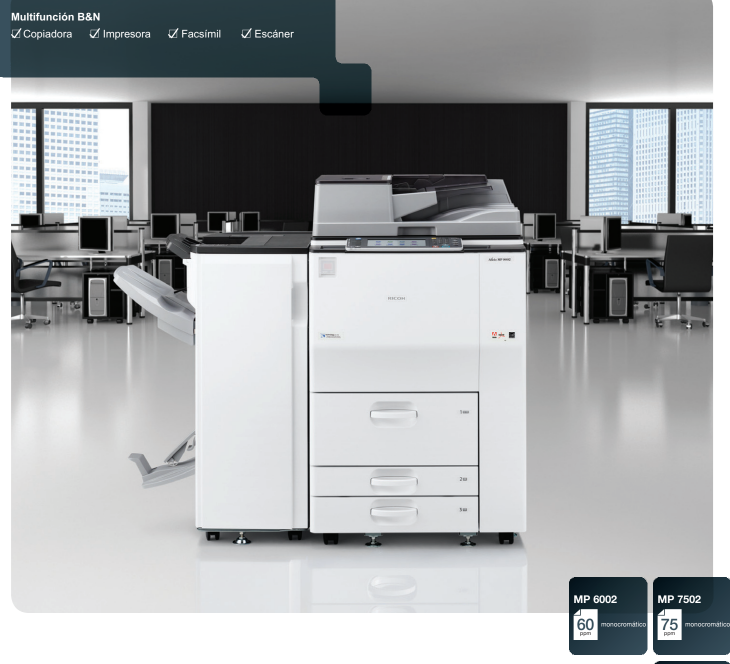


## Ricoh Aficio MP 6002/MP 7502/ MP 9002





## Disfrute de más potencia, más funciones en un diseño elegante, compacto, sustentable

Puede no ser posible predecir el futuro. Sin embargo, prepárese para este. Los sistemas RICOH® Aficio® MP 6002/MP 7502/MP 9002 combinan una personalización sencilla, acceso a soluciones basadas en la nube y un diseño elegante y fácil de utilizar para optimizar una gran variedad de tareas cotidianas de manera eficiente. La plataforma orientada a los servicios de los dispositivos multifunción blanco & negro de 60 ppm, 75 ppm y 90 ppm ofrecen capacidades avanzadas de impresión, copiado, escaneo y distribución para garantizar flujos de trabajo dinámicos e intuitivos que ayuden a reducir el costo total de propiedad. Elija el que mejor funcione para usted - como el sistema principal para su grupo de trabajo o como parte integral de la estrategia Ricoh Managed Document Services (MDS) - para reforzar la productividad en toda su empresa.

- Produzca hasta 90 impresiones/copias por minuto
- Simplifique tareas complejas con un desempeño multifunción excepcional
- Personalice el flujo de trabajo para mejorar la productividad
- Optimice la administración con una gestión documental intuitiva
- Proteja los documentos y la información



## Tecnología inteligente diseñada para la comodidad

Acelere el flujo de trabajo, mejore la eficiencia

#### Sea más productivo

Puede elegir entre tres velocidades (60, 75 y 90 ppm) para un desempeño confiable que le ayude a la transición de un trabajo al siguiente con facilidad y eficiencia. Los usuarios pueden consolidar las tareas - incluyendo el copiado, la impresión y el escaneo - con los modelos Aficio MP 6002/MP 7502/MP 9002. Con un inicio rápido y tiempos de salida de la primera impresión en tan solo 2,9 segundos (90 ppm), en una amplia variedad de tipos de papel, sin comprometer el espacio o su presupuesto. Amplíe la productividad aún más con el fax y finalizado opcionales.



#### Controle la forma de trabajar

Asuma la responsabilidad para mejorar el flujo de trabajo en su oficina. Impulsados por un controlador mejorado, estos MFPs intuitivos maximizan la eficiencia y a la vez reducen al mínimo el impacto sobre el medio ambiente. Con el Escaneo-a y la Impresión-desde USB/tarjeta SD directamente desde el panel de control - no se requiere una PC. Además, el Ajuste de Cuota que les permite a los administradores establecer límites en la salida, para usuarios de forma individual, y así frenar el uso excesivo.



