

## **Xerox optimiza “The New Business of Printing”: captura más páginas y ofrece el conjunto más amplio de tecnologías para crear demanda digital.**

- En drupa 2008, Xerox presenta una docena de tecnologías nuevas, recursos de flujo de trabajo y desarrollo de negocios que extienden los límites de la impresión digital.
- Ofrece una mirada rápida a las tecnologías en desarrollo que definirán la próxima generación en productos de impresión.

ROCHESTER, N.Y., 29 de mayo, 2008 – En [drupa](#), la principal exposición para la industria de la impresión en todo el mundo, Xerox Corporation (NYSE: XRX) adelanta su liderazgo en la industria de la impresión de producción, exhibiendo el portfolio más amplio de productos digitales que hoy se encuentran disponibles – impulsando así su herencia en innovación y exhibiendo la próxima ola de tecnología que cambia el mercado.

“Al seguir centrando nuestros esfuerzos en adelantos xerográficos y en adaptar nuestra propia tecnología de inyección de tinta, la ventaja de Xerox frente a este mercado radica en cómo ayudamos a nuestros clientes a adoptar las tecnologías, los flujos de trabajo y los servicios adecuados para crear negocios rentables ahora mismo y en el futuro”, dijo Anne M. Mulcahy, presidenta del directorio y CEO de Xerox.

### **La tecnología correcta, ahora mismo.**

Xerox dio a conocer hoy su Impresora iGen4™, la impresora digital más productiva y con mejor calidad de imagen en la industria de la impresión. Xerox prevé que la impresora iGen4 ofrecerá un incremento del 25 al 35 por ciento en la productividad al automatizar las tareas del operador, disminuir la necesidad de interrumpir el funcionamiento de la impresora para realizar ajustes y reducir los costos generales de operación. Como resultado, la iGen4 mejora el punto de quiebre de la diferencia entre la impresión digital y la impresión offset tradicional –haciendo que sea más económico realizar más trabajos de impresión en sistemas digitales.

La impresora iGen4 encabeza la gama de impresoras de producción digital iGen3 de Xerox. La impresora iGen3® 90, que imprime a 90 páginas por minuto, permite que los proveedores de servicios de impresión con volúmenes de producción más bajos ingresen al mercado de impresión digital de avanzada invirtiendo menos. La impresora iGen3 110 es el producto bandera de 110 páginas por minuto en esta familia de impresoras de producción digital de Xerox. La herramienta de calidad de color automática recientemente anunciada por la compañía y conocida como

*Automated Color Quality Suite Press Matching System* ofrece un nivel avanzado de calidad de imagen, productividad y rentabilidad en ambas Impresoras de Producción Digital Xerox iGen3<sup>®</sup> 90 y 110.

Operando a 110 ppm, la iGen4 crea imágenes de calidad offset y fotográfica con colores consistentes desde la primera impresión hasta la última. Es la impresora ideal para producir material de marketing de última generación, piezas de marketing directo y productos de especialidad fotográfica –la clase de trabajos de impresión que típicamente generan la mayor rentabilidad para los proveedores de servicios de impresión.

Con la solución *Automated Color Quality Suite Press Matching System* los usuarios nuevos y los que ya son usuarios de las Impresoras de Producción Digital iGen3 90 y 110 de Xerox obtienen desempeño superior más calidad que reproduce la calidad de la impresión offset. Estas mejoras permiten una configuración más rápida de la impresora, tiempos más cortos de producción, mayor estabilidad de color y ajuste automático del color a los estándares Pantone y son la combinación perfecta para imprimir aplicaciones a todo color rentables que van desde piezas de correo directo personalizado y catálogos hasta material de marketing y álbumes de fotos.

### **Innovación y tecnologías en desarrollo**

Reafirmando la herencia de Xerox en innovación y excelencia en ingeniería, Xerox exhibirá varias tecnologías en desarrollo en su stand ubicado en el Hall 8b/ A78.

Al igual que los fabricantes de autos exhiben sus modelos conceptuales, Xerox está efectuando la demostración de una impresora conceptual –la ConceptColor 220 de Xerox. Esta impresora toma la velocidad, productividad, flexibilidad y confiabilidad de la impresora iGen3 líder en la industria y la duplica, haciéndola la impresora digital a todo color más rápida que nunca antes se haya exhibido públicamente. Con la ConceptColor 220, los usuarios pueden alcanzar un ahorro más importante en impresión al obtener el doble de velocidad y el doble de productividad con un único operador, ahorrando así tiempo y mano de obra. El sistema también ocupa menos espacio y es más compacto que dos sistemas iGen3 de Xerox puestos uno al lado del otro para ahorrar valioso espacio en el taller o local.

Al integrar dos motores iGen3 en línea, el sistema imprime 220 páginas por minuto y cuenta con correspondencia a todo color en anverso y reverso y puede manejar un volumen mensual de impresión de hasta siete millones de páginas color. El sistema ConceptColor 220 se suma a la tecnología de arquitectura en tándem del Sistema de Perfeccionamiento Digital Nuvera<sup>®</sup> 288 de Xerox, una impresora monocromo de dos motores que también utiliza la tecnología “*pass-through programming*” que mantiene un motor en funcionamiento a toda velocidad, aún cuando el otro motor se detenga.

