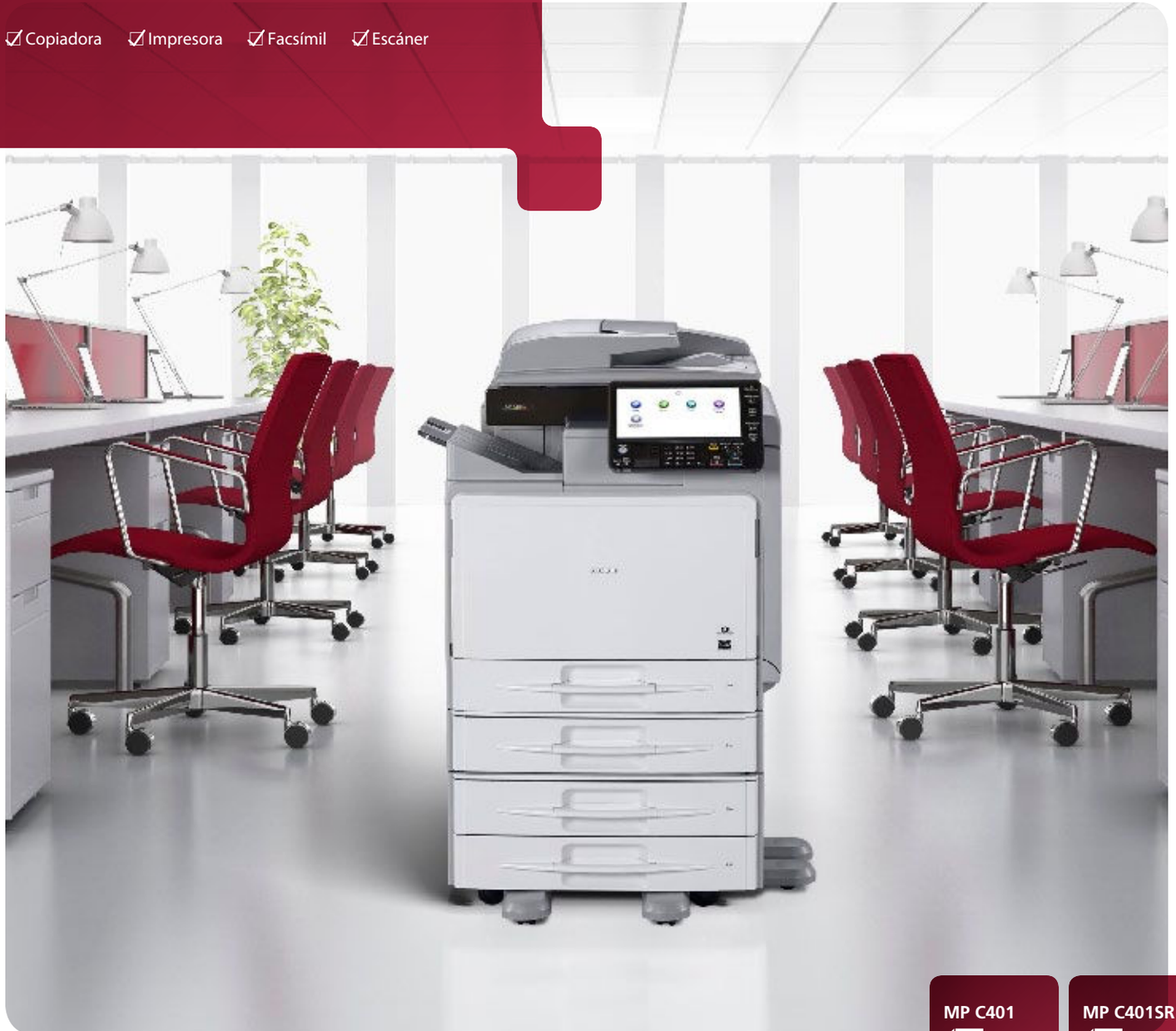


Multifunción a Color

# Ricoh MP C401 MP C401SR

✓ Copiadora ✓ Impresora ✓ Facsímil ✓ Escáner



**RICOH**  
imagine. change.

MP C401

42 ppm  
monocromático  
y a todo color

MP C401SR

42 ppm  
monocromático  
y a todo color

# Un flujo de trabajo más rápido, más inteligente para su grupo de trabajo

Usted conoce a su equipo de trabajo mejor que nadie. Usted sabe qué los motiva y lo que necesitan para ser más productivos. También conoce su presupuesto. ¿No sería excelente si hubiera un dispositivo fácil de usar para darles los elementos que necesitan para tener un buen desempeño – y al precio que usted desea? Presentamos el modelo RICOH® MP C401/MP C401SR, un poderoso dispositivo multifuncional digital que combina la salida rápida a color, el escaneo avanzado, el fax opcional y la seguridad confiable para simplificar las tareas cotidianas. Este compacto y asequible MFP ofrece una serie de funciones personalizables y controles fáciles de usar, así que usted puede adaptarlo a su oficina, grupo y flujos de trabajo. Utilícelo como un dispositivo altamente confiable, o añádalo como parte de su estrategia Ricoh Managed Document Services ( MDS ) para mejorar la eficiencia en toda la organización.

- Produzca hasta 42 copias (Carta) y 40 copias (A4) por minuto a todo color
- Escanee documentos a color a diferentes destinos, y reduzca el almacenamiento de papel
- Personalice la pantalla de inicio del panel de control para todos los usuarios
- Minimice las interrupciones con una capacidad de papel de 2,300 hojas
- Proteja la información y los documentos confidenciales con la autenticación del usuario
- Agregue el navegador para la impresión móvil y los servicios en la Nube
- Cree in-house juegos de documentos con un aspecto profesional (finalizado estándar disponible sólo en el MP C401SR)



# Descubra el valor de un desempeño confiable y eficiente todos los días

Diseñado para darle un mayor control