## Disfrute de la comodidad del hogar

La eficiencia personalizada de Ricoh está al alcance de sus manos. Agregue funciones utilizadas con frecuencia como un ícono de acceso directo a la pantalla de inicio que es a todo color y con animación. Acceda rápidamente a soluciones basadas en nube o a la impresión HotSpot utilizando el Navegador del MFP. Puede conectar un teclado externo mediante un cable USB para una navegación más sencilla. Adicionalmente, puede regresar a la pantalla de inicio en cualquier momento con una conveniente operación de un solo toque.



## Proteja la integridad de su negocio

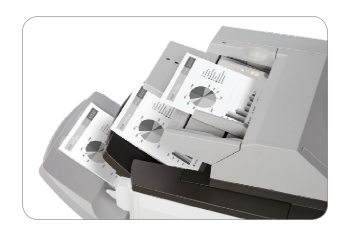
Sobre-escriba todos los datos almacenados en el disco rígido con el DataOverWrite estándar y cifre la libreta de direcciones, la información de autenticación y los documentos almacenados utilizando el Cifrado del HDD estándar. Un Nivel Mejorado de Cifrado (AES256bit, SHA-2) que ofrece algoritmos de cifrado más seguros. Además, la Numeración por Folios estándar que proporciona una protección de identificación y la numeración consecutiva automática de documentos.



## Administre más documentos en menos tiempo

#### Desempeño de impresión de gran alcance

Imprima documentos de alta calidad a altas velocidades. Los sistemas versátiles ofrecen una resolución de 1200 x 1200 ppp, para una salida impresionante que con seguridad llamará la atención. La Impresión Programada les permite a los usuarios imprimir trabajos largos fuera de las hora pico, para reducir la congestión de la red. Utilice el Escalamiento Automático de Trabajo para saltar trabajos de impresión con errores. También puede visualizar previamente documentos PDF, JPEG y TIFF desde un USB/tarjeta SD para minimizar los errores de impresión.



#### Impresión en el camino

Los negocios se mueven con rapidez - usted también debería. Estos sistemas flexibles ofrecen la impresión móvil conveniente desde teléfonos inteligentes/tabletas\* de la mayoría de los fabricantes y otros dispositivos habilitados con Internet para garantizar la productividad en más lugres. Simplemente descargue su aplicación y tenga acceso a funciones para agilizar el flujo de trabajo y mejorar la eficiencia.

\*Descargue la aplicación de impresión desde el sitio web del fabricante del teléfono inteligente/tableta



#### Opciones de finalizado profesional

Puede elegir una variedad de opciones impresionantes de finalizado para asegurar la producción del documento de principio a fin en más entornos, desde oficinas pequeñas hasta Departamentos Centrales de Reprografía. Utilice el finalizador de múltiples bandejas de 3.000 hojas con capacidad de engrapado de 50 ó 100 hojas para acelerar la producción de trabajos más grandes. El finalizador de 2.000 hojas con engrapado al lomo puede producir cuadernillos de aspecto profesional. Aproveche el perforado, el plegado múltiple opcional, un buzón de 9 cajones asignable por usuario y más para producir documentos finalizados en una amplia variedad de tipos y tamaños de papel.



## Elija su propia funcionalidad

#### Escaneo fácil, rápido

Estos sistemas versátiles ofrecen capacidades avanzadas para mejorar la velocidad y seguridad de las tareas de escaneo. El Escaneo por Lotes Mejorado les permite a los usuarios alternar entre el escaneo de documentos a una y dos caras en un solo trabajo. El tamaño de los archivos PDF de alta calidad pude reducirse significativamente con el soporte a la compresión JBIG2 para una distribución más rápida y sencilla. Además, los usuarios pueden guardar los escaneos como PDFs firmados digitalmente o en formato PDF/A para proteger los datos de manera más eficiente y segura.



#### Distribución rentable

Comparta más información con más personas. Escanee originales a todo color o en blanco & negro, acceda a los directorios registrados LDAP y distribuya una amplia gama de documentos utilizando el escaneo a web-mail/e-mail/SMB/FTP/URL/NCP con un control increíble y un mínimo esfuerzo. Además, los usuarios pueden enviar los trabajos escaneados y faxes de manera simultanea para agilizar la distribución.



