

Impresora de producción en B/N

RICOH
imagine. change.

RICOH Pro 8400s

✓ Copiadora ✓ Impresora ✓ Escáner



Pro 8400s

96 B/W
pmm

Agilizar la producción en escuelas y oficinas.

Aumenta el compromiso y la eficiencia con la RICOH Pro 8400S. Este titán multifunción procesa a la perfección información digital y en papel, eliminando colas con su rápida salida en blanco y negro. El panel de control inteligente y el escáner de una sola pasada hacen que sea extremadamente fácil de usar para cualquiera. Los sistemas de acabado que ahorran espacio, como el finalizador de folletos multiuso, aumentan la flexibilidad y la comodidad.

**Eleva tu entorno de impresión con
la RICOH Pro 8400S.**



Fácil de usar. También respetuosa con el medio ambiente.

En todos los ámbitos de la vida, la sostenibilidad es importante. Tu impresora, ese caballo de batalla cotidiano, no es una excepción. Naturalmente, necesitas una que sea productiva y fácil de manejar. Pero también necesitas que sea responsable con el medio ambiente. La RICOH Pro 8400S está diseñada para ser sostenible, además de ofrecer un potente soporte para tus operaciones. Todo lo que necesitas.

RICOH: impulsando la sostenibilidad para el futuro.



Agiliza los procesos documentales en escuelas y oficinas.



Calidad impecable a velocidad exprés.

Puedes confiar en la RICOH Pro 8400S. Alta productividad con 96 páginas por minuto y con reducción del tiempo de inactividad gracias a la conmutación automática de las bandejas de entrada y salida y a las botellas de tóner dobles. Nuestra tecnología de imagen VCSEL (Vertical-Cavity Surface-Emitting Laser) ofrece una salida nítida en blanco y negro con una resolución de 2.400 x 4.800 ppp. Su panel de control inteligente, el escáner de una sola pasada y la cómoda bandeja de clasificación por turnos simplifican el funcionamiento. Para trabajos de impresión más exigentes, se puede adaptar con sistemas de acabado que agilizan la producción sin comprometer el espacio.

- MFP monocromo compacta pero muy productiva.
- 96 páginas por minuto con una resolución de 2.400 x 4.800 ppp.
- El panel de control inteligente hace que la RICOH Pro 8400S sea fácil de usar.
- El cambio dinámico de bandeja y tóner reduce las interrupciones.

Escanea y distribuye información fácilmente.

La RICOH Pro 8400S está equipada, de serie, con un productivo alimentador de documentos de una sola pasada. Fomenta la digitalización y ahorra tiempo con el escaneado simultáneo a doble cara a velocidades de hasta 280 imágenes por minuto, además de alimentar hasta 250 originales a doble cara cada vez. Simplifica la creación de trabajos escaneando por lotes conjuntos de documentos más grandes. Automatiza la captura de documentos pequeños, como tarjetas de visita. Emplea también versátiles funciones de escaneado a para una distribución eficaz de los documentos.

- Escanea, registra y distribuye información crítica para la empresa.
- Escaneado a doble cara de hasta 280 imágenes por minuto.
- Fomenta la digitalización escaneando por lotes grandes conjuntos de documentos.
- Maneja sin esfuerzo documentos más pequeños, incluidas tarjetas de visita.





Aumenta la productividad y ahorra espacio.

Para aumentar la productividad y la comodidad del usuario, la RICOH Pro 8400S puede configurarse con una bandeja de entrada de gran capacidad (LCIT) y un finalizador multiuso compacto. La LCIT A4 amplía la capacidad de papel a 8.300 hojas*, mientras que el finalizador multiuso permite grapar, perforar y hacer folletos.

- MFP monocromo compacta pero muy productiva.
- 96 páginas por minuto con una resolución de 2.400 x 4.800 ppp.
- El panel de control inteligente hace que la RICOH Pro 8400S sea fácil de usar.
- El cambio dinámico de bandeja y tóner reduce las interrupciones.

Conserva energía y reduce las emisiones de carbono.

Ricoh se compromete a proporcionar productos y servicios que mejoren la eficiencia y la productividad de las empresas, al tiempo que reducen significativamente las emisiones de gases de efecto invernadero. La serie RICOH Pro 8400 no es una excepción. Ayudándote a reducir el consumo de energía, estas prensas presumen de una eficiencia energética líder en su clase. Además de reducir los envases de plástico en un 50% respecto al modelo anterior, así como comprender el plástico reciclado postconsumo en un 25% y el acero reciclado en horno eléctrico en un 33%. Significantly reduce energy consumption.