## Realice más tareas en menos tiempo

Las organizaciones que crecen y se desarrollan, se mueven rápidamente. ¿Está utilizando la tecnología que puede mantener el ritmo? El Ricoh MP C401/MP C401SR ofrece una amplia gama de funciones, de tal manera que pueda copiar, imprimir, almacenar, compartir documentos, y avanzar al siguiente proyecto en cuestión de momentos. Produzca hasta 42 páginas por minuto a color o en blanco & negro en tamaño Carta, y hasta 32 ppm en tamaño 216 x 355 mm – en una amplia gama de tipos de papel. Tiene una capacidad hasta de 2,300 hojas lo cual permiten tener menos interrupciones en el flujo de trabajo.



## Elija cómo desea trabajar

Pocas personas trabajan de la misma manera. Pero todos pueden ser productivos. Por esta razón creamos el Ricoh MP C401/MP C401SR para que sea personalizable y se ajuste a sus preferencias. Viene de forma estándar con una pantalla de inicio abatible a color de 9". Cada usuario puede programar hasta 72 íconos intuitivos y accesos directos a las tareas que utilizan con frecuencia. El MP C401SR viene de forma estándar con un finalizador interno para engrapar trabajos de impresión de múltiples páginas. Además, se puede añadir el fax opcional para transferir documentos rápida y económicamente, con o sin papel.



## Aproveche la tecnología de vanguardia

Los teléfonos inteligentes, tablets y otros dispositivos móviles se han convertido en parte de la actividad diaria del trabajo. Así que, hemos diseñado el Ricoh MP C401/MP C401SR con la misma funcionalidad para que el usuario cuente con una mejor operación del dispositivo. El Gran Panel de Operación Inteligente Súper VGA de 10.1" tiene la funcionalidad de "arrastrar y soltar", "oprimir y tocar" y el desplazamiento, de tal forma que los usuarios pueden pasar de una tarea a otra con una facilidad y comodidad increíble. Incluye widgets que se muestran mediante íconos para realizar actualizaciones rápidas de la fecha, hora y de los niveles de tóner.