#### Fácil envío de faxes

Acelere las comunicaciones mientras reduce los costos con las capacidades del fax opcional. Con el IP Fax (T.38) e Internet Fax (T.37), los usuarios pueden distribuir documentos directamente a direcciones de e-mail para una entrega más rentable. Los usuarios pueden simplificar también la recepción de faxes. Los faxes pueden reenviarse automáticamente a direcciones de e-mail, carpetas de red o al disco rígido del sistema. Añada las capacidades de fax a sus sistemas para verificar, imprimir, borrar, recuperar o descargar documentos utilizando su computadora para el envío de fax sin papel, lo cual reduce pasos y ayuda a disminuir los costos. Adicionalmente, varios dispositivos Ricoh de la plataforma orientada a los servicios pueden conectarse para compartir las líneas telefónicas, ayudando a reducir los costos aún más.



# Simplifique la forma de trabajar

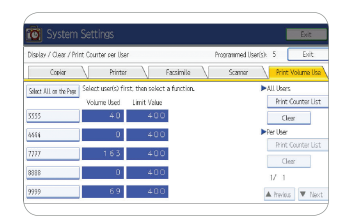
#### Adopte y mejore la sustentabilidad

Con la nueva plataforma orientada a los servicios, respaldada por la gestión del medio ambiente de Ricoh, estos MFPs compactos están diseñados por de facto con la impresión dúplex para reducir significativamente el consumo de papel. Los usuarios pueden visualizar los costos y los recursos de papel al desplegar el indicador Ecológico, el cual muestra el porcentaje alcanzado de reducción de papel. Con valores TEC líderes en su clase, estos sistemas ofrecen una reducción en el consumo de energía mientras mantienen la productividad. Adicionalmente, Ricoh es el primer fabricante en incorporar hojas de acero fundido en hornos eléctricos en sus dispositivos multifuncionales. Estas hojas están hechas de acero 100% reciclado, lo cual ayuda a reducir el consumo de los recursos del medio ambiente.



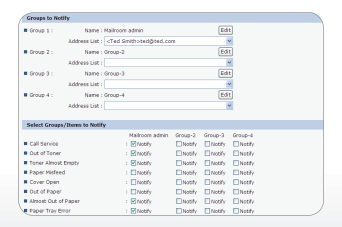
# Administre a los usuarios, mantenga la eficiencia

Optimice la administración de la flotilla con controles administrativos intuitivos y discretos. Restaure de manera eficiente y automática los contadores del volumen de impresión para administrar el exceso de costos de impresión y copiado, ya sea por usuarios individuales o grupos. Importe y exporte los ajustes de preferencia - incluyendo aplicaciones, ajustes del sistema y accesos directos - de otros dispositivos Ricoh pertenecientes a la plataforma orientada a los servicios, para un despliegue cómodo y rápido. Identifique hasta 1.000 códigos de usuario para verificar el uso y el estado a través de SmartDeviceMonitor. Utilice la impresión de la página de identificación para separa los trabajos y determinar quién imprimió cada trabajo.



### Administración integrada de dispositivos

Controles administrativos integrados y escalables que pueden ahorrar tiempo y ayudan a reducir los costos. Utilice WebSmartDeviceMonitor desde cualquier navegador de Internet para configurar y diagnosticar de forma remota los dispositivos conectados a la red. El software @Remote, que es fácil de utilizar, automatiza las llamadas de servicio y simplifica la recolección de datos críticos del dispositivo. Además, los administradores pueden recibir alertas de e-mail para asegurar que los dispositivos se reabastezcan de suministros con prontitud.



