

Imprima con éxito
con Fiery.



Rapidez, precisión, intuición e integración

Los servidores de impresión Fiery® son sistemas repletos de funciones que sirven para controlar una gama amplia de impresoras en color y en blanco y negro. Los servidores de impresión Fiery aportan constantes innovaciones en color e imagen, en productividad, gestión y conexión, para que pueda producir impresiones precisas y de gran calidad de manera rápida y eficiente.



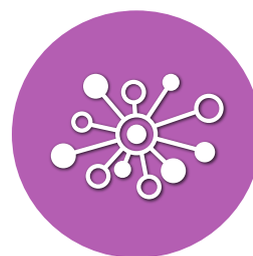
COLOR E IMAGEN



PRODUCTIVIDAD



GESTIÓN



CONEXIÓN

“EFI establece el estándar del sector

Producir, adaptar, crecer

Los productos de Fiery Workflow Suite potencian la capacidad de los servidores Fiery y proporcionan soluciones para todas las fases del proceso de producción de la impresión. Los productos modulares amplían la funcionalidad del servidor para conseguir una gestión del color, automatización y preparación de trabajos más avanzadas.

Puede elegir lo que necesita actualmente e incorporar más características a medida que surjan nuevas necesidades; de esta forma podrá adaptarse a las cambiantes exigencias del mercado y hacer crecer su negocio.

Con los productos de Fiery Workflow Suite reducirá costes laborales, mejorará la calidad de las impresiones, acortará los plazos de entrega de los trabajos y reducirá los desperdicios.

ENVÍO DE TRABAJOS

EFI MarketDirect
StoreFront



PREIMPRESIÓN

Fiery JobFlow™
Fiery Graphic
Arts Package,
Premium Edition



PREPARACIÓN

Fiery JobMaster™
Fiery Impose
Fiery Compose



Impresión de
datos variables
(VDP)

Tecnología VDP de Fiery



Los potentes servidores de impresión conducen a una mayor rentabilidad

Los servidores Fiery son mucho más que un simple procesador RIP; ofrecen herramientas integradas tanto de serie como opcionales para maximizar la inversión en la impresora.¹

“Durante más de quince años hemos elegido los servidores Fiery por su gran estabilidad, su interfaz de usuario más intuitiva y la mejor gestión del color.”

JAISON VANDENOVER,
DIRECTOR DE OPERACIONES,
BOOMERANG

Fiery Command WorkStation®

Gestión de trabajos

Preparación de documentos

Automatización de los trabajos

Datos variables

Gestión del color

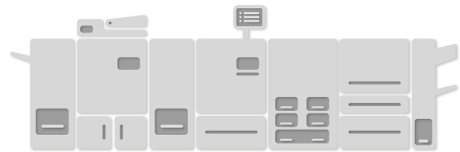
Procesamiento (RIP)

Pruebas en pantalla y comprobación previa

Gestión de soportes

Compatibilidad con funciones de acabado

Integración de sistemas MIS/web-to-print



en tecnología de servidores.”

PELLO WALKER, VICEPRESIDENTE DE DESARROLLO EMPRESARIAL,
DAILY DIGITAL IMAGING

Para aumentar todavía más la rentabilidad del negocio, puede añadir un sistema de gestión de la información (MIS) EFI™ que se comunique directamente con los servidores Fiery para reducir los procesos manuales, evaluar y presupuestar con precisión los trabajos, y optimizar las planificaciones de producción para acortar el tiempo de finalización.



Vea un video relacionado en fiery.efi.com/FWS.



GESTIÓN DE LA IMPRESIÓN

PROCESAMIENTO

Fiery Central



Servidores Fiery



COLOR

Gestión del color de Fiery
Fiery Color Profiler Suite



GESTIÓN DE DISPOSITIVOS

Fiery Navigator



Rendimiento para el me

Para tener éxito en el competitivo mercado actual, deberá ofrecer a los clientes más servicios y aumentar al mismo tiempo la eficiencia operativa para obtener una mayor rentabilidad. La consecución de ambos objetivos requiere de la potencia y la capacidad de procesamiento del servidor de impresión Fiery.

Tecnología patentada para un rendimiento excepcional

La tecnología Fiery SmartRIP combina hardware y software patentados que procesan archivos con mayor rapidez y gestionan con facilidad resoluciones más altas. EFI combina la tecnología de Adobe® Interpreter con un sistema de reproducción propio patentado para conseguir un procesamiento mucho más rápido incluso de los archivos más complejos. El servidor de impresión Fiery está concebido para aprovechar al máximo los microprocesadores de diseño personalizado, los algoritmos de compresión de archivos patentados, y la gestión eficiente de memoria para producir un rendimiento líder en el sector.



