

# Casey Printing ofrece calidad absoluta con Fiery Color Profiler Suite

## El reto:

Como impresor de publicaciones, Casey Printing detectó una demanda creciente de tiradas más cortas que no resultaban rentables si se producían en prensas offset de rotativa o de pliegos. La empresa estaba buscando una solución de color digital para producción "sin excusas" para responder a esta necesidad.

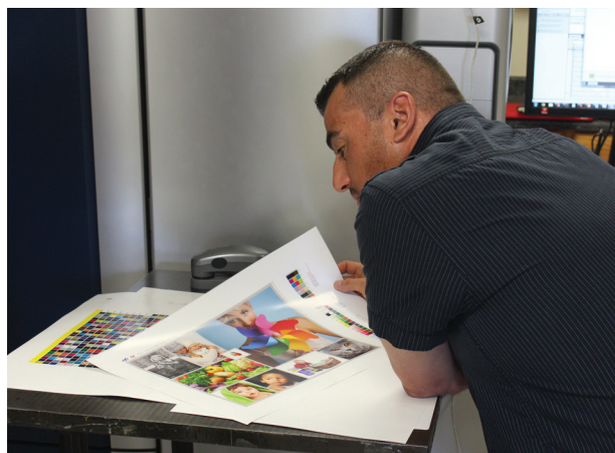
"Nuestros clientes esperan un nivel determinado de calidad", explica Bill Casey, el presidente de esta empresa familiar. "No queríamos vernos en la posición de tener que decir a los clientes que el procesamiento digital del producto supondría comprometer la calidad. Queremos que estén contentos con la calidad del trabajo, independientemente de la tecnología de producción que utilicemos".

Debido a su largo historial de impresión en prensas convencionales, la empresa tenía una gran experiencia en cómo mantener la apariencia del color en la prensa.

"Para satisfacer a nuestros clientes, resulta crucial la atención a la correspondencia de colores", afirma Casey. "Ahora que estamos cambiando a la producción digital, nos enfrentamos a una serie de retos nuevos que son completamente diferentes a los de la impresión convencional. Nuestras prensas digitales no tienen herramientas de control de procesos ni ajustes del proceso de impresión en el panel de control que era a lo que estábamos acostumbrados para corregir el color en el transcurso de una tirada. Además, los clientes digitales esperan que seamos capaces de imprimir en una amplia variedad de tipos de papel, lo que incluye el tipo de papel que a veces ellos traen con el trabajo".

## La solución:

Casey Printing decidió adquirir una prensa Xerox® Color 1000 con un servidor de impresión Xerox EX Powered by Fiery® que incluye Fiery Color Profiler Suite para responder a las necesidades de gestión del color de la



Javier Cazares, Responsable de impresión digital de Casey Printing revisa una página de prueba de Fiery Color Profiler Suite.

"Cuando estaba intentando decidir qué sistema frontal digital utilizar con mi prensa digital Xerox, parecía que todo el mundo estaba utilizando servidores Fiery de EFI. Y todos ellos tenían razón, el sistema frontal digital Fiery fue la mejor elección".

BILL CASEY, PRESIDENTE,  
CASEY PRINTING



En 1901, el fundador de Casey Printing, Fred Vivian, con tan solo una vieja prensa manual Washington y muchas cosas que contar, creó un periódico semanal llamando The Rustler, en la pequeña aldea rural de King City en California.

En la actualidad, cuatro generaciones más tarde, sus bisnietos, junto con un equipo de profesionales llenos de talento, ponen más de un siglo de conocimientos y experiencia en las artes gráficas al servicio de los compradores de impresiones. Con unas instalaciones de producción completas y modernas, que incluyen preimpresión digital, prensas de rotativa y pliegos, impresión digital, encuadernación y correo, Casey ofrece soluciones de marketing de impresión de alta calidad que satisfacen las demandas del competitivo mercado de medios actual. El cualificado personal de Casey utiliza la combinación adecuada de equipos para suministrar la producción eficiente y rentable de catálogos, revistas, directorios, folletos, tabloides, cuadernillos, libros de cupones y toda una variedad de otros productos impresos.