## Sea productivo sobre la marcha

Ricoh le permite lograr más en la oficina – incluso cuando se encuentre lejos. El MP C401/MP C401SR ofrece un navegador web incorporado opcional, por lo que los usuarios pueden conectarse directamente al Entorno Integrado de la Nube Ricoh (ICE). Utilícelo para escanear documentos, enviar archivos a los servicios populares de la Web, e imprima desde casi cualquier lugar con sólo pulsar un botón. Puede activar o desactivar los servicios con base a sus necesidades. Lo mejor de todo, se utiliza sin necesidad de invertir en software. El dispositivo también les permite a los usuarios llevar su trabajo con ellos. Sólo tiene que utilizar la conveniente ranura para USB o Tarjeta SD que se encuentra en el panel de control para acceder a su trabajo desde el entorno donde se encuentra el dispositivo.





# Eficiencia excepcional para el grupo de trabajo al alcance de su mano

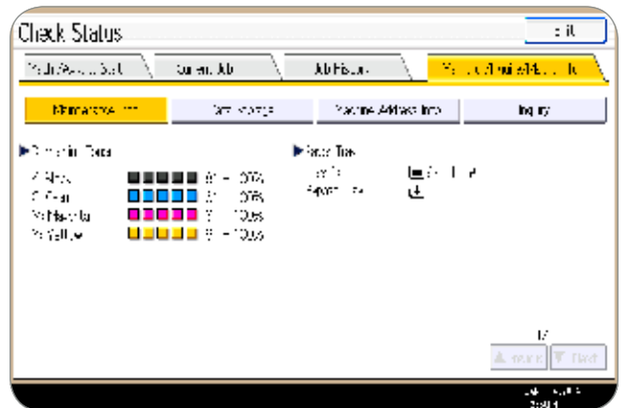
## Escanee y comparta documentos con facilidad

Reduzca el tiempo utilizando menos papel. Utilice el Ricoh MP C401/MP C401SR para escanear originales a color o en blanco & negro a carpetas compartidas, tarjetas de memoria para PCs, servidores de documentos y otras ubicaciones. Acelere el escaneo de varias páginas mediante el Alimentador Automático Reversible de Documentos (ARDF) de 50 hojas, el cual es cómodo y fácil de utilizar. Además, puede crear archivos PDF utilizando la función opcional de escaneo OCR.



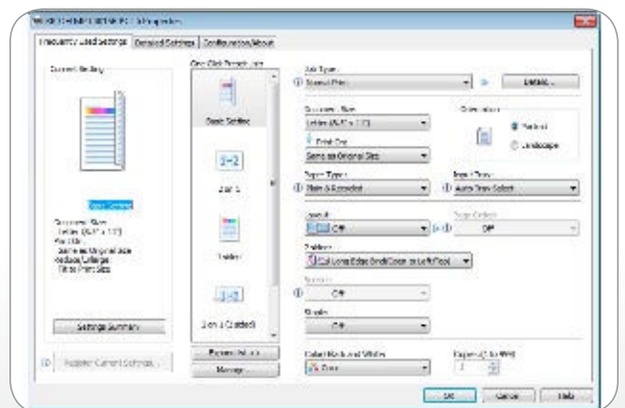
## Gestione la eficiencia de su grupo de trabajo

Disfrute de una gran cantidad de herramientas administrativas para gestionar desde una ubicación centralizada los ajustes del sistema, el estado del trabajo de impresión y los niveles de suministros de un sistema. Los administradores de TI pueden capturar una imagen de la pantalla del panel de operación desde su escritorio a través de una nueva interfaz de usuario remoto, dando como resultado una resolución más rápida de los problemas y una mejora en la capacidad de respuesta. Cree aplicaciones personalizadas o integre productos software estándar. Dé seguimiento y controle los costos de producción, y agilice el proceso de captura de documentos a través de la integración con nuestras mejores soluciones de software en su clase. Optimice el rendimiento del sistema con las actualizaciones remotas del firmware. Y, manténgase un paso adelante al solicitar una alerta vía e-mail cuando los suministros se encuentren a un bajo nivel o cuando se detecte un error.



## Añada una potencia perfecta a cualquier red

El Ricoh MP C401/MP C401SR cabe casi en cualquier lugar. Se puede integrar en entornos Windows®, Macintosh®, Citrix®, SAP® y UNIX®, también viene de forma estándar con una interfaz Gigabit Ethernet. Se instala rápidamente, con una inversión mínima, para la máxima disponibilidad. Elija la interfaz del usuario del driver PCL con ajustes pre-establecidos de un solo click y basado en íconos, o el driver Adobe® PostScript® 3™ para simplificar la configuración del trabajo de impresión.