Tecnología exclusiva de procesamiento HyperRIP

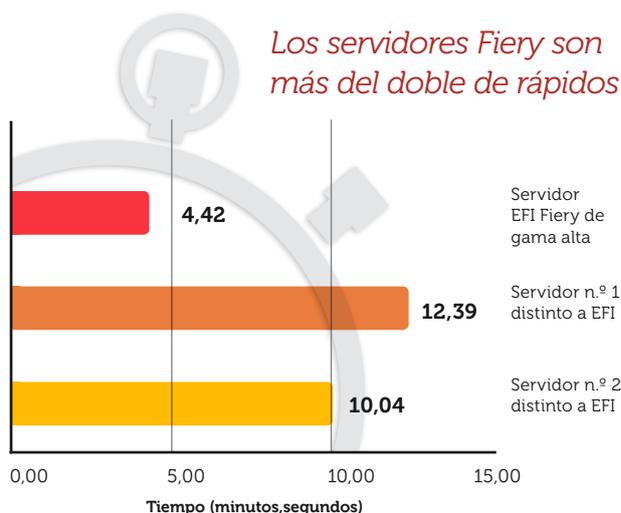
Fiery HyperRIP es una tecnología de procesamiento en paralelo que permite realizar el RIP a velocidades extraordinarias. Los dos modos de HyperRIP (para trabajos individuales y múltiples) permiten aumentar la velocidad del RIP hasta un 55 %, lograr una producción ininterrumpida y evitar malgastar tiempo de producción.



Vea un vídeo relacionado en fiery.efi.com/hyperripvideo.

Por qué es tan importante la velocidad

Gracias a la mayor velocidad de los servidores Fiery, los datos tardan menos tiempo en llegar a las impresoras y no desciende el rendimiento. De esta manera, las impresoras están en continuo funcionamiento, mejorando la eficacia de la producción, lo que aumenta la capacidad de producir más trabajos y generar más beneficios para el negocio.



Tiempo de RIP y en espera: 576 páginas, PDF de 3,5 GB

mercado actual



PRODUCTIVIDAD

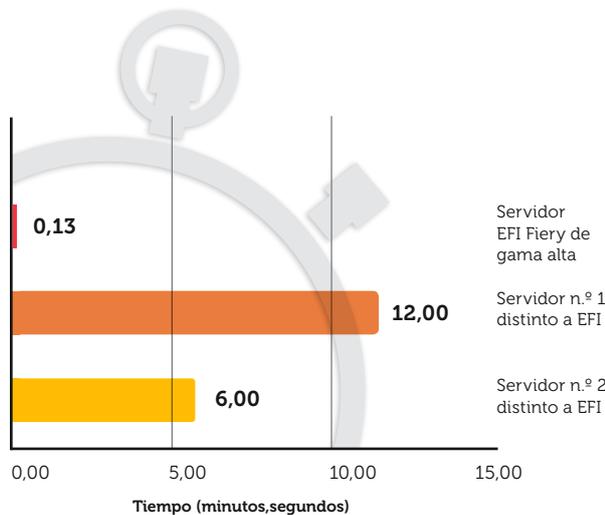


El poder de la personalización

Los servidores Fiere ofrecen funciones de impresión de datos variables (VDP) rápidas y flexibles. Mediante la tecnología de reproducción patentada, se imprime correctamente sobre objetos opacos, sobreimpresos y transparentes, lo cual proporciona a los diseñadores la confianza de que los elementos gráficos complejos se imprimirán según lo previsto. Como son los únicos servidores compatibles con PPML 3.0, los Fiere permiten usar transparencias incluso en contenido variable y reutilizable. Funciones de Fiere como la impresión de rangos de registros de VDP y las presentaciones preliminares intuitivas facilitan la impresión de trabajos con datos variables de manera correcta y eficiente.

Increíble velocidad con archivos de datos variables

Los servidores Fiere brillan con luz propia al manejar trabajos con datos variables, con un rendimiento de 2 a 50 veces más rápido que otros servidores de impresión. Fiere VDP Resource Manager le permite almacenar, ver y reutilizar objetos riopados, lo que elimina los cuellos de botella y permite que los trabajos con datos variables se impriman más rápido que nunca.



