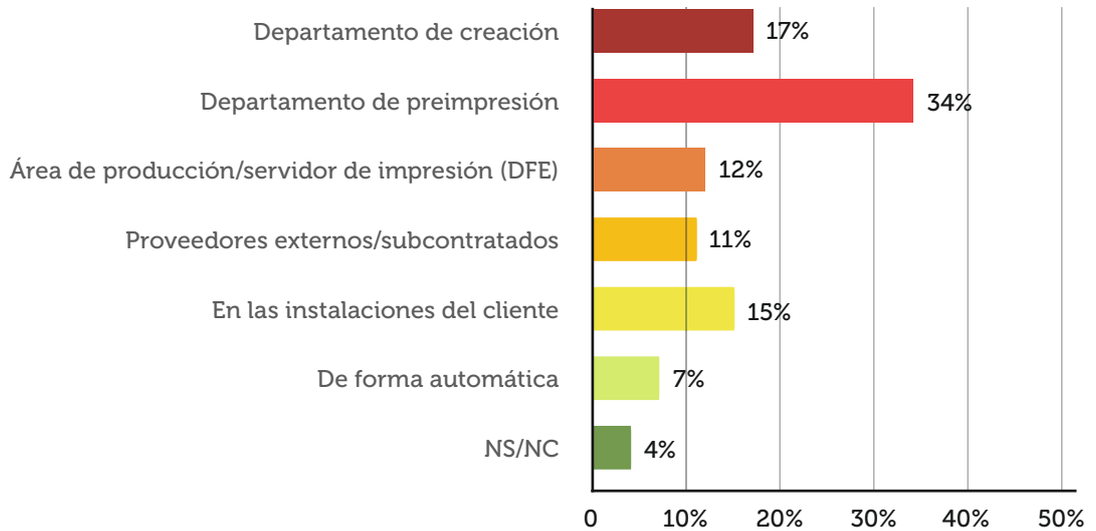
Las mermas no son solo impresiones que no sirven. Los procesos ineficaces obligan a sus empleados a perder tiempo, lo que, a su vez, implica menos horas de productividad dedicadas a tareas de producción que sí reportan beneficios. Fiery Graphic Arts Pro Package soluciona algunos de los problemas más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

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.<sup>1</sup> Fiery Graphic Arts Pro Package permite automatizar las 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 % 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.<sup>1</sup> 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?<sup>1</sup>

¿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 EN PRODUCCIÓN,  
ALLIED RELIABILITY GROUP

<sup>1</sup>Estudio sobre el retorno de la inversión de los flujos de trabajo, InfoTrends

# 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



Fiery Preflight, la única herramienta de comprobación previa que se conecta al servidor Fiery, ofrece información detallada sobre recursos clave del trabajo que otras herramientas de comprobación previa no consiguen identificar completamente.

- Comprobación de elementos que faltan como, por ejemplo, colores directos, VDP o tipos de letra.
- Identificación de posibles errores como, por ejemplo, imágenes en baja resolución o sobreimpresiones.
- Configuración de Fiery Preflight según sus necesidades de comprobación de errores y configuración de valores predefinidos para los parámetros utilizados con más frecuencia.
- Automatización mediante Fiery Hot Folders.



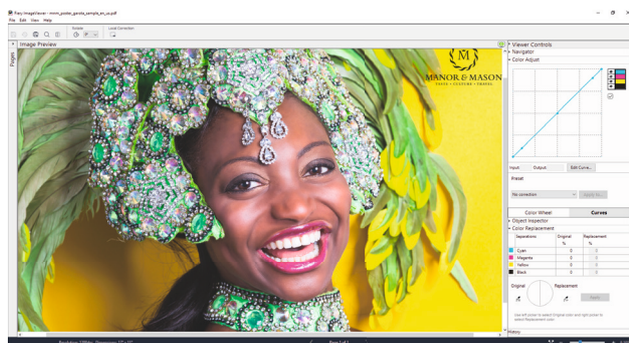
**Integración con Fiery JobFlow™ para obtener un proceso de inspección de trabajos completamente automatizado y sin intervención del operario.**

