

XMF Workflow

CATÁLOGO DEL PRODUCTO

Flujo de Trabajo Inteligente de Tecnología para hoy y mañana



XMF Workflow

El Flujo de Trabajo es una función crucial en el corazón de la operación de cualquier impresor, ya sea offset, digital o combinación de los dos. XMF Workflow es una parte potente y flexible del centro de producción que está construido con tecnología PDF y JDF para ofrecer ricas capacidades en pre-flighting manejo de color, imposición y tramado para una variedad de dispositivos de salida. Estos dispositivos de salida pueden ser equipos pre-prensa de planchas, prensas digitales y el portafolio de prensas digitales de inyección de tinta.

Una de las plataformas más completas de Flujo de Trabajo para un manejo integrado de producción, XMF Workflow está diseñado para alcanzar las demandas de producción de empresas con offset, sheetfed, web y digital. Basado en Adobe's PDF Print Engine (APPE), XMF Workflow tiene desde su concepción, pionera en la combinación de la profundidad creativa de aplicaciones de Adobe's Creative Suites con la producción de impresión optimizada.

XMF Workflow une las habilidades de Fujifilm en color, imposición y flujo de producción para permitir que el impresor mejore y aumente eficiencia y productividad manteniendo alta calidad de producción todo el tiempo.



XMF Workflow es tolerante para ambos offset y prensa digital incluyendo el portafolio de impresoras digitales Fujifilm's J Press de inyección de tinta.

Construido para velocidad y eficiencia

XMF Workflow tiene herramientas para mejorar la eficiencia a través de su empresa, manejando PDF's complicados sin dificultad. Utilizando la implementación de Fujifilm's 'Pure PDF' del Adobe PDF Motor Impresor, XMF Workflow se asegura que datos o archivos suplementarios pueden ser procesados extremadamente rápido y como el XMF utiliza lo último en tecnología Adobe, mantener sus aplicaciones al día es muy simple.

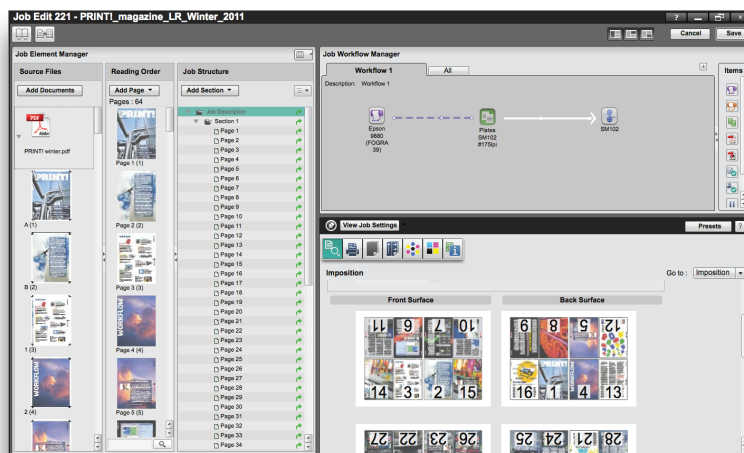
Construido para automatización y flexibilidad

A pesar de ser fácil de operar, con una ventana de producción en la pantalla, XMF Workflow brinda un control y flexibilidad completo de la producción. Y con su base JDF XMF Workflow se conecta con facilidad con sistemas MIS, reduciendo el tiempo en el trabajo

de preparación como también el costo de este tiempo. Todas las funciones que usted espera de un Flujo de Trabajo están disponibles en XMF Workflow – pre-flighting, trapping y por supuesto manejo de color, todo con las avanzadas funciones de imposición Fujifilm.