Tiempo de RIP y en espera: 1786 páginas, PDF A3 con datos variables

Compatible con los estándares del sector

Los servidores Fiere admiten la mayoría de los formatos estándares y habituales del sector, entre los que se encuentran:

- Fiere FreeForm™; tecnología VDP básica y gratuita
- PPML 2.0/2.5/3.0
- PDF/VT-1 y 2
- Creo VPS™
- Xerox VIPP™ (solo para impresoras Xerox)



Las soluciones de impresión de datos variables de EFI también son compatibles con la mayoría de las aplicaciones estándares, como DARWIN, DesignMerge®, EFI MarketDirect, FusionPro®, GMC PrintNet, Persona™ Cross Media Suite, PlanetPress®, PrintShop Mail, Proform Designer y XMPie® uDirect®.

“El servidor Fiere procesa nuestros trabajos VDP complejos una media de 10 veces más rápido que otros servidores de impresión, lo que aumenta la eficiencia productiva y ahorra tiempo y costes laborales.”

JEREMY DIAMOND,
DIRECTOR DE I+D, SENDOUTCARDS



“La velocidad de procesamiento del servidor Fiery es increíble. Nos encanta poder ofrecer a nuestros clientes plazos de entrega más breves y suministrar una calidad excepcional de forma sistemática.”

MARK JOHNSON,
DIRECTOR Y DISEÑADOR GRÁFICO,
CLONE DIGITAL PRINT & COPY

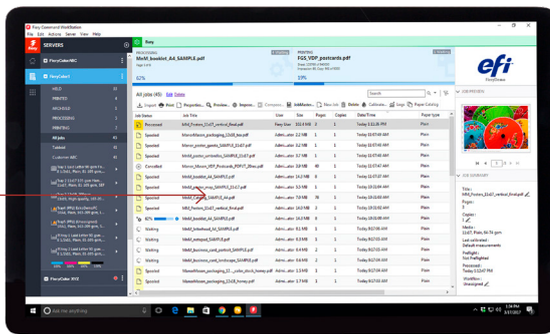


“La tecnología Fiery siempre ha sido sorprendentemente fácil de usar y ha gustado la interfaz de Fiery y solo hace que mejorar.”

JOSEPH PADIAN,
ARIA RESORT AND CASINO

Herramientas visuales y fáciles de usar

efi Fiery® Command WorkStation®



Disfrute de la misma interfaz de gestión de trabajos ya sea trabajando con impresoras de hojas, de formato ancho, superancho o impresoras inkjet de alta velocidad.

Fiery Command WorkStation

Fiery Command WorkStation® es una galardonada aplicación para gestionar trabajos de manera avanzada e intuitiva que permite:

- Controlar todas las impresoras Fiery Driven™ de manera local o remota desde equipos Mac o Microsoft® Windows®.
- Realizar tareas complejas con menos clics.
- Aumentar la eficacia y reducir los errores gracias a los flujos de trabajo automáticos basados en servidor, que son fáciles de configurar y de utilizar en todo el entorno de impresión.

Command WorkStation sigue mejorando. EFI la actualiza periódicamente. Consiga gratis las funciones más recientes en efi.com/cws.

Funcionamiento intuitivo

Los operarios tienen las herramientas adecuadas y realizan menos acciones para acceder a las funciones y los ajustes avanzados.



Basta con hacer clic para aplicar los valores predefinidos de preparación de trabajos, controles avanzados de cola y flujos de trabajo automáticos.

Personalice las combinaciones de teclas de acceso directo para acceder rápidamente a las funciones que se usan con mayor frecuencia.

Device Center		Paper Catalog (Total: 18)		
VFFS300PRO160		+ Add New... - Delete - Settings		
GENERAL		Show: All Media <input type="checkbox"/> Hide Unpublished entries		
General Info	Server Configuration	Tools	COLOR SETUP	
Color Management	Control Bar	Trapping	RESOURCES	
Halftone Simulation	Paper Catalog			
Tray	Name	Media color	Pre-punched	Paper type
	A3 120 gs...olour Docs	White	Not punc...	Plain
	11x17 219 ...ver Gloss	White	Not punc...	Plain
	Envelope ...m Neenah	White	Not punc...	Envelope
	Envelope ...Star EvidL	White	Not punc...	Envelope
	LetterTa...gsm White	White	Not punc...	Plain
	11x17 270...over Gloss	White	Not punc...	Glossy
	NCR Lette...art 82 gsm	White	Not punc...	Plain
	Transpare...5 gsm 3M	White	Not punc...	Transparency
	3 Heart E...orporation	White	Not punc...	Envelope
	Letter 10...Color Copy	White	Not punc...	Plain

Simplifique la selección del soporte con una base de datos de papeles centralizada que se integre con el catálogo de papel de la impresora.

il de utilizar. Siempre me



Fiery Go

Controle las impresoras Fiery Driven desde un dispositivo iPad, iPhone o Android:

- Con una aplicación gratuita para supervisar el estado de las impresoras.
- Con flexibilidad para realizar varias tareas a la vez desde cualquier lugar de la imprenta.