- Los aparatos se ensamblan utilizando energía procedente de fuentes 100% renovables.
- Incluyen un 25% de plástico reciclado y un 33% de acero reciclado.
- Los envases de plástico también se han reducido un 50%.



Ricoh Pro 8400s

Especificaciones del sistema

Especificaciones de la máquina

Modos estándar	Pro 8400s - Copiar/Imprimir/Escanear
Proceso de impresión/copia	transferencia electrostática en seco de 1 tambor con sistema de transferencia indirecta de imágenes
Fusión	Método de fusión de la cinta sin aceite
Registro en papel	Sensor y mecánico
Panel de control	Manejo inteligente a todo color de 17 Panel táctil
Velocidad de salida	96 ppm
Tiempo de salida de la primera copia	6.3 segundos
Volumen máximo mensual	1,000K
Resolución	VCSEL: 2400 x 4800 dpi Impresión: 1200 x 1200 dpi
Capacidad de papel	Bandeja 1: 1,100 x 2 Bandeja 2 - 3: 550 x 2
Suministro ilimitado de papel	Soportado
Tamaño del papel	Bandeja 1: 8.5" x 11" Bandejas 2 - 3: 5.5" x 8.5" a 13" x 18" Bandejas 1 - 3: 14 lb. Bond - 95 lb. Cubierta (52 - 256 g/m ²)
Peso del papel	Bandejas 1 - 3: 14 lb. Bond - 95 lb. Cubierta (52 - 256 g/m ²)
Tipos de papel	c Normal, Reciclado, Color, Membrete, Preimpreso, Perforado, Bond, Tarjeta, OHP*, Tab*, Transparencia*, Etiqueta*, Brillo*, Mate*, Sobre* Papel autocopiativo**
Requisitos de energía	208-240 V, 50/60 Hz, 20A (dedicado)
Electricidad típica	12.1 kWh/wk
Consumo (TEC)**	
Máx. Consumo de energía	Menos de 2.800 W
Tiempo de calentamiento	Menos de 300 segundos
Dimensiones (AnxPxAl)	45" x 35.4" x 61.4" (1,141 x 900 x 1,558 mm) sin Luz de Atención 45" x 35.4" x 68.3" (1,141 x 900 x 1,735 mm) sin Luz de Atención
Peso	944 lbs. (428 kg)
ENERGY STAR	Certificado
EPEAT	c Calificación Oro

*A través de fuentes de papel opcionales

**Consumo eléctrico típico por programa ENERGY STAR

Características de la copiadora

Copia a doble cara, Pantalla simplificada, Selección automática de papel, Reducción/Ampliación automáticas, Inicio automático, Cambio automático de bandeja, Densidad de imagen automática, Códigos de usuario (1.000), Programas de trabajo (50), Rotación de imagen, Interrupción de copia, Preajustes de trabajo, Copia de libro/serie/combinación, Portada/capítulo/hoja suelta, Pestañas, Copia de muestra, Sellos/Numeración, Numeración Bates, Ajuste de mayúsculas/frase/margen, Pantalla de inicio personalizable, Indicador ecológico, Ahorro de energía, Temporizador semanal, Soporte de teclado USB externo, Navegador web, Reserva de copias (10), Contador A3/DLT, Tamaños mixtos, Modo Lote

Elementos de seguridad

Cifrado de datos (libreta de direcciones, contraseñas de autenticación, comunicación SSL, S/MIME, comunicación IPsec, disco duro), autenticación de usuarios (Windows), LDAP, básico, código de usuario, 802.1x por cable), activación/desactivación del protocolo de red, filtrado IP, control de copias/impresiones no autorizadas, SMTP sobre SSL, impresión obligatoria de información de seguridad (sello de seguridad obligatorio)

Especificaciones de la impresora

Configuración	Embebida
CPU	Intel® Atom® Processor BayTrail - 1.91 GHz
RAM	2 GB
HDD	640 GB
Interfaces estándar	Ethernet (1000BASE-T/100BASE-TX/10Base-T), USB 2.0 Tipo A (2 puertos en la placa controladora y 4 puertos en el panel de control), USB 2.0 Tipo B (1 puerto en la placa controladora), ranura SD (1 en el panel de control)
	IEEE802.11a/b/g/n, Bluetooth
Interfaces opcionales	
Protocolo de red	TCP/IP (IPv4, IPv6)