# Flujos de trabajo seguros para mejorar el desempeño

## Simplifique las tareas diarias

¿Quiere realizar las tareas más rápido? ¿Quiere llegar a ser más productivo? Disfrute de las convenientes funciones automatizadas para mejorar la productividad del grupo de trabajo. Con el Escalamiento Automático de Trabajos, aquellos que están listos para imprimirse se mueven automáticamente a una prioridad mayor en la cola de impresión, sustituyendo a los trabajos que son detenidos debido a errores u otras razones. El Copiado de una Tarjeta ID les permite a los usuarios copiar y escanear documentos a doble cara, como tarjetas de identificación, en un solo lado de una hoja de papel. Se pueden almacenar y organizar hasta 3,000 documentos en el servidor de documentos para una rápida recuperación. Además, el tóner puede sustituirlo cualquier usuario en tan solo unos momentos.



## Proteja el medio ambiente y su rentabilidad

Nos esforzamos por ser protectores del medio ambiente. Es por eso que le ofrecemos más formas de tomar la responsabilidad del uso de su propia energía y del papel. El Ricoh MP C401/MP C401SR ofrece más modos de ahorro de energía para reducir el consumo de la misma. Prográmelo para apagarse o encenderse automáticamente, y así conservar la energía en el tiempo durante el cual el dispositivo se encuentre inactivo. Aproveche el dúplex estándar para reducir el consumo de papel y los costos relacionados a esto. Establezca cuotas de impresión para los usuarios o grupos de trabajo para reducir la impresión innecesaria. Y, utilice el Indicador Ecológico integrado para ver la cantidad de papel que su equipo de trabajo está ahorrando. Estos modelos cumplen con los nuevos y estrictos estándares de la certificación ENERGY STAR™ 2.0, y cuentan con la clasificación Oro de EPEAT®.



Eco-Friendly Indicator Screen as shown on Smart Operation Panel.

## Asegure los documentos y la información confidencial

Los documentos necesitan ser protegidos – también las personas que los crean. Controle el acceso a funciones específicas mediante la autenticación del usuario protegida con contraseña. Aproveche el cifrado mejorado para proteger su libreta de direcciones, la información de autenticación y los documentos almacenados. Destruya todas las imágenes y datos latentes almacenados en el disco rígido con la función del Sistema DataOverwriteSecurity (DOSS). Además, puede imprimir directamente en el documento el nombre, la hora y el nombre de registro del usuario utilizando la nueva función de Impresión Obligatoria de la Información de Seguridad, la cual le permite tener un mayor control en la oficina.



# Totalmente equipado para el todo el trabajo del día



Se muestra el modelo Ricoh MP C401SR con finalizador, con 2 Bandejas de Papel de 550 hojas, una Bandeja de Papel opcional de 550 hojas y la Bandeja Lateral opcional



**1 Alimentador Automático Reversible de Documentos Estándar de 50 hojas:** Maneja de manera eficiente los originales a una y dos caras, hasta tamaño 216 x 355 mm.

**2 Bandeja de un Compartimiento (Opcional sólo para el MP C401):** Para separar los documentos y facilitarle a los usuarios la recuperación de los mismos.

**3 Dúplex Automático (Estándar):** Ahorre papel y espacio de archivo con el dúplex automático estándar, el cual opera prácticamente a la misma velocidad de salida en simplex.

**4 Finalizador Interno (Estándar sólo en el MP C401SR):** Produzca documentos finalizados con una excelente calidad, y ahorre espacio con el innovador diseño del finalizador interno.

**5 Bandeja Lateral (Opcional):** Mantenga los documentos bien organizados y fácilmente accesibles para los usuarios finales.

**6 Escaneo-a/Impresión desde dispositivos portátiles (Estándar):** Produzca copias de alta calidad de archivos PDF, TIF, JPEG – o imprima archivos XPS utilizando la nueva opción de Impresión Directa XPS – o escanee documentos a una unidad USB o Tarjeta SD.



**7 Panel de Control con pantalla LCD a Todo Color con Ranura para USB/SD:** Navegue de un trabajo a otro con facilidad, utilizando las puntas de sus dedos, a través del panel de control inclinado de 9.0", el cual está equipado con una ranura de fácil uso para USB/Tarjetas SD.