398 E. San Antonio Drive  
King City CA 93930

+1.831.385.3222

[www.caseyprinting.com](http://www.caseyprinting.com)

empresa. La combinación permite a Casey Printing ofrecer calidad digital sin concesiones. Un factor adicional para tomar esta decisión fue la capacidad tanto de Xerox como de EFI™ de ofrecer asistencia a la empresa con recursos locales.

"Estamos en una pequeña ciudad del centro de California", comenta Casey, "y la mayoría de los proveedores no disponen de asistencia técnica local. Con nuestra configuración actual, podemos conseguir asistencia in situ en el mismo día o al día siguiente cuando la necesitamos".

"Para decidir qué sistema frontal digital (DFE) utilizaríamos con nuestra prensa Xerox", añade Casey, "examiné con detenimiento muchos foros para ver qué utilizaba la gente y los servidores Fiere fueron la respuesta. Estas recomendaciones de otros profesionales tuvieron un gran peso para mí en el proceso de toma de decisiones".

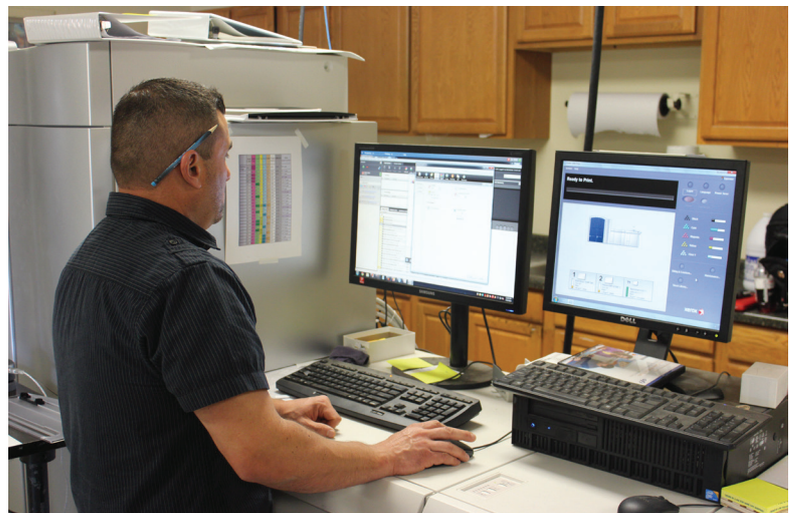
La impresión digital es una parte en desarrollo del negocio de la empresa. Aunque en la actualidad sólo representa alrededor del 5% de los ingresos, es probable que el porcentaje aumente de forma significativa en los próximos años. Y lo que es más importante, la impresión digital ocupa una parte importante de las ofertas globales de Casey Printing a sus clientes.

Para seguir teniendo éxito en el negocio de la impresión, "tenemos que aprovechar la gestión de color de nuestras prensas digitales y por eso invertimos en Fiere Color Profiler Suite para ofrecer salida de color exacto a nuestros clientes", afirma Casey.

### **El resultado:**

La experiencia de Casey con EFI Fiere DFE y Fiere Color Profiler Suite cumple las promesas y también las recomendaciones de sus colegas.

"Los clientes suelen tener tiradas más largas de fichas comerciales y otros productos, pero además necesitan tiradas más cortas de elementos con versiones para eventos u otros usos", afirma Casey. "Por ejemplo, tenemos un cliente que se dedica a la agricultura y que necesita fichas comerciales con imágenes de productos en varios grupos que se utilizan en las muestras y para la venta en grandes cadenas de supermercados. Estas fichas de productos deben producirse a tiempo: la clase de tomates que son más



Javier Cazares, Responsable de impresión digital configurando las propiedades del trabajo con Fiere Command WorkStation®.