Descargue la aplicación gratuita para dispositivos móviles en fiery.efi.com/fierygo.

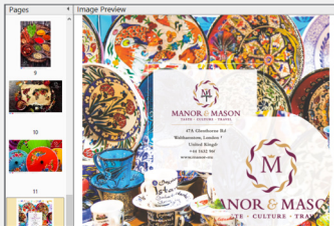


“He usado otros flujos de trabajo, y Fiery es, decididamente, el más práctico de todos. Es muy intuitivo, y la interfaz no está repleta de funciones innecesarias como ocurre en otros RIP.”

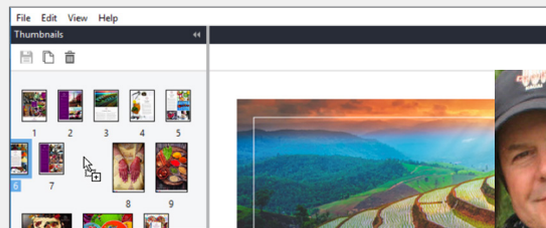
LEE WEINER,
FUNDADOR Y PROPIETARIO,
DIRECT MARKETING CONCIERGE

Presentaciones preliminares al instante

Las presentaciones preliminares rápidas y flexibles minimizan los errores de impresión y los desperdicios, y a la vez facilitan las tareas y la productividad de los operarios.



Fiery ImageViewer ofrece una función puntera de previsualización, y además le permite editar las curvas de color y exportar archivos PDF para su aprobación.



Puede realizar cambios fácilmente en la etapa final de un trabajo utilizando la función de presentación preliminar de trama. Vea una imagen de trama para añadir, eliminar y reorganizar páginas, o combine páginas de otro trabajo justo antes de imprimir.



Observe de inmediato cómo afectan las mejoras de imagen automáticas o manuales al producto impreso.

Colores exactos, uniformes y extraordinarios. Imágenes de gran calidad.

Los servidores Fiery combinan una tecnología de imagen de última generación y herramientas de gestión del color especializadas para ofrecer imágenes de alta calidad con la precisión y uniformidad cromáticas que exigen los clientes.

“Nuestra experiencia con el servidor Fiery ha sido fantástica. La calidad del color que se obtiene al momento es insuperable; y muy fácil de usar.”

LEWIS EIGEN, PRESIDENTE,
SOCIAL & HEALTH SERVICES, LTD.

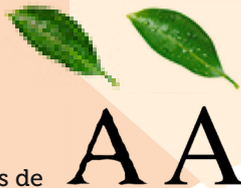
Mejora de la calidad de imagen

Suavice las imágenes de baja resolución y los degradados de los gráficos lineales.

Conserve los detalles finos del texto y elementos vectoriales para mejorar la calidad de los bordes.

Mejore las imágenes individuales de un trabajo sin la necesidad de abrir y editar el archivo en la aplicación original.

Incremente la nitidez de las imágenes y mejore los colores para una salida con mejor aspecto.



TECNOLOGÍA DE IMAGEN



Automatización de la sobreimpresión y el reventado

Aplique el reventado automáticamente para evitar líneas blancas o efectos de halo.

Ofrezca colores precisos a través de la producción de los elementos de sobreimpresión correctos en todo momento.



Impresión de PDF perfectos

Admiten y garantizan el pleno cumplimiento del estándar PDF/X-4 para reproducir elementos de página transparentes, sobreimpresiones y múltiples espacios de color para respetar la intención original del diseñador.

Asegúrese de imprimir correctamente con la ayuda de herramientas de preimpresión.

Compruebe y ajuste visualmente la salida de la trama final antes de imprimir para ahorrar tiempo y reducir los desperdicios.

Realice la comprobación previa de fuentes, colores planos, imágenes de baja resolución, trazos finos por debajo del umbral, sobreimpresiones y errores de PostScript®.

Identifique de manera rápida y sencilla los problemas de impresión potenciales, como los colores de orígenes mezclados o la falta de colores planos mediante informes de diagnóstico de trabajos.



COLOR E IMAGEN

FLUJO DE GESTIÓN
AVANZADA DEL
COLOR DE FIERY

Configuración de los soportes

Seleccione los soportes del Paper Catalog para definir los ajustes de calibración y el perfil de salida adecuados.