**8 Bandeja de Papel Estándar de 550 hojas estándar:** Mantenga su productividad y reduzca al mínimo los viajes al dispositivo para reabastecer el papel con la amplia capacidad de provisión de papel tamaño Carta/A4, y hasta de un gramaje de 220 g/m<sup>2</sup>.

**9 Bandeja Bypass Estándar de 100 hojas:** Disfrute de una amplia gama de tamaños y tipos de papel (hasta de un gramaje de 256 g/m<sup>2</sup>).

**10 Bandeja de Papel de 550 hojas (Opcional):** Para tener disponible papel hasta tamaño de 216 x 355 mm, e incrementar la capacidad de papel a 1,200 hojas.

**11 Bandejas de Papel 2 x 550 hojas (Opcional):** Agregue dos Bandejas de Papel adicionales de 550 hojas a la Bandeja de Papel Opcional de 550 hojas, y ofrezca a los usuarios incluso una mayor selección de tipos y tamaños de papel bajo demanda, así como una capacidad robusta de papel de 2,300 hojas.



**12 Fácil mantenimiento:** Los cartuchos de tóner están cómodamente ubicados detrás del panel frontal. Para cualquier usuario es muy sencillo reemplazar los suministros.

# Ricoh MP C401/MP C401SR

## ESPECIFICACIONES DEL SISTEMA

### Especificaciones Generales

<b>Proceso de Impresión</b>	Transferencia Electrostática en Seco con Revelado de Cepillo Magnético de Componente Dual; Método de 4 Tambores
<b>Elemento de Escaneo</b>	Escaneo Sólido Uni-Dimensional a Todo Color vía CCD
<b>Velocidad de Salida (Copiado/Impresión)</b>	42 ppm (Carta), 40 ppm (A4)
<b>Tiempo de Calentamiento</b>	45 segundos con el Panel de Operación Estándar 55 segundos con el Panel de Operación Inteligente
<b>Tiempo de Salida de la 1ª Copia (Carta/A4)</b>	6.7 segundos (B&N) 8.3 segundos (Color)
<b>Tiempo de Recuperación (para Escaneo)</b>	4.6 segundos
<b>Resolución de Copiado</b>	600 ppp
<b>Alimentador de Documentos (Estándar)</b>	Alimentador Automático Reversible de Documentos (ARDF)
<b>Capacidad de Originales</b>	50 hojas
<b>Tamaño de Papel Personalizado</b>	Media Carta a 216 x 355 mm (A5 – A4) Hasta 1,260 mm Simplex sólo para Carteles
<b>Gramaje del Papel (Simplex)</b>	52 – 128 g/m <sup>2</sup>
<b>Gramaje del Papel (Dúplex)</b>	60 – 105 g/m <sup>2</sup>
<b>Cristal de Exposición</b>	Carta (216 x 279 mm)
<b>Indicador de Cantidad</b>	1 – 999
<b>Capacidad de Entrada</b>	Estándar: 1 x 550 hojas + Bandeja Bypass de 100 hojas Máximo: 2,300 hojas 500 hojas (MP C401) 250 hojas (MP C401SR)
<b>Capacidad de Salida (Carta/A4)</b>	500 hojas (MP C401) 250 hojas (MP C401SR)
<b>Tamaños de Papel</b>	Media Carta a Carta (A6 – A4)
<b>Bandeja Estándar</b>	70 x 127 mm a 216 x 600 mm
<b>Bandeja Bypass</b>	
<b>Gramajes del Papel</b>	52 – 220 g/m <sup>2</sup>
<b>Bandeja Estándar</b>	60 – 163 g/m <sup>2</sup>
<b>Bandeja Bypass</b>	
<b>Tipos de Papel</b>	Papel Regular, Papel Especial, Papel Grueso Papel Delgado, Recubierto, Recubierto Muy Brillante, Papel Resistente al Agua, Etiquetas, Sobres, Con Membrete, Papel de Color, Pre-impreso, OHP*
<b>Dúplex Automático</b>	Estándar
<b>Zoom</b>	25% a 400% en incrementos de 1% (Cristal); 25% a 200% en incrementos de 1% (ARDF)
<b>Rangos Pre-establecidos de Reducción y Ampliación</b>	155%, 129%, 93%, 78%, 65%
<b>Dimensiones (An x Ln x Al)</b>	MP C401: 550 x 570 x 710 mm (incluyendo el ARDF y el Panel de Operación) MP C401SR: 605 x 570 x 710 mm (incluyendo el ARDF y el Panel de Operación)
<b>Peso</b>	MP C401: 80 kg. MP C401SR: 85 kg
<b>Requerimientos de Energía</b>	120 – 127V/60Hz/12 <sup>a</sup>
<b>Consumo de Energía</b>	Menos de 1.6 KW (Todo el Sistema)
<b>Modo de Suspensión</b>	0.67W, 0.88W con el Panel de Operación Inteligente
<b>TEC**</b>	MP C401: 3.776 kWh/semana, 3.810 kWh/semana con el Panel de Operación Inteligente MP C401SR: 3.819 kWh/semana, 3.853 kWh/semana con el Panel de Operación Inteligente