*Bill Casey y Javier Cazares son dos orgullosos usuarios de un servidor de impresión Fiery y Fiery Color Profiler Suite.*

populares podría cambiar o podría existir un interés en la achicoria. Las imágenes tienen que vender el producto y deben tener la apariencia más cercana posible al offset. Estas tiradas más cortas son las que nunca habíamos conseguido antes y nuestros clientes están encantados”.

El personal de Casey Printing no estaba muy seguro de qué esperar al empezar a utilizar el módulo Express Profiler de Color Profiler Suite, pero ahora están muy contentos con los resultados. “Con el nuevo módulo Express Profiler, nuestros operarios pueden crear un perfil personalizado para un nuevo papel con solo unos sencillos clics de forma que podemos estar preparados y en marcha en muy poco tiempo”, comenta Casey.

Color Profiler Suite utiliza las configuraciones de una biblioteca preconfigurada de perfiles de salida. “En el 99% de las veces”, explica Casey “podemos empezar con uno de los perfiles estándar y conseguir el que necesitamos mucho más rápidamente que si tuviéramos que empezar de cero cada vez. Crear el perfil del papel es algo crucial. Si tiene un perfil para un papel satinado de 120 g/m<sup>2</sup> (80 lb), pero utiliza una marca diferente, el color puede desequilibrarse”.

Casey también valora positivamente cómo maneja Fiery Color Profiler Suite los colores planos, comenta, “Puedes imprimir simplemente una hoja de muestras que incluya el mejor intento del servidor Fiery para la correspondencia del color con una agrupación de variaciones alrededor del mismo. Esto nos facilita mucho la especificación del color plano exacto y la repetición exacta de ese color en distintos trabajos”.

Para ofrecer a los clientes de forma uniforme una salida de color exacta y responder a sus necesidades, Casey afirma que los operarios de su empresa “calibran diariamente, crean perfiles de color de salida a medida que las condiciones de la prensa cambian con el tiempo y crean perfiles para tipos de papel únicos. Esto significa que para las

“Con el flujo de trabajo de EFI Fiery DFE y Fiery Color Profiler Suite, obtenemos resultados exactos, precisos y uniformes, sin las preocupaciones que suelen generar la creación de nuevos perfiles o la búsqueda de la fórmula correcta de un color plano”.

**BILL CASEY, PRESIDENTE,  
CASEY PRINTING**

preimpresiones, podemos garantizar la reproducción de color exacta que nuestros clientes esperan. Color Profiler Suite y Fiery DFE hacen que el proceso de creación de perfiles sea lo suficientemente fluido y sencillo para que todos los operarios puedan utilizarlo de manera rápida en un tiempo récord".

## EFI impulsa su éxito.

De los servidores Fiery a las soluciones de chorro de tinta para supergranformato, del coste más bajo por etiqueta a los procesos empresariales más automatizados, EFI tiene todo lo que su empresa necesita para triunfar. Visite [www.efi.com](http://www.efi.com) o llame al 900 838078 (gratuito en 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, Best, the Best logo, BESTColor, BioVu, BioWare, ColorPASS, Colorproof, ColorWise, Command WorkStation, CopyNet, Cretachrom, Cretaprint, the Cretaprint logo, Cretaprinter, Cretaroller, DockNet, Digital StoreFront, DocBuilder, DocBuilder Pro, 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 Prints, the Fiery Prints logo, Fiery Spark, FreeForm, Hagen, Inkintensity, Inkware, Jetrion, the Jetrion logo, LapNet, Logic, MiniNet, Monarch, MicroPress, OneFlow, Pace, PhotoXposure, Printcafe, PressVu, PrinterSite, PrintFlow, PrintMe, the PrintMe logo, PrintSmith, PrintSmith Site, Printstream, Print to Win, Prograph, PSI, PSI Flexo, Radius, Rastek, the Rastek logo, 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.