Calibración para garantizar la uniformidad

Tenga el sistema de impresión bajo control.

Proporcione resultados uniformes a lo largo del tiempo.

Aplique funciones de calibración para procesar los datos de trama para no tener que volver a procesar el trabajo después de repetir la calibración.

GESTIÓN DEL COLOR DE FIERY

“La tecnología Fiery nos ayuda a ofrecer en las impresiones de color la calidad y la uniformidad que exigimos.”

DENNIS LOW, PRESIDENTE,
POINTONE GRAPHICS, INC.

Verificación sencilla de los colores

Mida la barra de color para comparar la exactitud del color con las referencias de la industria.

Imprima las barras de color a intervalos específicos para supervisar la calidad cromática a lo largo del tiempo.



Reproducción de los colores corporativos

Consiga sin esfuerzo una impresión precisa de los colores planos.

Edite los colores planos para que coincidan con las preferencias del cliente.

Cree y comparta bibliotecas personalizadas de colores planos que incluyan las bibliotecas PANTONE® homologadas más recientes.



Perfiles para obtener colores exactos

Cree un perfil ICC que defina la gama de color de la impresora y garantizar la mejor impresión posible.

Logre una correspondencia perfecta de colores en distintas impresoras y en diferentes tipos de papel.

Cree un flujo de trabajo del color que se corresponda con precisión a las referencias de color de la industria.

EXCELENCIA DEL COLOR FIERY



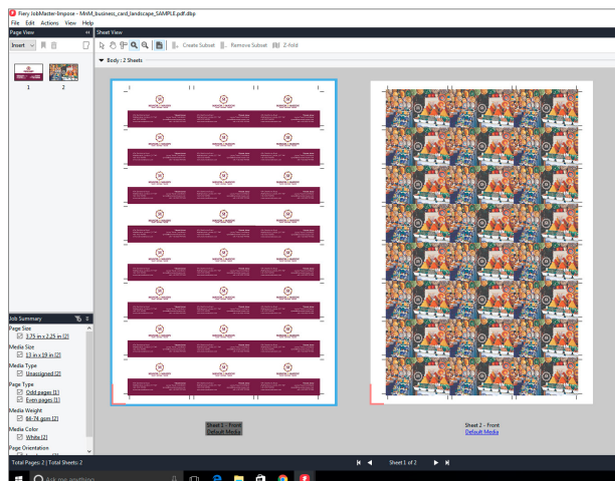
Acelere la preparación y reduzca los desperdicios

El personal puede utilizar las funciones de preparación ampliables y fáciles de usar de forma remota o localmente con Fiery Command WorkStation. Para realizar tareas de preparación más complejas, Fiery Workflow Suite ofrece herramientas adicionales: Fiery Impose, Fiery Compose y Fiery JobMaster, todas ellas con una interfaz común, para que los operarios puedan fácilmente:

- Con una presentación preliminar, ver los trabajos tal como se imprimirán.
- Combinar o mover páginas con la simplicidad de arrastrar y soltar.
- Hacer cambios de última hora con Adobe Acrobat® Pro y Enfocus PitStop Edit.

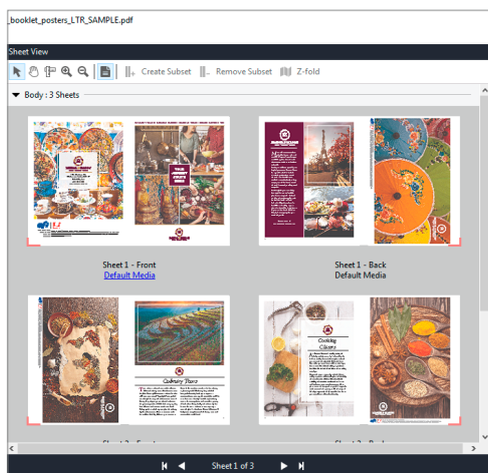


Calcule lo que se ahorra con Fiery Impose en fiery.efi.com/roi/impose.



Automatice la preimpresión y controle la imposición de trabajos

Cumpla los requisitos de terminación para manuales, libros, boletines, informes, guías y calendarios con una amplia variedad de estilos de imposición de cuadernillo.



Los versátiles y visuales estilos de imposición de cuadernillo y en grupo están integrados con equipos de terminación para producir tarjetas de visita, cupones, invitaciones, postales, insignias, etiquetas, entradas y mucho más. Utilice los estilos de serie para:

- Simplificar el proceso de diseño con una imposición del documento intuitiva y visual.
- Reducir los desperdicios a través del control total del diseño de página en la hoja.
- Acelere la producción con plantillas de imposición para automatizar los diseños más comunes.