## Un gran impacto en un diseño compacto



- Bandeja Intercaladora de Cubiertas CI4000 (Opcional) Añada cubiertas a todo color o en blanco & negro e inserte hojas con el Intercalador de Cubiertas
- 2 Unidad de Plegado Múltiple FD4000 (Opcional)
  Acondicione varias necesidades de plegado con la
  Unidad de Plegado Múltiple flexible en línea. Los patrones
  disponibles son: Pliegue Medio, Pliegue Interno Carta
  (Tres Pliegues), Pliegue Externo Carta (Tres Pliegues),
  Pliegue tipo Puerta, Doble Paralelo (Cuatro Pliegues) y
  Pliegue en Z.
- 3 Finalizador de Engrapado al Lomo de 2.000 hojas con Engrapador de 50 hojas SR4070 (Opcional/ilustrado)
  También seleccione entre dos Finalizadores separados; el Finalizador SR4080 de 3.000 hojas con Engrapador de 100 hojas o el Finalizador SR4060 de 3.000 hojas con Engrapador de 50 hojas).
- Bandeja de Alta Capacidad RT4010 (Opcional)
  Incremente la capacidad total de papel a 8.300 hojas con
  la Bandeja de Alta Capacidad de 4.000 hojas (LCT)
- Dos Bandejas de Papel de 550 hojas

  Amplia capacidad de papel de 4.300 hojas, lo cual
  incluye dos bandejas de papel de carga frontal.

6 Alimentador Automático de Documentos

El alimentador de documentos de un solo paso con escaneo dúplex a color, puede digitalizar documentos hasta 88 ipm simplex en blanco & negro y a color, y 176 ipm dúplex en blanco & negro y a color.

- Panel de Control con LCD a Todo Color con Ranura USB/SD Navegue de un trabajo a otro con facilidad y con la punta de los dedos a través del panel de control inclinado, equipado con una ranura para USB/tarjetas SD.
- 8 Bandeja Bypass Copie en papel hasta de 216 g/m² a través de la Bandeja Bypass de 100 hojas.
- 9 Bandeja Tándem de Papel Esta bandeja soporta 1.500 hojas en cada uno de los dos compartimentos, para una capacidad total de 3.100 hojas. Cargue el papel sobre la marcha mientras se está realizando el copiado/impresión.
- 10 Manijas de Agarre Normal/Inverso
  Manijas de fácil agarre en las bandejas de papel que le permite
  a cualquier usuario volver a cargar papel rápida y
  cómodamente.



#### **Especificaciones**

Memoria (RAM) Modelos Básicos: 1 GB estd/1.5 GB máx. Disco Rígido

Tiempo de Salida de MP 6002: 3.9 segundos la 1ª. Copia MP 7502: 3,2 segundos MP 9002: 2,9 segundos

Tiempo de Recuperación al Modo de Listo para Velocidad de Copiado

MP 6002/MP 7502: 30 segundos MP 9002: 300 segundos 60/75/90 copias/minuto, múltiples juegos (Carta LEF)

Hasta Doble Carta Media Carta - Doble Carta Tamaño del Original Tamaño de Copiado Resolución de Copiado 600 x 600 ppp reales Escala de Grises 256 niveles

25% - 400% en incrementos de 1% Zoom Capacidad de Papel Estándar: Bandeja 1: 1.550 hojas x 2 (tándem) = 3.100 (Carta); Bandejas 2 & 3: 550 hojas cada una (ajustable por

el usuario) Bypass: 100 hojas Total Estándar/Max: 4.300/8.300 hojas

Bandejas 1 - 2: 52 - 169 g/m² Bandeja 3: 52 - 216 g/m² Gramaje del Papel

Requerimientos de Energía 220 - 240 V, 50/60 Hz
Consumo Típico de MP 6002: versión SP: 6,48 kWh
Energía (TEC) Copiadora Básica: 7,06 kWh MP 7502: versión SP: 7,38 kWh

Copiadora Básica: 8,08 kWh MP 9002: versión SP: 14,57 kWh Copiadora Básica: 15,97 kWh

Dimensiones (An x Ln x Al) 690 x 799 x 1171 mm

214 kg.