## Fiery ImageViewer



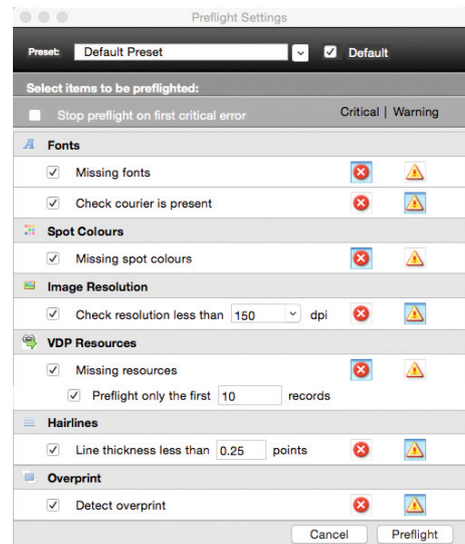
Con Fiery ImageViewer, lo que se ve es lo que se imprime. Examine archivos de trama posteriores al proceso RIP a máxima resolución y evalúe los valores de color reales que se imprimirán. Elimine las impresiones innecesarias gracias a la visualización exacta del contenido que se va a imprimir.

- 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 una área específica con ImageViewer.
- 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.



Fiery ImageViewer ofrece una interfaz visual para editar el color\*.

\*Algunas características requieren un sistema compatible con ImageViewer 4.



Pantalla de configuración de Fiery Preflight.



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

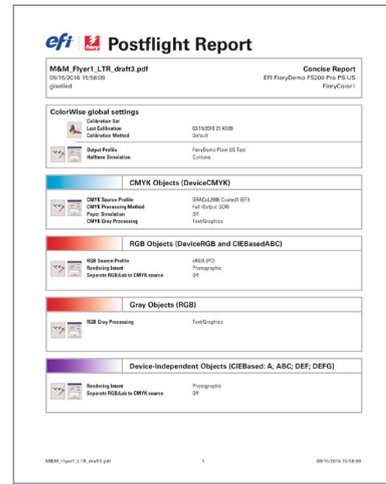
## Fiery Postflight



Identifique y diagnostique visualmente elementos de página problemáticos en archivos de trama posteriores al proceso RIP.

Postflight ofrece un nivel adicional de análisis que complementa a Fiery Preflight.

- 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.

- 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.



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

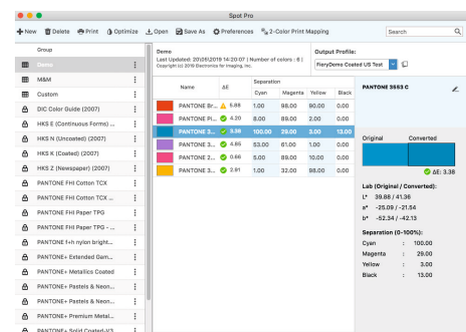
## Fiery Spot Pro



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.
- Personalice y optimice los colores planos mediante herramientas potentes.
- Adecúese fácilmente a los estándares de la industria con advertencias de gama de color configurables.

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



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](http://www.efi.com/gapro) para obtener información sobre cómo probar Fiery Graphic Arts Pro Package en el servidor Fiery FS400 Pro externo y otros servidores más recientes de forma totalmente gratuita.

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

## **Ejemplos de impresión:**

El informe de Fiery Preflight 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 se integra a la perfección con Fiery JobFlow y Fiery Hot Folders para automatizar el proceso de comprobación previa.**