La imposición de trabajos de datos variables es tan fácil como hacerlo con trabajos comunes. Además, puede ver una presentación preliminar de cada registro impuesto para asegurarse de que es correcto antes de imprimirlo.



Produzca documentos avanzados que aportan valor añadido

Las funciones de preparación avanzadas basadas en PDF le permiten abordar trabajos de mayor valor añadido como catálogos, manuales, propuestas, informes y libros con un elevado grado de eficiencia y exactitud. Reduzca las mermas y ahorre tiempo con presentaciones preliminares visuales e interactivas de trabajos que:

- Disminuyen los desperdicios con la presentación preliminar de pestañas visuales.
- Simplifican y aceleran la creación de pestañas, estándares, con sangrado y en grupo.
- Incorporan y limpian sin esfuerzo páginas en papel escaneadas.

efi Fiere® JobMaster



Cree y utilice fácilmente plantillas para ahorrar tiempo

Las prácticas herramientas de Fiere simplifican la preparación de trabajos complejos y reducen los procesos repetitivos. Guarde los ajustes de imposición que más utiliza en forma de plantillas para usarlas con las herramientas de automatización de envío de trabajos como Fiere Hot Folders. Podrá aplicar estas plantillas en trabajos similares; solo tendrá que arrastrar y soltar el archivo, ahorrará tiempo y minimizará el riesgo de cometer errores.



“Cuando tenga que imprimir una gran cantidad de documentos en diferentes soportes, pestañas y hojas separadoras, Fiere JobMaster le ayudará a gestionarlo todo.”

TERRY OLIVER,
DIRECTOR DE IMPRESIÓN Y DISEÑO, OHIO HEALTH



“Las tareas de preparación, que antes nos llevaban como mínimo media hora, ahora las hacemos en cinco o diez minutos con Fiery Impose. Ya no tengo que volver a la aplicación de diseño para combinar, montar e imponer las páginas. Todas las tareas de preparación se realizan en Command WorkStation.”

CINDY LEY, ESPECIALISTA EN PRODUCCIÓN,
ALLIED RELIABILITY GROUP



Integrar, automatizar y

La automatización y la integración de los flujos de trabajo en toda la empresa resultan clave para el éxito en un mercado de impresión de tiradas cortas en el que se exigen resultados en menos tiempo. Solo los servidores Fiery se integran con los sistemas web-to-print y MIS de EFI, así como con programas de flujo de trabajo líderes de otros fabricantes.

AUTOMATIZACIÓN DEL COMERCIO ELECTRÓNICO

A través de la integración en el sistema de comercio electrónico de EFI, puede aceptar pedidos de impresión por internet, facilitar la comunicación con el cliente y convertir los requisitos de los pedidos en especificaciones del trabajo listas para producción sin que el operario apenas tenga que intervenir.



WEB-TO-PRINT

EFI MarketDirect StoreFront

GESTIÓN EMPRESARIAL

La comunicación bidireccional ofrece información crucial para los sistemas de gestión empresarial de EFI para mejorar la planificación, aumentar la eficacia, reducir costes y aumentar la rentabilidad, de modo que se optimiza el negocio en general.



MIS/ERP

EFI Enterprise Commercial Print Suite
EFI Midmarket Print Suite
EFI Packaging Suite
EFI Corrugated Packaging Suite
EFI Quick Print Suite

INTEGRACIÓN DE PRODUCTOS EFI

El asistente de configuración de la integración de Fiery ayuda a establecer un flujo de trabajo sin intervención mediante los sistemas web-to-print y MIS de EFI. Eso ahorra tiempo y elimina errores, ya que sincroniza bibliotecas de soportes, el estado de los trabajos y las configuraciones de los proyectos, como los ajustes del color, el diseño y la terminación.

IMPRESORAS UNIFICADAS

Fiery Central permite combinar varias impresoras Fiery Driven y de otro tipo para maximizar la productividad. También se integra con los sistemas de gestión empresarial de EFI para automatizar por completo todas sus impresoras.

FLUJO DE TRABAJO HÍBRIDO OFFSET Y DIGITAL

Los servidores Fiery interactúan con destacados programas de preimpresión de Agfa, Kodak Prinergy®, Esko y Screen para centralizar las tareas de impresión en un entorno híbrido offset y digital.