\* Sólo la Bandeja Bypass

\*\* Consumo típico de energía por el programa ENERGY STAR

### Funciones de la Copiadora

Selección Automática de Color (ACS), Control de Densidad Auto/Manual, Inicio Automático, Modo de Lotes & Modo SADF, Ajuste de Color, Modos de Creación de Color, Modo de Combinar, Modo de Copiado – Selección de Tipo de Foto (Impresión, Brillante & Foto Copiada), Hojas de Cubierta/Separación/Capítulos, Ajuste de Imagen, Rotación de Imagen, Trabajos Pre-establecidos (8), Programas de Trabajos (25), Copia de Muestra, Desplazar/Borrar Margen, Sellos/Numeración, Códigos de Usuarios (1,000)

### Especificaciones del Controlador de Impresión (Estándar)

<b>CPU</b>	Intel Celeron U3405 (1GHz)
<b>Memoria (estándar/máxima)</b>	RAM de 2 GB + Disco Rígido de 320 GB
<b>Máx. Velocidad de Impresión</b>	42 ppp
<b>Drivers de Impresión</b>	Estándar PCL5c, PCL6, PS3, XPS y Driver Universal Driver (vía descarga) 1200 x 1200 ppp (PCL6, PS3)
<b>Máx. Resolución de Impresión</b>	600 x 600 ppp (PCL5c, XPS); 1200 x 1200 ppp (PCL6, PS3)
<b>Interfaces Estándar</b>	Ethernet 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, USB2.0 Tipo A (2 Puertos), USB2.0 Tipo B & Ranura SD en el Panel de Operación
<b>Interfaces Opcionales</b>	IEEE 802.11a/g/n Inalámbrica
<b>Protocolos de Red</b>	TCP/IP (IPv4, IPv6), Bonjour
<b>Fuentes para PCL</b>	45 Intellifonts, 13 Fuentes Internacionales
<b>Fuentes para PostScript3</b>	136 Roman
<b>Sistemas Operativos de Red</b>	Windows XP/Vista/7/8/Server 2003/R2/Server 2008/R2/Server 2012/R2, Mac OS X 10.6 o posterior, Citrix MetaFrame/Presentation Server/XenApp 5.0, 6.0, 6.5, Filtro UNIX para Sun Solaris, HP-LUX, SCO OpenServer, RedHat Linux, IBM AIX, SAP R/3
<b>Utilidades</b>	Device Manager NX Lite y Accounting, Device Manager NX Pro y Enterprise, Web SmartDeviceMonitor, Web Image Monitor, @Remote Enterprise Pro

### Otras Funciones de la Impresora

Sobre Impresión en Negro, Código de Clasificación, Simulación CLP, Impresión Directa de PDF, Impresión de Muestra/En Espera/Almacenada y Bloqueada, Impresora WSD