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:**

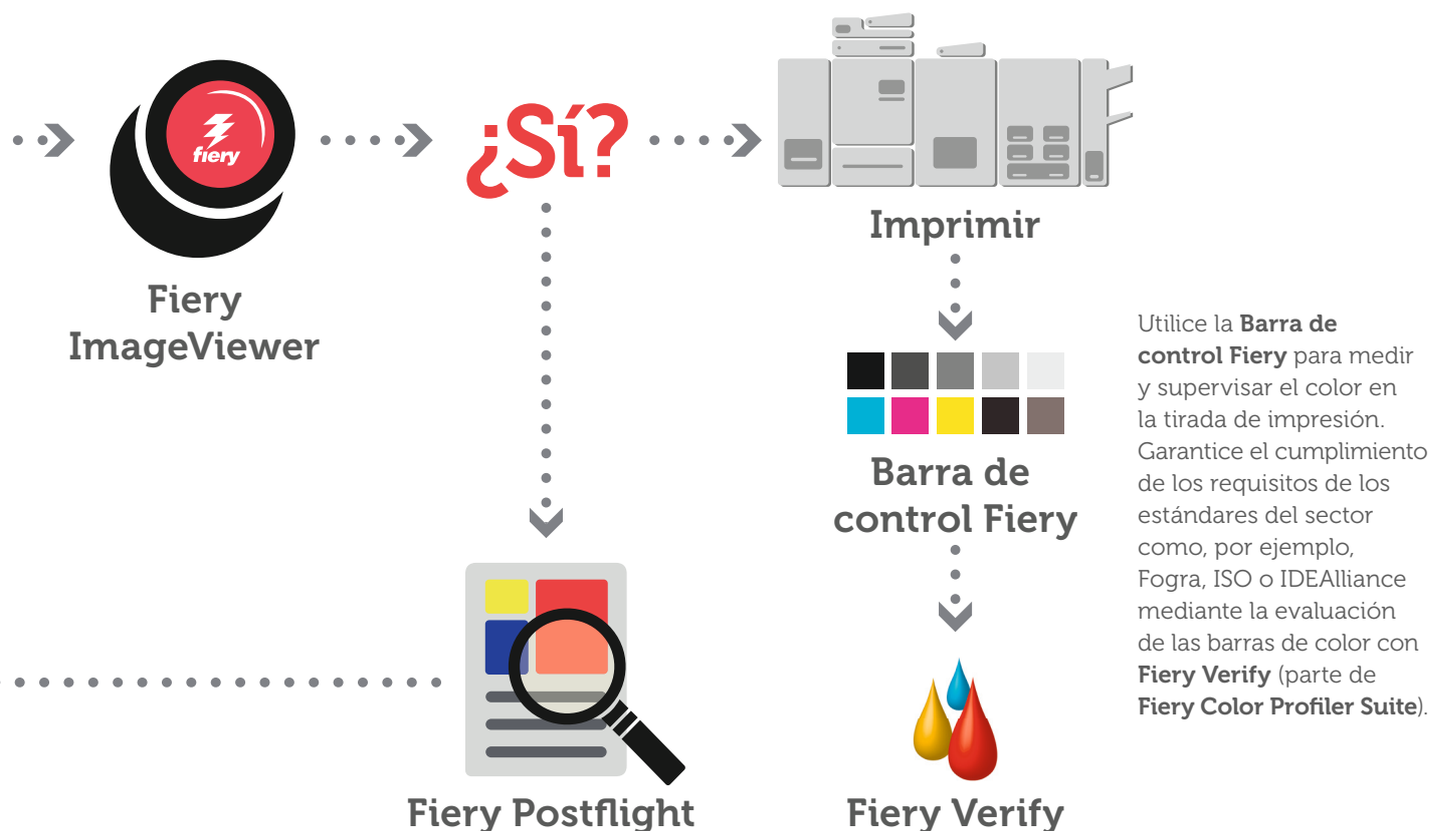
Una fotografía de un folleto tiene tonos magenta. Devolver el folleto a preimpresión para corregirlo retrasar á la producción.

### **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 cromática 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:

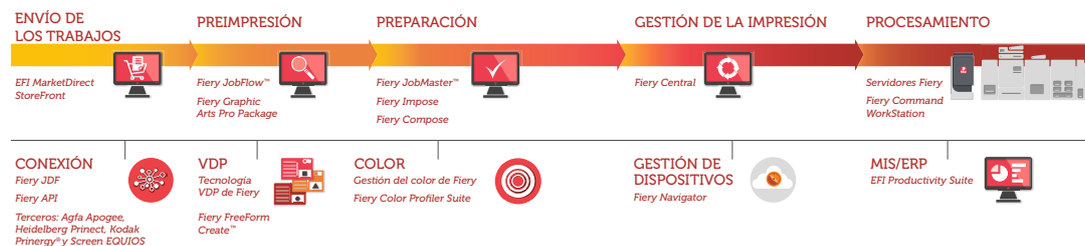
- Servidor Fiery externo con el software FS400 Pro
- Fiery Command WorkStation 6.4 o superior

# Solicite su prueba gratuita

Visite [www.efd.com/gapro](http://www.efd.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 un productividad insólita en todo el proceso, desde la recepción del trabajo hasta su producción final. Para obtener más información, visite [www.efd.com/fieryworkflowsuite](http://www.efd.com/fieryworkflowsuite).



# 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.efd.com](http://www.efd.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, EPPPhoto, 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, Inktnsity, 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.