COMUNICACIÓN BIDIRECCIONAL

AGFA 

ESKO 



SCREEN

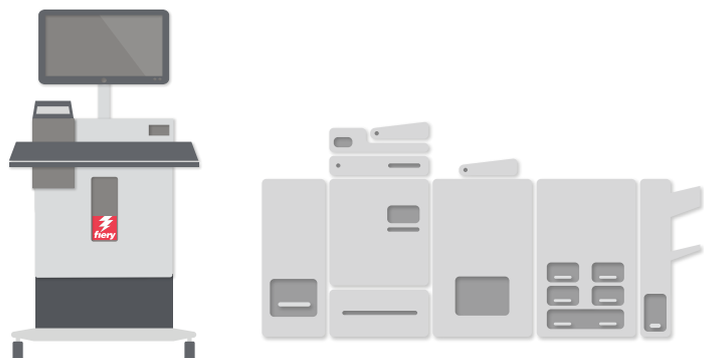
guardar



CONEXIÓN

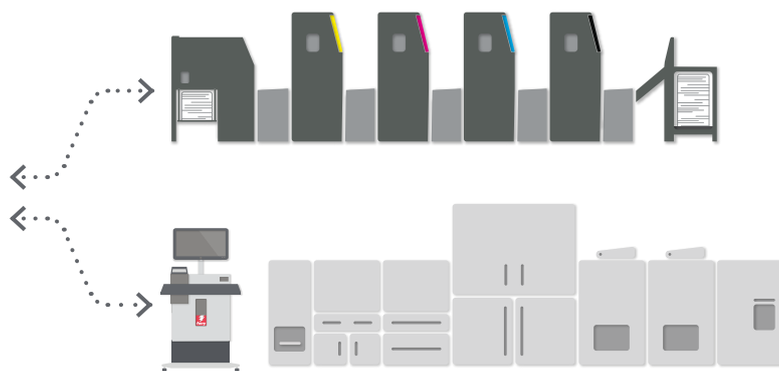
“Ahora, con el flujo de trabajo integrado de MarketDirect StoreFront y el servidor Fierly, podemos ejecutar las tareas de manera más eficiente que cuando no trabajábamos con EFI.”

GILBERT VANOVER,
DIRECTOR DEL CENTRO DE PUBLICACIONES,
SAN JOAQUIN DELTA COLLEGE



“Al ser una de las primeras compañías en integrar el servidor de impresión Fierly con Kodak Prinergy®, PointOne ha conseguido tener un único flujo de trabajo híbrido para la impresión offset y digital.”

RICK LEE,
DIRECTOR DE CONTROL DE CALIDAD,
POINTONE GRAPHICS



Integración sencilla y mayor compatibilidad con terceros



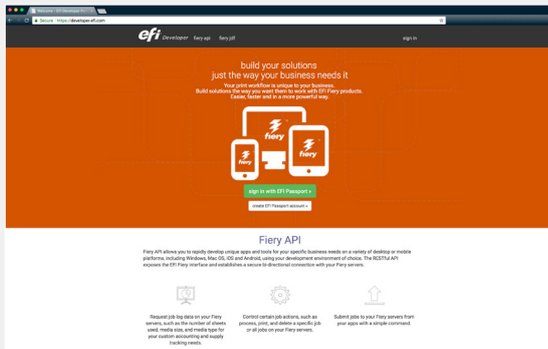
Integración basada en JDF con soluciones de terceros

Los servidores Fiery son los primeros servidores de impresión del sector en obtener la certificación de formato de definición de trabajos (JDF) CIP4 IDP-ICS. Dado que Fiery JDF y JMF (formato de mensajería de trabajos) son totalmente compatibles con los estándares JDF abiertos y accesibles, los servidores Fiery resultan más fáciles de integrar en soluciones de terceros compatibles con JDF. Eso le permite establecer flujos de trabajo automáticos y más eficientes, y generar un mayor retorno de la inversión. Por ejemplo, puede:

- Asignar la configuración de los trabajos sin los costes de intervención de un operario.
- Automatizar el acabado para que los documentos grapados a caballete o cosidos se impriman según lo previsto.
- Ver en tiempo real el estado de los trabajos y las impresoras controladas con Fiery.
- Supervisar el uso de los consumibles.

Integración con Fiery API

Fiery API es una tecnología que complementa el formato JDF y le permite desarrollar en poco tiempo aplicaciones y herramientas concebidas específicamente para su integración con servidores Fiery para satisfacer las necesidades exclusivas de su negocio. Esta utiliza las tecnologías web más recientes y populares para facilitar a los desarrolladores internos la creación de aplicaciones en lenguajes de programación habituales en distintas plataformas tanto de sobremesa como móviles, como Mac, Windows, iOS y Android.