Sistemas operativos de red

Windows 7/8.1/10/Server 2008/Server 2008R2/Server 2012/Server 2012R2/Server 2016/Server 2019; Mac OS x 10.11 o posterior; NetWare 6.5, UNIX Sun Solaris 10, HP-UX 11.x/11i v2/11i v3, SCO OpenServer 5.0.7/6.0, RedHat Linux Enterprise V4/V5/V6, IBM AIX V6.1/V7.1/V7.2, SAP R/3, S/4

Controladores de impresión	Estándares: PCL, IRIPPS, PDF, IRIPPS P53, JPEG, TIFF
PDL	Opcional: Adobe PS3, Adobe PDF,
PDL opcional	IPDS, XPS
Fuentes	Adobe PostScript 3, IPDS PCL: 45 fuentes + 13 internacionales

Características de la impresora

Enviar a servidor de documentos, Impresión de muestra/bloqueada/en espera/reservada/programada, Almacenar e imprimir, Diseño (N-arriba), Impresión de página de pancarta, Impresión directa de PDF, Mail to Print, Código de clasificación, Compatibilidad con Bonjour, Compatibilidad con Windows Active Directory, Compatibilidad con DDNS, Adopción de fuentes residentes PCL, Cambio de parámetros de bandeja desde Web Image Monitor, Compatibilidad con 1200 ppp, Impresión WSD, Impresión directa en soporte (impresión desde USB/SD), Promoción automática de trabajos, Impresión de pósters

Especificaciones del escáner

Alimentador de documentos	ADF estándar de 220 hojas con escaneado dúplex en color de una sola pasada
Resolución de escaneado	100/150/200/300/400/600 dpi 200 dpi (Por defecto)
Área de escaneo	Hasta 297 x 432 mm (11,7" x 17")
Velocidad de escaneo	Simplex: 140 ipm; Dúplex: 280 ipm (B&N y Todo color)
Carta LEF 200 dpi	
Formato de salida	Una sola página: TIFF/JPEG/PDF/Alta compresión PDF Multipágina: TIFF/PDF/PDF de alta compresión
Soporte de interfaz	Ethernet (1000BASE-T/100BASE-TX/10Base-T), USB2.0 Tipo A, ranura para tarjeta SD, Inalámbrico opcional LAN (IEEE802.11 a/b/g/n) SMTP/POP antes de SMTP
Autenticación	

Funciones del escáner

Escaneado a USB/SD, Escaneado a correo electrónico/carpeta/SMB/FTP/URL/PDF/A, PDF con función de búsqueda (requiere la opción OCR), Escáner WSD, Escaneado TWAIN, Nomenclatura de archivos escaneados, Compatibilidad con LDAP, Gestión de escaneado distribuido, Vista previa antes de la transmisión, Cifrado de PDF, Envío en color sin salida, Selección automática de color, Densidad automática, Detección automática de tamaño, Rotación de imagen, Tamaño mixto/SADF/Modo por lotes, Reducir y ampliar, Escaneado dividido, Compatibilidad con compresión JBIG2

Especificaciones del servidor de documentos

Máx. Documentos almacenados	3,000
Máx. Páginas por documento	15,000
Máx. Páginas almacenadas	15,000

Accesorios

TK5020 Unidad de bandeja A3/DLT (Opción para la bandeja 1 de la unidad principal)

Capacidad de papel	1,000 hojas
Tamaño del papel	8.5" x 11", 8.5" x 14", 11" x 17"

LCIT RTS160 A4/LT Bandeja de entrada de gran capacidad

Capacidad de papel	5,000 hojas Bandeja 4: 1,100 hojas Bandeja 5: 1,100 hojas Bandeja 6: 2,800 hojas
Tamaño del papel	5.5" x 8.5" - 8.5" x 11"
Peso del papel	Bandeja 4 - 5: Papel Bond de 14 lb - Cubierta de 80 lb (52 - 216 g/m ²) Bandeja 6: Papel Bond de 14 lb - Cubierta de 60 lb (52 - 163 g/m ²)
Dimensiones (AnxPxAl)	21.3" x 28.7" x 39.4" (540 x 730 x 1,000 mm)
Peso	233.7 lbs. (106 kg)

LCIT RTS170 Bandeja de entrada de gran capacidad A3/DT

Capacidad de papel	4,400 hojas Tray 4: 1,100 hojas Tray 5: 2,200 hojas Tray 6: 1,100 hojas
Tamaño del papel	3.94" x 5.5" - 13" x 19.2"
Peso del papel	Bandeja 4 y 6: Bond de 14 lb - Cubierta de 95 lb (52 - 256 g/m ²) Bandeja 5: Bond de 11 lb - Cubierta de 110 lb (40 - 300 g/m ²)
Asistencia de aire	Soportado en todas las bandejas
Dimensiones (AnxPxAl)	34" x 28.7" x 39.4" (865 x 730 x 1,000 mm)
Peso	407 lbs. (185 kg)

