

Para publicación inmediata

Xerox Corporation  
45 Glover Avenue  
P.O. Box 4505  
Norwalk, CT 06856-4505

Tel . +1-203-968-3000

## **Nuevas opciones de terminación mejoradas y una interfaz de usuario perfeccionada hacen que las impresoras de baja producción más veloces de Xerox sean aún más productivas.**

ROCHESTER, N.Y., 26 de mayo, 2008 – Xerox ha agregado nuevas opciones de terminación y una interfaz de usuario mejorada a su Copiadora/ Impresora Xerox 4112, proporcionando una funcionalidad de impresión de nivel de producción para una amplia variedad de trabajos. Las nuevas opciones de terminación en línea permiten a los clientes producir libros o cuadernos de ejercicios, manuales y folletos con más páginas y ofrecen mejores capacidades de apilado en línea para soportar una multitud de aplicaciones tales como publicidad, facturas o resúmenes.

El sistema Xerox 4112, que opera a 110 páginas por minuto, hace que sea más fácil y más económico para los proveedores de servicios de impresión producir folletos, paquetes de material de estudio para escuelas, material de marketing a medida y resúmenes sin interrupción. El sistema responde a las necesidades de los proveedores de impresión de cualquier envergadura, desde pequeños talleres de impresión rápida, instituciones educativas y oficinas de servicios de salud hasta impresores comerciales y operaciones en planta o dentro de las compañías o empresas.

### **Nuevo Software y Nuevas Actualizaciones de Opciones de Terminación**

El sistema Xerox 4112 es la única impresora de baja producción que cuenta con la plataforma [Extensible Interface Platform™](#) (EIP) de Xerox, dando a los desarrolladores de software y socios la capacidad para crear fácilmente aplicaciones basadas en el servidor para la impresora junto con la opción de personalizar la interfaz de pantalla táctil, simplificando y personalizando los procesos de trabajo. Las nuevas actualizaciones de software incluyen:

- La **programación de excepción de página** que permite a los usuarios programar trabajos directamente en la interfaz de usuario, facilitando así el manejo de trabajos complejos que utilizan encartes con tapa a color, separadores y pliegues o dobles.
- Una nueva función de **vista previa/ edición de archivos guardados** antes de realizar una impresión permite al usuario obtener una vista previa del trabajo en la interfaz de usuario en lugar de utilizar un servidor de impresión externo. Los usuarios pueden guardar imágenes y la configuración de trabajos directamente en la interfaz de usuario para su rápida utilización en futuros trabajos de impresión.
- La función de **copiar y guardar** permite a los usuarios guardar configuraciones y subir trabajos anteriores en una fecha posterior. Los proyectos frecuentes tales como los materiales curriculares de maestros o

paquetes de curso se pueden guardar y recuperar cuando se necesiten más impresiones de los mismos.

- **Servicios remotos** tales como la lectura automática de medidor ofrecen información de facturación precisa y en el debido tiempo.
- El **set de PDF** opcional comprime archivos y convierte el archivo en texto editable en 21 idiomas diferentes.
- Las Copiadoras/ Impresoras **escanean documentos a todo color** a 100 imágenes por minuto (en modo simple o dúplex) y cuentan con la capacidad para imprimir en cualquier red.

El nuevo apilador de alta capacidad ofrece mayor versatilidad con su habilidad para apilar prolijamente hasta 5.000 hojas en un carro con ruedas extraíble para su fácil traslado y descarga para la fase de terminación fuera de línea. Se pueden adquirir carros adicionales para lograr más flexibilidad aún. El dispositivo de terminación en línea para la realización de folletos cuenta con capacidad para el armado de folletos de hasta 25 páginas permitiendo a los proveedores de servicios de impresión completar folletos, libritos, manuales profesionales y libros de ejercicios con un fácil manejo de sustratos con recubrimientos aprobados. Entre otras características de terminación se encuentran el engrapado de volumen variable, intercalado, perforado, plegado en díptico y plegado en C, en Z y en medio acordeón, ahorrando tiempo y mejorando la productividad.

El nuevo sistema 4112 estará en exhibición en el stand que Xerox tendrá en el Hall 8b en drupa del 29 de mayo al 11 de junio, en Düsseldorf, Alemania. Las mejoras de Xerox en el segmento de baja producción destacan el compromiso de la compañía de ofrecer a sus clientes la tecnología correcta, el flujo de trabajo correcto y el modelo correcto de negocio, ahora mismo.

### **Beneficios ambientales**

El sistema Xerox 4112 utiliza el tóner de emulsión agregada ecológico de la compañía, el cual requiere menor consumo de energía para producir, genera menos desperdicio, contribuye a la confiabilidad de la impresora y reduce el tiempo que necesitan las impresoras para salir del modo de ahorro de energía.

### **Disponibilidad**

Los pedidos del sistema Xerox 4112 con nuevas capacidades de terminación y nuevas características de software se podrán comenzar a efectuar en América Latina en julio y en India, Rusia, Europa Central y Oriental, Medio Oriente, África y otros mercados en desarrollo en junio.

-XXX-

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®, FreeFlow®, ProfitAccelerator®, 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.