Fiery Ticker utiliza Fiery API para recopilar datos sobre el estado de la impresora y de los trabajos, y muestra alertas gráficas y notificaciones a los operarios que no se encuentran cerca de la impresora.

Por ejemplo, puede:

- Supervisar el estado del servidor Fiery.
- Archivar trabajos automáticamente.
- Conectarse a sistemas de gestión de contenidos.
- Personalizar el envío de trabajos.
- Activar los registros de trabajo para conocer los costes y la contabilidad.

Regístrese para recibir hoy mismo una licencia de prueba del kit de desarrollo de software en developer.efi.com.

Formación del personal para optimizar la producción

Amplíe la experiencia de su equipo en tecnología Fiery para sacar el máximo partido de la inversión en Fiery y de su capacidad de producción.



Recursos de aprendizaje gratuitos

Manténgase al día con los recursos de aprendizaje que mejor se adapten a sus necesidades:

- Cursos de formación en línea
- Vídeos rápidos
- Entornos de aprendizaje simulados
- Tutoriales detallados con archivos de ejemplo
- Seminarios web World of Fiery
- Guías ABC
- Guías de productos
- Kit de ejemplos de datos variables
- Artículos técnicos
- Casos de estudio



Certificación Fiery

Valide su experiencia en tecnología Fiery, ofrezca a sus empleados un camino para el desarrollo profesional y aumente su credibilidad como proveedor de servicios de impresión con nuestro programa de certificación:

- Certificación profesional de Fiery
- Certificación para expertos de Fiery



Pregunte a un experto

Encuentre respuestas a sus preguntas, comparta ideas y hable de los productos de EFI con nuestra comunidad global de expertos.

Visite communities.efi.com.



Comience hoy mismo en learning.efi.com.



“Gracias a la formación, he podido implementar mejoras significativas en el flujo de trabajo que aumentan la calidad del color y la eficacia de la empresa. Además, hemos introducido nuevos servicios para datos variables con los que podemos ampliar nuestro catálogo de productos y ofrecer más opciones a nuestros clientes.”

ADAM MARVIN,
DIRECTOR DEL SERVICIO DE IMPRESIÓN, THE UPS STORE 973

Pruebe gratis las soluciones Fiery.

Experimente todo el poder de los servidores de impresión Fiery mediante períodos de prueba gratuitos y descargas de software de flujo de trabajo Fiery. Solicite gratis una versión de prueba en la siguiente dirección: fiery.efi.com/freetrials.

EFI dispone de una gran variedad de servidores de impresión Fiery con diferentes configuraciones. Para verificar la disponibilidad de características y funciones específicas, póngase en contacto con su distribuidor Fiery o visite efi.com/fierydfe.



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.

The APPS logo, AutoCal, Auto-Count, Balance, BESTColor, BioVu, BioWare, ColorPASS, Colorproof, ColorWise, Command WorkStation, CopyNet, Cretachrom, Cretaprint, the Cretaprint logo, Cretaprinter, Cretaroller, Digital StoreFront, DocBuilder, DocBuilder Pro, DockNet, DocStream, DSFDesign Studio, Dynamic Wedge, EDOX, EFI, the EFI logo, Electronics For Imaging, Entrac, EPCount, EPPhoto, EPRegister, EPStatus, Estimate, ExpressPay, FabriVU, Fast-4, Fiery, the Fiery logo, Fiery Driven, the Fiery Driven logo, Fiery JobFlow, Fiery JobMaster, Fiery Link, Fiery Navigator, Fiery Prints, the Fiery Prints logo, Fiery Spark, FreeForm, Hagen, InkIntensity, Inkware, LapNet, Logic, Metrix, MicroPress, MiniNet, Monarch, OneFlow, Pace, Pecas, Pecas Vision, PhotoXposure, PressVu, Printcafe, PrinterSite, PrintFlow, PrintMe, the PrintMe logo, PrintSmith, PrintSmith Site, PrintStream, Print to Win, Prograph, PSI, PSI Flexo, Radius, Remoteproof, RIPChips, RIP-While-Print, Screenproof, SendMe, Sincolor, Splash, Spot-On, TrackNet, UltraPress, UltraTex, UltraVu, UV Series 50, VisualCal, VUTEK, the VUTEK logo, and WebTools are 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.

© 2019 ELECTRONICS FOR IMAGING, INC. ALL RIGHTS RESERVED. | WWW.EFI.COM

U183.12.18_ES