### Especificaciones del Escáner (Estándar)

<b>Resolución del Escáner</b>	100/200/300/400/600 ppp (predeterminado 200 ppp)
<b>Velocidad de Escaneo (Carta/A4)</b>	35 ipm (B&N y T/C @ 200/300 ppp vía ARDF)
<b>Área de Escaneo desde el Cristal de Exposición</b>	
<b>Escaneo Principal</b>	216 mm
<b>Escaneo Secundario</b>	297 mm
<b>Formatos de Archivo</b>	TIFF, PDF y PDF/A de Una/Múltiples Páginas PDF de Alta Compresión, JPEG de Una Página Texto/Líneas B&N, Texto, Texto/Foto, Foto, Escala de Grises, Texto/Foto a Color, Foto Brillante Escaneo-a-Email (con soporte para LDAP)
<b>Modo de Escaneo</b>	Escaneo-a-Carpeta (SMB/FTP); Escaneo-a-URL; Escaneo TWAIN en Red; Escaneo-a-Dispositivos (USB/SD); Escáner WSD
<b>Modos de Escaneo-a</b>	

### Especificaciones del Escáner de Documentos (Estándar)

<b>Capacidad</b>	76 GB (compartida con otras funciones)
<b>Máx. de Documentos Almacenados</b>	3,000 documentos
<b>Máx. Cantidad de Páginas</b>	2,000 páginas (por documento) 9,000 páginas (todos los documentos almacenados)

### Especificaciones del Facsímil (Opcional)

<b>Tipo</b>	ITU-T (CCIT) G3
<b>Circuito</b>	PTSN
<b>Resolución</b>	200 x 100 ppp, 200 x 200 ppp, 400 x 400 ppp (con memoria SAF opcional)
<b>Velocidad del Módem</b>	33.6K – 2,400 bps con Cambio Automático
<b>Método de Compresión</b>	MH, MR, MMR, JBIG
<b>Velocidad de Transmisión</b>	G3: Aprox. 2 segundos/página (c/compresión JBIG) G3: Aprox. 3 segundos/página (c/compresión MMR)
<b>Velocidad de Escaneo</b>	Hasta 33 ppm (Carta/A4)
<b>Maricación Automática</b>	2,000 Marcaciones Rápidas, 100 Marcaciones de Grupo (500 ubicaciones cada una)
<b>Capacidad de la Memoria SAF</b>	4 MB (aprox. 320 páginas); Máxima 28 MB (aprox. 2,240 páginas)
<b>Modos Adicionales</b>	Internet Fax (T.37), IP Fax (T.38), LAN Fax, Reenvío de Fax a E-mail/Carpeta, Soporte para LDAP

### Otras Funciones del Facsímil

Detección de Documentos Mal Colocados, Doble Verificación del Destino, Temporizador de Salida del Fax

### Funciones de Seguridad

Códigos de Clasificación, Autenticación 802.1x Cableada, Unidad DataOverwrite Security (DOSS), Cifrado (Libreta de Direcciones, Contraseña de Autenticación, HDD, PDF, SSH, Comunicación SSL, S/MIME, Comunicación IPsec), Filtrado de IP, Impresión Bloqueada, Protocolo de Red Activado/Desactivado, Ajuste de Cuota/Límite de la Cuenta, Soporte para SNMP v3, Autenticación del Usuario (Windows/LDAP con Kerberos; Básica y Códigos de Usuario), Configuración Inalámbrica Protegida

### Finalizado

<b>Finalizador Interno de 250 hojas Tipo C400</b>	
<b>Tamaños de Papel</b>	Media Carta a 216 x 355 mm (A6 –A4)
<b>Gramajes del Papel</b>	52 – 256 g/m <sup>2</sup>
<b>Capacidad de Apilado</b>	250 hojas
<b>Capacidad de Engrapado</b>	50 hojas/juego (Carta); 30 hojas/juego (legal)
<b>Posiciones de Engrapado</b>	1 Posición; Paralela Lateral

### Accesorios Opcionales de Hardware

<b>Unidad de Alimentación de Papel de Una Bandeja (PB1000)</b>	
<b>Capacidad de Papel</b>	550 hojas x 1 bandeja
<b>Tamaños de Papel</b>	Media Carta a 216 x 355 mm (A6 –A4)
<b>Gramajes del Papel</b>	52 – 220 g/m <sup>2</sup>
<b>Dimensiones (An x Ln x Al)</b>	520 x 563 x 271 mm