#### Accesorios del Sistema

Alimentador Automático de Documentos (Estándar) Media Carta - Doble Carta Simplex: 40 - 128 g/m<sup>2</sup> Tamaño del Original Gramaje del Papel

40 - 128 g/m<sup>2</sup> Dúplex: 150 hoias (con base en 75 g/m²) Capacidad

#### **Opciones**

Bandeja de Alta Capacidad RT4010 (LCT)

Tamaño de Papel Carta/A4 (LEF) Gramaje del Papel 52 - 128 g/m<sup>2</sup> Capacidad de Papel 4.000 hojas (75 g/m²) Dimensiones 314 v 458 v 659 mm

S14 x 408 x 059 mm

Bandeja de Papel Tamaño 8,5" x 14" Tipo 9002

Permite que el papel tamaño 8,5" x 14" sea alimentado a través de la LCT 8.5" x 14"/B4, Carta/A4 SEF Tamaño de Papel

Capacidad de Papel 2.500 hojas (75 g/m²) Buzón de 9 Cajones CS4000

Compatible con los Finalizadores SR4060 y SR4070 Cantidad de Cajones 9 Capacidad de Ápilado 100 hojas/cajón (75 g/m²)

Tamaño de Papel Media Carta - Doble Carta Bandeja de Copiado Tipo 9002 Capacidad de Papel 500 h

500 hojas (Carta, 216 x 381 mm) 250 hojas (Media Carta, Doble Carta)

Bandeja Doble Carta Tipo 9002 Permite que el papel tamaño Carta -Doble Carta se alimentado desde la Bandeja 1

Doble Carta SEE, 8.5" x 14" SEE, Carta Tamaño de Papel

Capacidad de Papel 1.000 hojas Bandeia Intercaladora de Cubiertas Tipo CI4000

Compatible con los tres finalizadores
Tamaño de Papel Media Carta - Doble Carta Gramaje de Papel Capacidad de Papel 64 - 216 g/m<sup>2</sup> 200 hojas (75g/m<sup>2</sup>) Unidad de Plegado Múltiple FD4000 Compatible sólo con SR4080 y SR4070

Tipo de Plegado

Plegado en Z, Plegado Medio, Carta Plegado Interno, Carta Plegado Externo, Doble Paralelo, Plegado tipo Puerta Modo de Una Sola Hoja

Modo de Múltiples Hojas Plegado Medio, Carta Plegado Interno, Carta Plegado Externo

Hasta 3 hojas

Tamaño de Papel

Modo de Una Sola Hoja Plegado en Z: Carta - Doble Carta Plegado Medio: Carta - Doble Carta

Plegado Carta: Carta - Doble Carta Doble Paralelo/Tipo Puerta: Carta Modo de Múltiples Hoias Plegado Medio: Carta - Doble Carta

Plegado Carta: Carta

#### Finalizador de Engrapado al Lomo de 2.000 hojas SR4070 con Engrapador de 50 hojas Bandeja de Prueba

Tamaño de Papel Gramaje del Papel Media Carta - Doble Carta (A5-A3) SEF 52 - 128 g/m<sup>2</sup>

Capacidad de Apilado 250 hojas (Carta o más pequeño) 50 hojas (8,5" x 14" o más grande) 30 hojas (Plegado en Z/8,5" x 14"

o más grande) 20 hoias (Plegado en Z/Carta o más pequeño)

Bandeia de Desplazamiento

Tamaño de Papel Gramaje del Papel Media Carta - Doble Carta (SEF) 52 - 216 g/m<sup>2</sup> Capacidad de Apilado 2.000 hojas (Carta LEF)

1.000 hojas (Carta SEF, 8,5" x 14" SEF, Doble Carta SEF) 100 hojas (Media Carta SEF)

30 hojas (Plegado en Z/8,5" x 14" o más grande) 20 hoias (Plegado en Z(Carta o

más pequeño) Capacidad de Engrapado

Mismo Tamaño de Papel 50 hojas (Carta o más pequeño) 30 hoias (8.5" x 14" o más grande) 30 hojas 8Carta, Doble Carta)

Tamaño Mixto de Papel Sólo Papel Plegado en Z 5 hoias

15 hojas (Carta SEF, 8,5" x 14" SEF, Doble Carta SEF) Engrapado al Lomo

Superior, Inferior, 2 Grapas, Cuadernillo con Superior Sesgado Posición de Engrapado Dimensiones 657 x 613 x 960 mm

