

Actualizaciones y nuevas funciones en la 7.0



Xerox Nuvera™

Sistema de Producción Digital y Copiadora/Impresora

Nuevas configuraciones disponibles con la 7.0

- BFM y BFM Plus están disponibles ahora en los Sistemas de producción 144.
- El Sistema de producción 144 puede usar ahora los módulos de alimentación de 2 bandejas y 4 bandejas como módulos de inserción con el módulo de la acabadora básica (BFM).
- El módulo de alimentación de 2 bandejas se puede usar ahora como módulo de inserción en todo modelo Nuvera.

Nuevo Hardware mejora el rendimiento

- Hay una nueva bandeja de forma variable para usar con BFM. Ésta ayuda a que la hoja se mantenga plana y mejora el apilado de papeles de más de 140 g/m².
- Un nuevo tope de guía en bandeja 2 del módulo de alimentación de 4 bandejas estabiliza la pila y mejora el registro de trabajos a 2 caras. El tope de la guía se usa en sistemas que asignan bandeja 2 a papeles de 8.5 x 11 pulg. o A4, el usuario lo puede activar y desactivar con facilidad.

Mejoras en la interfaz de usuario para fácil uso

- La nueva GUI tiene más una apariencia 3-D moderna.
- La selección de papel es más rápida y más fácil que nunca con el menú mejorado para seleccionar el papel. Seleccione el papel cargado con un solo clic del ratón.
- Imprimir de archivo reemplaza a Administrador de impresión con nueva apariencia y mejoras que facilitan el uso.
- Dos nuevas fichas del Administrador de trabajos facilitan y hacen más rápida la localización de trabajos. La ficha Guardado muestra los trabajos guardados y sus rutas. La ficha de registros de trabajos muestra todos los trabajos del sistema. Además, se pueden ver en la ficha **Completado** los trabajos con PDLs retenidos, sólo si la opción Retener archivos PDL está activada.
- La ficha **Páginas especiales** rediseñada para facilitar su uso. Elija cubiertas, páginas especiales, inserciones y opciones de eliminación en una sola pantalla.

Mejoras en fiabilidad aumentan tiempo productivo

- El apilado en BFM ha mejorado significativamente.
- Las mejoras de fiabilidad, diagnóstico y servicio maximizan la eficacia del tiempo de servicio.

Nueva asistencia para la utilización de papeles

La versión 7.0 incluye información actualizada que ayuda a ejecutar papeles pre impresos y transparencias.

Nuevas funciones de DocuSP 5.1 agregan valor

- La versión 5.1 de DocuSP asiste con **Hot Folder** como forma rápida y conveniente para enviar trabajos a Nuvera de estaciones de trabajo Windows PC y Macintosh.
- Las colas ahora pueden cerrarse para prevenir la modificación de sus propiedades. Con privilegios de Administrador del sistema, se pueden cerrar y abrir colas rápida y fácilmente.
- Los trabajos pueden copiarse ahora en el Administrador de trabajos: permitiéndole imprimir una copia del trabajo mientras retiene el trabajo original y programación.
- Seleccione la nueva opción **Autoaceptar cambios en opciones**, el sistema detecta automáticamente el nuevo tamaño de papel en la bandeja y no requiere confirmación.
- Los datos contables son ahora "compatibles hacia atrás". Puede usar formato de exportación de versiones previas.

Rendimiento Plus con Diagnósticos de usuario

- La función **Permanencia de imagen mejorada** mejora la adhesión del tóner aumentando la temperatura del fusor mientras ejecuta papeles específicos que han desafiado las características fijas.
- La función **Permanencia de imagen automática para todos los pesos de papel** usa información sobre el papel programada para ajustar la temperatura de fusión óptima para todos los papeles.
- La función **Trabajos de papel liviano: Optimizar la calidad de la imagen** mejora los problemas de calidad de imagen que pueden ocurrir en papeles de peso liviano.
- La función **Reducir curvatura hacia arriba en trabajos a 2 caras** controla la curvatura hacia arriba excesiva en las pilas de salida.
- El algoritmo para alimentar hasta vaciar permite usar todos los papeles de la bandeja secundaria de alimentación antes de cambiar de vuelta a la bandeja primaria.
- Para la copiadora/impresora con alimentador multifunción, use **dC1255 Configuración de posición de las grapas del folleto** para alinear las grapas en un folleto plegado y **dC1254 Configuración de posición del pliegue del folleto** para alinear el borde plegado en un folleto plegado.

Ahora con fuente de alimentación ininterrumpible

Existe ahora una solución con una fuente de alimentación ininterrumpible (UPS) en Nuvera. Contacte your Xerox Service Representative or Sales Analyst for al técnico de servicio Xerox o analista de ventas para más detalles.

Para más información sobre Nuvera 7.0, consulte la versión más reciente de la guía del usuario y entrenamiento de Xerox Nuvera que acompaña al sistema Nuvera 7.0 y visite www.xerox.com.