BY5020 Bandeja bypass múltiple

Capacidad de papel	500 hojas
Tamaño del papel	3.94" x 5.5" - 13" x 19.2"

Peso del papel	Bond de 14 lb - Cubierta de 80 lb (52 - 216 g/m ²)
SR5130 Finisher de 3.000 hojas con grapadora de 65 hojas	
Bandeja de cambio	3.000 hojas (8,5" x 11" (LEF)) 1.500 hojas (8,5" x 11" (SEF) 8.5" x 14" - 11" x 17")
Capacidad de papel	Papel Bond de 11 lb - Cubierta de 130 lb (40 - 350 g/m ²)
Peso del papel	
Bandeja de pruebas	250 hojas (8.5" x 11" o menor)
Capacidad de papel	50 hojas (8.5" x 14" o mayor) 14 lb. Bond - 80 lb. Cover (52 - 216 g/m ²)
Peso del papel	3.94" x 5.5" - 13" x 19.2"
Tamaño del papel	Opcional
Activador de salida	Orificio opcional 2/3
Punzón	8.5" x 11", 8.5" x 14", 11" x 17" - 2 a 65 hojas
Grapadora	Hasta 105 g/m
Peso del papel de la grapa	Superior, inferior, 2 grapas, inclinación superior
Posición de la grapa	25.9" x 28.7" x 38.6" (658 x 730 x 980 mm)
Dimensiones (AnxPxAl)	
Peso	83.7 lbs. (38 kg)

SR5140 Acabadora de folletos de 3.000 hojas con grapadora de 65 hojas

Bandeja de cambio	2,000 hojas (8.5" x 11" (LEF)) 1,500 hojas (8.5" x 11" (SEF) 8.5" x 14" - 11" x 17")
Capacidad de papel	Papel Bond de 11 lb - Cubierta de 130 lb (40 - 350 g/m ²)
Peso del papel	
Bandeja de pruebas	250 hojas (8.5" x 11" o menor)
Capacidad de papel	50 hojas (8.5" x 14" o mayor) Bond de 14 lb - Cubierta de 80 lb (52 - 216 g/m ²)
Peso del papel	3.94" x 5.5" - 13" x 19.2"
Activador de salida	Opcional
Punzón	Orificio opcional 2/3
Grapadora	
Tamaño del papel	8.5" x 11", 8.5" x 14", 11" x 17" - 2 a 65 hojas
Peso del papel	Hasta 105 g/m ²
Posición	Superior, inferior, 2 grapas, inclinación superior
Grapa de grapa a caballete	
Tamaño del papel	8.5" x 11" - 13" x 18"
Peso del papel	64-80 g/m ² - hasta 20 hojas
Posición	2 en el centro
Dimensiones (AnxPxAl)	25.9" x 28.7" x 38.6" (358 x 730 x 980 mm)
Peso	128.7 lbs. (58 kg)

SH5000 Bandeja de clasificación por turnos

Capacidad de papel	1,250 hojas (8.5" x 11") 500 hojas (8.5" x 14" - 12" x 18")
Peso del papel	Bond de 14 lb - Cubierta de 80 lb (52 - 216 g/m ²)
Dimensiones (AnxPxAl)	15.8" x 23.6" x 18.9" (400 x 600 x 480 mm)
Peso	24.3 lbs. (11 kg)

Accesorios adicionales

Luz de Atención AL3000, Unidad de Perforación PU5030 NA Unidad de Desenrollado DU5070, Unidad de Identificación de Soportes Tipo S3, TRU/ORU Tipo S11 (Conjunto A), ORU Tipo S11 (Conjunto B), Unidad PostScript3 Tipo S16, PostScript Tipo S17, Unidad IPDS Tipo S16, Lector de tarjetas NFC TipoM52, Unidad de interfaz de contador opcional Tipo M12, IEEE802.11a/b/g/n, Unidad OCR Tipo M13, Conversor de formatos de archivo Tipo M18, Controlador de impresora EFI EB-36, Alimentación por vacío LCIT RTS150, Bandeja multibypass para hojas de pancarta Tipo S9, SR5020, Unidad de plegado múltiple FD5030, Acabadora SR5110, Acabadora de folletos SR5120, Unidad de perforación PU5030 NA, Unidad de guillotina TR5050, Bandeja intercaldadora de cubiertas CI5040, Bandeja intercaldadora de cubiertas Kit de detección de doble alimentación Tipo S11. Las especificaciones del sistema pueden cambiar en función de los accesorios que se añadan.