### Unidad de Alimentación de Papel de Dos Bandejas (PB1010)

<b>Capacidad de Papel</b>	1,100 hojas (550 hojas x 2 bandejas)
<b>Tamaños de Papel</b>	Media Carta a 216 x 355 mm (A6 –A4)
<b>Gramajes del Papel</b>	52 – 220 g/m <sup>2</sup>
<b>Dimensiones (An x Ln x Al)</b>	520 x 563 x 271 mm

### Bandeja de Un Compartimento Tipo BN1000

(Disponible sólo para el MP C401)	
<b>Tamaños de Papel</b>	Media Carta a 216 x 355 mm (A6 –A4)
<b>Capacidad de Papel</b>	100 hojas
<b>Gramajes del Papel</b>	52 – 220 g/m <sup>2</sup>

### Bandeja Lateral Tipo C400

<b>Tamaños de Papel</b>	Media Carta a 216 x 355 mm (A6 –A4)
<b>Capacidad de Papel</b>	50 hojas
<b>Gramajes del Papel</b>	52 – 163 g/m <sup>2</sup>
<b>Dimensiones Cuando Está Abierta (An x Ln x Al)</b>	(85 x 417 x 295 mm)

### Gabinete FAC49

(Se recomienda para la instalación con el modelo base para llevar al dispositivo a una altura óptima)

<b>Dimensiones (An x Ln x Al)</b>	550 x 549 x 262 mm
<b>Peso</b>	9.1 kg.

### Gabinete FAC50

(Se recomienda para la instalación con la Unidad de Alimentación de Papel PB1000 para llevar al dispositivo a una altura óptima)

<b>Dimensiones (An x Ln x Al)</b>	550 x 549 x 262 mm
<b>Peso</b>	9.1 kg.

### Gabinete FAC51

(Se recomienda para la instalación con la Unidad de Alimentación de Papel PB1010 para llevar al dispositivo a una altura óptima)

<b>Dimensiones (An x Ln x Al)</b>	550 x 549 x 178 mm
<b>Peso</b>	7.7 kg.

### Accesorios Adicionales

Unidad de Navegador Tipo M10, Unidad de Seguridad de Datos de Copiado Tipo G, ESP XG-PCS-15D, Data OverwriteSecurity Opcional Tipo H, Unidad de Conexión de Fax Tipo M10, Fax Opcional Tipo M10, Convertidor de Formato de Archivos Tipo E, HotSpot MFP Opcional Tipo S, Unidad de Interfaz IEEE 802.11 Tipo O, Unidad de Memoria Tipo B de 32MB, Unidad OCR Tipo M2, Unidad de Interfaz del Contador Opcional Tipo A, Panel de Operación Inteligente Tipo M10, Impresión Directa XPS Tipo M10

### Consumibles

<b>Cartucho de Tóner Negro*</b>	8,300 páginas
<b>Cian, Magenta &amp; Amarillo**</b>	10,000 páginas

\* Rendimiento del tóner con base en un 6% de cobertura.

\*\* Rendimiento del tóner con base en un 5% de cobertura.

Para un máximo rendimiento y desempeño, recomendamos utilizar piezas y suministros originales Lanier.

**RICOH**  
imagine. change.

www.ricoh-latinamerica.com

Ricoh Latin America, Inc.  
RicoH® y el Logo RicoH Logo son marcas registradas de Ricoh Company, Ltd. Todas las demás marcas son propiedad de sus respectivos dueños. ©2014 Ricoh Americas Corporation. Todos los derechos reservados. El contenido de este documento, la apariencia, funciones y especificaciones de los productos y servicios Ricoh están sujetos a cambio de vez en cuando y sin previa notificación. Los productos se muestran con las funciones opcionales. Si bien se ha tenido cuidado de asegurar la precisión de esta información, Ricoh no ofrece ninguna representación o garantía acerca de la exactitud, integridad o adecuación de la información contenida en este material, y no se hace responsable por cualquier error u omisión. Los resultados reales pueden variar dependiendo del uso de los productos o servicios, y las condiciones y factores que afecten el rendimiento. Las únicas garantías para los productos y servicios Ricoh son las establecidas en los estatutos explícitos de las garantías que los acompañan.

R3487