Xerox también está aprovechando drupa para exhibir innovaciones avanzadas en el segmento de productos de inyección de tinta. En lugar de duplicar la tecnología de inyección de tinta en el mercado de hoy, Xerox más bien está adelantando la tecnología con nuevos cabezales de impresión modulares que son más confiables, de bajo costo y escalables. Asimismo Xerox ha estado desarrollando tinta de próxima generación en forma de tinta de “gel curado”, la cual ofrece más formas de

imprimir en muchos sustratos –desde papel con recubrimiento, pasando por plástico y llegando hasta el aluminio.

### Otros productos nuevos y anuncios

Además de estas tecnologías nuevas e innovaciones, Xerox también anunció los siguientes productos en su camino hacia drupa:

- Impresora Digital de Papel Continuo basada en la Web de Xerox – Utiliza la tecnología *flash fusing* para la impresión monocromo y color de alimentación continua. Xerox comenzará a tomar pedidos de la Impresora Color de Alimentación Continua 490/980, la impresora color basada en la tecnología xerográfica más rápida del mundo, con niveles nunca antes vistos de velocidad, calidad, flexibilidad y bajo costo.
- Impresora Color Digital Xerox 700 – Combina fuertes características de producción tales como manejo de papel con recubrimiento, medios de elevado gramaje y opciones de alimentación y terminación al precio de un sistema básico. Esta impresora ofrece productividad, calidad de impresión y flexibilidad a los proveedores de servicios de impresión que buscan adoptar la tecnología digital o ampliar sus negocios de impresión digital.
- Impresora Digital DocuColor® 5000AP de Xerox – Este sistema se suma al éxito de la impresora DocuColor 5000 de Xerox e imprime en todos los gramajes de papel a la velocidad indicada de 50 ppm.
- Impresoras Color de Formato Ancho Xerox 8254E/8264E – El sistema que ocupa menor espacio produce carteles y pancartas, letreros en puntos de compra y afiches a todo color.

### Mejoras en el flujo de trabajo

Avances en la integración del software [FreeFlow®](#) de Xerox con dos sistemas líderes en flujo de trabajo offset – Prinect de Heidelberg y FUJIFILM Workflow XMF – ayudan a los proveedores de servicios de impresión a impulsar sus flujos de trabajo offset existentes para lograr un único punto de control tanto para los trabajos de impresión digital como los trabajos de impresión offset directo a placa (CtP). Además, la solución FreeFlow Express to Print es una herramienta poderosa de automatización de flujo de trabajo para entornos de baja producción a un precio accesible. Xerox también adoptará el Motor de Impresión Adobe® PDF para su Servidor de Impresión FreeFlow.

### Ampliación de recursos y servicios para el desarrollo de negocios

Xerox está presentando nuevos servicios profesionales y de capacitación para el desarrollo de negocios centrados en el desarrollo de negocios de impresión digital, flujos de trabajo y aplicaciones para ayudar a los proveedores de servicios de impresión a maximizar sus inversiones en equipos digitales. Nuevas herramientas de la Colección de Recursos de Negocios Digitales ProfitAccelerator® también ayudan a los clientes a iniciar y administrar con éxito el negocio de impresión digital así como también a desarrollar precios basados en valor para los trabajos de impresión digital, todo ello al tiempo que aumentan sus ganancias.

### Aplicaciones rentables reales

En el stand de Xerox en drupa, los proveedores de servicios de impresión verán más de 50 aplicaciones de impresión producidas en vivo por Xerox y sus clientes – utilizando el amplio portfolio de tecnología con el que cuenta la compañía. Se

exhibirán libros y manuales, material de marketing, piezas transpromocionalaes, piezas de marketing directo y aplicaciones híbridas de impresión offset y digital.

Bajo el lema “Conéctate con la oportunidad”, Xerox contará con un stand construido con repuestos y partes reciclables o reutilizables. Siete estaciones de conversación personalizarán la experiencia de los clientes y los ayudarán a aprender acerca de las nuevas tecnologías, flujos de trabajo y servicios conjuntamente con seminarios sobre negocios digitales que ofrecen presentaciones sobre las oportunidades que existen en el área de la impresión digital.

-XXX-

**Contacto para Clientes:**

Para obtener más información sobre los sistemas de producción y servicios de Xerox ingrese a <http://www.xerox.com/tr/products> o llame al 800-ASK-XEROX.

**Contacto para los Medios:**

Jennifer Wasmer, Xerox Corporation, +44 7975 895 877, [jennifer.wasmer@xerox.com](mailto:jennifer.wasmer@xerox.com)

Nota: Vea la gama completa de tecnología y servicios de producción digital de Xerox en el Hall 8b/ A78, del 29 de mayo al 11 de junio en drupa 2008, Messe Düsseldorf, Alemania. Para obtener más información sobre Xerox y la exposición, ingrese a <http://www.xerox.com/news> o a <http://www.xerox.com/drupa>. Para comentarios y para conocer las perspectivas de la industria ingrese a <http://www.xerox.com/blogs> o a <http://www.xerox.com/podcasts>.

Xerox<sup>®</sup>, The New Business of Printing<sup>®</sup>, iGen4<sup>™</sup>, iGen3<sup>®</sup>, Nuvera<sup>®</sup>, FreeFlow<sup>®</sup>, ProfitAccelerator<sup>®</sup>, la palabra de la marca Xerox y el símbolo de conexión esférico son marcas de Xerox Corporation registradas en los Estados Unidos de América y/u otros países. DocuColor<sup>®</sup> se utiliza bajo licencia.