Construido para digital y offset

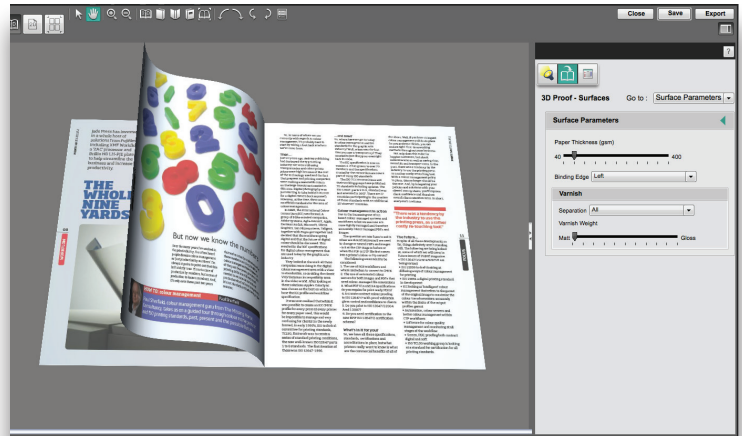
XMF Workflow tiene una serie de soluciones que proveen un verdadero entrelace de capacidades tecnológicas. Con la capacidad de preparar un PDF para CTP o equipo digital con un clic del computador, XMF Workflow aplica la imposición correspondiente, manejo de color y ajuste de tramado manteniendo la integridad de los datos y consistencia en el color, el XMF permite que secciones sean impresas en impresoras digitales para propósitos de prueba de color.



La 'una-pantalla' interfaz permite al usuario definir las pruebas y flujos de trabajo de impresión, para ver contenido de trabajo y la estructura, y para configurar imposiciones y vista previa.

Construido para incrementar valor

Agregar más servicios es la llave para mantener y ganar negocios. XMF Workflow le permite crear un imitador digital en 3D, completo con la habilidad de girar páginas virtuales en la pantalla, enseñando los efectos en diferentes tipos de papel, y le permite enviar estas pruebas en 3D al cliente. El imitador virtual en 3D esta creado en paginas APPE y la imposición pasa a los datos de producción, las clasifica sistemáticamente por lo que se convierten en la representación mas cercana al producto impreso sin haber puesto tinta en el papel. En adición, el modulo opcional XMF Workflow Remote incrementa la fuerza en servidor de la red para sumisión, revisión, anotación y aprobación via internet. Esto permite su expansión en el rango de servicios por remoto, ofreciendo a su cliente velocidad en el cambio de pruebas, correcciones, revisiones y aprobados.



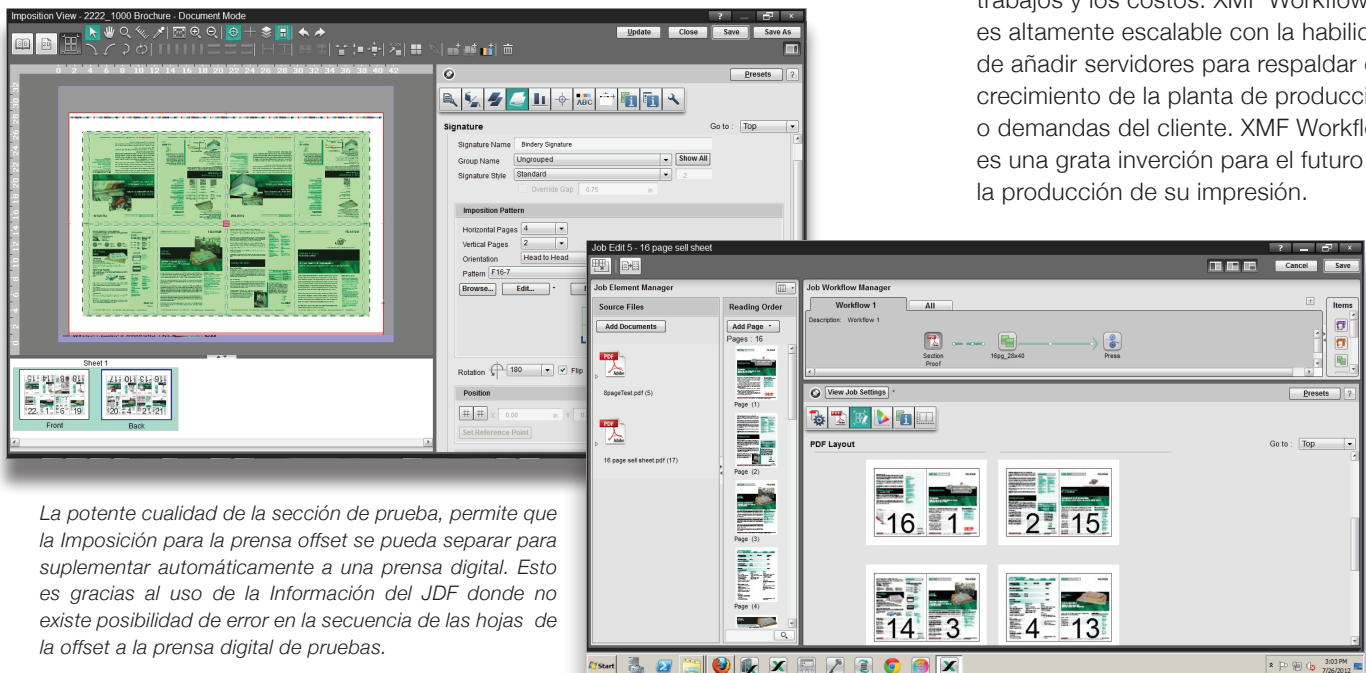
El Imitador virtual en 3D del XMF Workflow esta creado en la imposición JDF y pasa a los archivos de producción dando la representación mas cercana al producto en contenido y forma