Unidad de Perforado (Para uso en los finalizadores **Tipo 3260** Posición de los Orificios SR4060/4070) 2 ó 3 orificios Tamaño de Papel Media Carta - Doble Carta

Gramaje del Papel 52 - 163 g/m²

Finalizador de 3.000 hojas SR4080 con Engrapador de 100 hojas Tamaño de Papel Media Carta - Doble Carta (A5-A3) SEf

Gramaie del Papel 52 - 216 a/m<sup>2</sup> 500 hojas (Carta o más pequeño) 250 hojas (8,5" x 14" o más grande) Capacidad de Apilado 30 hojas (Plegado en Z)

Bandeja de Desplazamio

Media Carta - Doble Carta (A5-A3) SEF 52 - 216 g/m² 3.000 hojas (Carta LEF) 1.500 hojas (Carta SEF, 8,5" x 14" Tamaño de Papel Gramaje del Papel

Capacidad de Apilado SEE Doble Carta SEE 500 hojas (Media Carta LEF)

100 hojas (Media Carta SEF) 30 hojas (Plegado en Z)

Capacidad de Engrapado Mismo Tamaño de Papel

100 hojas (Carta) 50 hojas (8,5" x 14", Doble Carta) Tamaño Mixto de Papel 50 hojas (Carta LEF, Doble Carta SEF)

Papel Plegado en Z Sólo 10 hojas Posiciones de Engrapado Superior, Superior Sesgado, Inferior, 2 Grapas

Dimensiones (An x Ln x Al) 800 x 730 x 980 mm Unidad de Perforado Tipo 1075

Posición de los Orificios 2 ó 3 orificios Media Carta - Doble Carta Tamaño de Papel

Gramaie del Papel 52 - 162 a/m<sup>2</sup>

Finalizador de 3.000 hojas SR4060 con Engrapador de 50 hojas Bandeia de Prueba

Tamaño de Papel Media Carta - Doble Carta SEF Gramaie del Papel

52 - 163 g/m² 250 hojas (Carta o más pequeño) 50 hojas (8,5" x 14" o más grande) Capacidad de Apilado

Bandeja de Despla

Media Carta - Doble Carta SEF Tamaño de Papel Gramaje del Papel

52 - 216 g/m<sup>2</sup> 3.000 hojas (Carta LEF) Capacidad de Apilado

1.500 hojas (Carta SEF, 8,5" x 14" SEF, Doble Carta SEF)

100 hojas (Media Carta SEF) Capacidad de Engrapado 50 hojas (Carta o más pequeño)

Mismo Tamaño de Papel

30 hojas (8,5" x 14" o más grande) 30 hojas (Carta LEF, Doble Carta SEF) Tamaño Mixto de papel Posición de Engrapado Superior, Inferior, 2 Grapas, Superior Sesaado

Dimensiones (An x Ln x Al) 657 x 613 x 960 mm GBC StreamPunch III

Tamaño de Papel

Carta LEF Gramaje del Papel 75 - 216 g/m<sup>2</sup>

CombBind<sup>®</sup>, Arillo Doble (2:1 o 3:1), ColorCoil<sup>®</sup>, VeloBind<sup>®</sup>, Tres Arillos, ProClick<sup>®</sup> dernillos de Producción BK5010e Carta - Doble Carta Encuadernadoras

Confeccionador de Cua

Tamaño de Papel Gramaje del Papel 60 - 216 g/m<sup>2</sup>

Especificaciones del Controlador de Impresión (Estándar en la Configuración de Impresión/Escaneo/ Opcional en la Configuración de Copiadora Básica) Velocidad de Impresión MP 6002: 60 ppm MP 6002: 60 ppm MP 7502: 75 ppm

MP 9002: 90 ppm Intel Celeron M 1.0 GHz Estándar: Ethernet 10Base-T/100Base-TX CPU Interfaz del Host Ethernet, USB 2.0, Interfaz para Tarjeta SD Opcional: IEEE 1284 (Paralela), IEEE 802.11a/b/g (LAN Inalámbrica LAN),