Rendimiento del suministro

Tóner: 82.000 impresiones por envase*.

*Basado en el 6% de la tabla de pruebas Ricoh A4 LEF en condiciones normales de funcionamiento. Para obtener el máximo rendimiento y rendimiento, recomendamos utilizar piezas y consumibles originales Ricoh. Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso.

**Se requiere alimentación por vacío LCIT RTS150 y acabadora SR5110 o SR5120. Consulta el catálogo de soportes aprobados para conocer los tipos de papel autocopiativo aprobados y las instrucciones de impresión detalladas.



Subsidiarias RICOH:

RICOH Argentina S.A.
www.ricoh-americalatina.com/
es-ar

RICOH Brasil S.A.
www.ricoh-americalatina.com/
pt-br

RICOH Chile S.A.
www.ricoh-americalatina.com/
es-cl

RICOH Colombia S.A.
www.ricoh-americalatina.com/
es-co

RICOH Costa Rica S.A.
www.ricoh-americalatina.com/
es-cr

RICOH Dominicana, S.R.L.
www.ricoh-americalatina.com/
es-do

RICOH El Salvador, S.A. de C.V.
www.ricoh-americalatina.com/
es-sv

RICOH Guatemala, S.A.
www.ricoh-americalatina.com/
es-gt

RICOH Mexicana, S.A.
www.ricoh-americalatina.com/
es-mx

RICOH del Perú S.A.C.
www.ricoh-americalatina.com/
es-pe

RICOH Panamá, S.A.
www.ricoh-americalatina.com/
es-pa

RICOH Puerto Rico, Inc.
www.ricoh-americalatina.com/
es-pr

Centros de Distribución:

**RICOH Distribution Center
Panamá**

**RICOH Operations Center
Uruguay**
www.ricoh-americalatina.com/
es-uy

Distribuidores Autorizados:

BRC Printing, Belize
www.brcprinting.com

Cariburo, St. Martin (French)

**Copiadora Ecuatoriana
SAS-ECUACOPIA, Ecuador**
www.grupoecuacopia.com

**Copy Solution International
S.A., Dom. Republic**
www.grupocsi.com.do

D.O.S. 2009, Ltd, Jamaica
www.dosjm.com

Dima Ltda, Bolivia
www.dima.com.bo

Dimacofi S.A., Chile
www.dimacofi.cl

**Diplux de Venezuela C.A.,
Venezuela**
www.diplux.com.ve

Estratec S.A. de C.V., México
www.estrateg.com

External Market S.A., Argentina
www.external-market.com.ar

Hermoso y Vigil S.A., Nicaragua
www.hermosoyvigil.com.ni

J. Fleischman, Paraguay.
www.jfleischman.com

Videocorp A RICOH Company
www.videocorp.com

**John Bull Business Center,
Bahamas**

**Kirk Office Equipment,
Cayman Islands**
www.kirkoffice.ky

**Amaranth Business Solutions
Limited, Trinidad/Barbados/
Jamaica**
www.
amaranthbusinesssolutions.com

**Microtech Sales and Service
Ltd., Bahamas**

**Multipost, Curacao
(Netherland Antilles)**
www.multipost.com

Office Star, Haiti
www.offistar.net

Plus Ultra, Uruguay
www.plusultra.com.uy

**Sistemas Operativos
Argentinos S.A., Argentina**
www.sistemas-operativos.com.ar

**Suministros Técnicos S.A.,
Honduras**
www.sumitec.hn

ITTI S.A.E.C.A, Paraguay
www.itti.digital

Ricoh LATAM

Para mayor información contáctanos en:



www.ricoh-americalatina.com/es



Ricoh Latin America Inc



RicohLatinAmerica



RicohLatinAmerica



ricohlatinamerica



ricohla

RICOH
imagine. change.

Derechos de Autor de Ricoh LATAM. Todos los derechos reservados. Ninguna parte de esta publicación puede ser reproducida, almacenada en un sistema de recuperación, o transmitida de ninguna manera o por ningún medio, electrónico, mecánico, fotocopiado, grabado u otro medio, sin el permiso previo del editor. Todas las marcas de RICOH son propiedad de RICOH Company Ltd. Otras marcas son propiedad de su dueño legal. Toda la información en este material es para propósitos informativos y de anuncio solamente. No hay ninguna garantía en cuanto a los productos o resultados descritos en este material. La información que se encuentra aquí puede cambiar en cualquier momento sujeto a la discreción de RICOH.