Construido para reducir costos

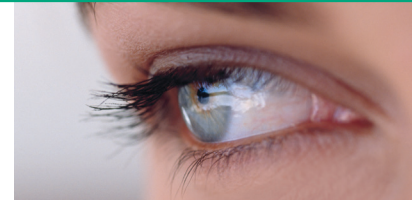
XMF Workflow no solo incrementa la eficiencia, pero también reduce los costos. El intercomunicador intuitivo de fácil uso requiere muy poco entrenamiento, ahorrándole tiempo y dinero. Y al ser compatible con flujos de trabajo Mac y PC de clientes permite un ilimitado número de imposiciones de clientes sin tener que pagar licencias de uso adicionales.

Construido para durar

XMF Workflow construido esta exclusivamente en la última generación APPE utilizando el 'Pure PDF' Fujifilm, es considerablemente más eficiente al manejar complejos documentos PDF y archivos que tanto las actuales como las futuras aplicaciones creativas producirán. Esto es complementado con el soporte integral JDF, lo cual acentúa las comunicaciones entre aplicaciones, equipos de pre-prensa, prensa y máquinas de acabado como parte de una gran cantidad de información entorno de producciones, instaurar la plena visibilidad de progreso de los trabajos y los costos. XMF Workflow es altamente escalable con la habilidad de añadir servidores para respaldar el crecimiento de la planta de producción o demandas del cliente. XMF Workflow es una grata inversión para el futuro de la producción de su impresión.



La potente cualidad de la sección de prueba, permite que la Imposición para la prensa offset se pueda separar para suplementar automáticamente a una prensa digital. Esto es gracias al uso de la Información del JDF donde no existe posibilidad de error en la secuencia de las hojas de la offset a la prensa digital de pruebas.



XMF Workflow de un vistazo

XMF Workflow combina estándares clave de la industria y tecnologías específicas de Fujifilm para ofrecer un amplio flujo de trabajo con una amplia gama de capacidades avanzadas como estándar. Los componentes y funciones clave de XMF Workflow incluyen:

Motor-Impresión PDF	XMF Workflow trae un convertidor de pixeles en base Adobe PDF que le capacita procesar rápidamente los mas complejos PDF sin dificultad
Pre-Inicio (Flighting)	XMF Workflow puede pre-iniciar corrigiendo automáticamente los errores mas comunes en PDF mientras van entrando en el sistema.
Manejo de Color	XMF Workflow incorpora sistema de manejo de color independiente y XMF ColorPath Organizer, un paso al Sistema de manejo de color ColorPath tecnología Base-Nube.
Pre-Retención (Trapping)	XMF Workflow utiliza Adobe en RIP trapping para aplicación automática de captura avanzada optimizado para cada equipo conectado.
Imposición XMF Workflow	XMF Workflow aplica una sofisticada imposición apropiada para prensa digital, offset y rotativa.
Sección de Prueba	XMF Workflow ofrece la posibilidad de utilizar prensas digitales para crear maquetas físicas de los trabajos de impresión offset.
Prueba 3D	XMF Workflow le permite crear pruebas en 3D de los datos provenientes de RIP APPE que simula diferentes formas de acabado y opciones de doblado.
Conexión JDF	XMF Workflow proporciona un interfaz abierto al sistema MIS que permite crear trabajos directamente de MIS.
Integración DFE JDF	XMF Workflow admite conexiones abiertas para conectar varias impresoras digitales.



www.fujifilmgraphics.com

FUJIFILM

FUJIFILM North America Corporation, División de Sistemas Gráficos

Tel: 800-877-0555 • Email: contactgraphics@fujifilm.com • Web: www.fujifilmgraphics.com

XMFworkflow_spanish_150224