Bluetooth, Gigabit Ethernet

Protocolo de Red

Drivers

Requiere NetWare Opcional TCP/IP (IPv4/IPv6), IPX/SPX1 Capacidad de Memoria PDL 1,5 GB Estándar: PCL5e, PCL6

Opcional: Adobe PostScript 3© PCL5e: 300/600 ppp PCL6: 600/1200 ppp Resolución de Impresión

PS 3: 300/600/1200 ppp PCL5e/PCL6 /PS3

Especificaciones del Escáner

(Estándar en la Configuración de Impresión/Escaneo/ Opcional en la Configuración de Copiadora Básica)

Velocidad de Escaneo B/N 200 ppp (Carta): 88 ipm (Simplex)/ 176 ipm (Dúplex)

B/N 300 ppp (Carta); 88 ipm (Simplex)/ 176 ipm (Dúplex)
Color 200 ppp (Carta): 88 ipm (Simplex)/

176 ipm (Dúplex) Color 300 ppp (Carta): 88 ipm (Simplex)/ 120 ipm (Dúplex)

Resolución Óptica

100 ppp - 600 ppp (100 - 1200 ppp con TWAIN) Una Página: TIFF/JPEG, PDF, PDF de Alta Formato de Salida

Compresión, PDF Cifrado, PDF/A Múltiples Páginas: TIFF, PDF, PDF de Alta Compresión, PDF Cifrado, PDF/A Estándar: Ethernet 10Base-T/ Ethernet 100Base-TX;

Opcional: IEEE 802.11a/b/g, Gigabit

Ethernet Driver TWAIN en Red y Driver WIA1

Drivers Escaneo-a-Email Soporte a LDAP Sí (hasta 500 direcciones por envío) Sí (Versión 3)

Max. Destinos

Soporte a Interfaces

Almacenados Autenticación SMTP/POP antes de SMTP Escaneo-a-Carpeta Sí (hasta 50 carpetas por trabajo) Soporte a Protocolos SMB, FTP, NCP (requiere NetWare

opcional) Escaneo-a-Dispositivos USB/Tarieta SD Descarga del driver desde el sitio web

#### Especificaciones del Fax

Velocidad del Módem

ITU-T (CCIT) G3, G· Adicional (Opcional) PSTN, PBX Tipo Circuito Resolución 200 x 100 ppp (Modo Estándar); 200 x

200 ppp (Modo de Detalle); 200 x 400 ppp (Modo Fino); 400 x 400 ppp (Modo Súper Fino; Disponible con memoria SAF

opcional)
33,6 Kbps con ajuste automático

MH, MR, MMR, JBIG Aproximadamente 2 segundos/página (con JBIG); Método de Compresión Velocidad de Transmisión G3

Aproximadamente 3 segundos/página (con MMR) 0.70 segundos/página (Modo Velocidad de Escaneo

Estándar/Detalle/Súper Fino; CARTA SEF) 2.000 Marcaciones Rápidas, 100 Marcación Automática Marcaciones de Grupo (500 localidades c/u)

Canacidad de la Estándar: 4 MB (Aproximadamente Memoria SAF 320 páginas);

Máximo: 28 MB (Aproximadamente 2.240 páginas) con memoria opcional Soporte a Internet Fax por e-mail (T.37), Modos Adicionales

IP Fax (T.38), LAN Fax, Reenvio de Fax a E-mail/Carpeta, LDAP Unidad de Interfaz G3 Tipo 9002

(proporciona una línea G3 adicional; se pueden agregar hasta dos líneas para un máximo de tres líneas); Unidad de Memoria Tipo B (32 MB por fax opcional), Unidad de Conexión del Fax Tipo E

#### Accesorios

Opciones

Conector de Copiado Tipo 3260, Tarjeta VM Tipo U\*, Gigabit Ethernet Tipo B, Unidad de Interfaz IEEE802.11a/g Tipo J, Unidad PostScript3 Tipo 9002, Tarjeta SD para Impresión NetWare Tipo L, Unidad de Navegador Tipo J, Interfaz Bluetooth Tipo D

Configuración de Copiadora Básica

Para un máximo rendimiento y desempeño recomendamos utilizar piezas y suministros genuinos Ricoh



www.ricoh-latinamerica.com















