



## IM 3000

Impresora multifunción láser en blanco y negro

Simplifique los flujos de trabajo para agilizar las cargas de trabajo

- ✓ Imprime hasta 30 ppm, copia, escanea, fax (opcional)
- ✓ Resolución máxima de impresión de 1200 x 1200 ppp
- ✓ Capacidad de papel de hasta 4.700 páginas
- ✓ Utilizar herramientas automatizadas basadas en la nube para mejorar las tareas diarias

[SOLICITAR COTIZACIÓN](#)

## Motor / Especificaciones generales

Resolución	600 x 600 dpi
Dimensiones A x P x H	23.1" x 25.7" x 37.9" (587 x 673 x 963 mm)
Peso	168.6 lbs (76.5 kg)
El consumo de energía	Máximo: 1,600W Operación: 536W Modo pronto: 57W SModo reposo: 0,53W
Pesos de papel admitidos	Bandejas: 16 - 80 lb (60 - 300 g/m <sup>2</sup> ) Bandeja de desvío: 14 - 80 lb (52 - 300 g/m <sup>2</sup> ) Doble faz: 14 - 68 lb (52 - 256 g/m <sup>2</sup> )
Fuente de alimentación	120-127V/12A 60Hz
Duplexado	Automático (estándar)
Panel de control	Panel de operación inteligente de 10.1"
Cantidad máxima de copias	Hasta 999 copias
Consumo típico de electricidad (TEC)	0.41 kWh/semana
Capacidad de salida estándar	500 hojas
Proceso de impresión	Escaneo de rayo láser simple e impresión electrofotográfica
Tamaños de papel admitidos	Bandejas 1 y 2: Carta, Legal, Ledger, HLT, A6-A3, B6-B4 sobres Bandeja de desvío: Carta, Legal, Ledger, HLT, A6-A3, B6-B4, sobres, tamaño customizado
Memoria del sistema	2 GB RAM
Capacidad de salida máxima	1,625 hojas
Tiempo de salida de la primera página	3.8 segundos
Tipos de papel admitidos	Común, reciclado, color, membretado, preimpreso, preperforado, Bond, cartulina, sobre, OHP*, etiqueta*
Velocidad de salida Copiar / Imprimir	30 ppm
Capacidad máxima de papel	4,700 hojas
Alimentador de documentos de un solo pase (SPDF)	220 hojas
Capacidad de papel estándar	1,200 hojas
Rango de Zoom	25% a 400% en incrementos de 1%

## Especificaciones de la impresora

Idiomas de la impresora	Estándar: PCL5e, PCL6, PostScript 3 (emulación), PDF direct (emulación) Opcional: Genuino Adobe® PostScript® 3™, IPDS, PDF Direct from Adobe®
Protocolos de red	TCP/IP (IP v4, IP v6)
Velocidad del procesador	Procesador Intel® Atom Apollo Lake-I 1.36 GHz
Soporte de impresión móvil	Apple AirPrint™, Mopria®, NFC, RICOH Smart Device Connector
Sistemas operativos compatibles	Windows® environments: Windows® 8.1, Windows® 10, Windows® Server 2012, Windows® Server 2012R2, Windows® Server 2016, Windows® Server 2019 Mac OS Environments: Macintosh OS X v10.13 or later UNIX Environments: UNIX Sun® Solaris, HP-UX, SCO OpenServer, RedHat® Linux Enterprise, IBM® AIX, Citrix XenApp (7.6 LTSR, 7.15 LTSR, VirtualApps/Desktops 7 1912 LTSR and later) SAP Environments: SAP® R/3®, SAP® S/4® Other supported environments: AS/400® using OS/400 Host Print Transform
Resolución de impresión	1,200 x 1,200 dpi

## Especificaciones del escáner

Modos de escaneo	E-mail, USB, SD Card, URL, FTP, SMB
Velocidad de escaneo BW a todo color	B/W: 120 ipm (simplex)/240 ipm (duplex) Full Color: 120 ipm (simplex)/240 ipm (duplex)
Formatos de archivo	Página única: TIFF, JPEG, PDF, PDF Alta compresión PDF, PDF/A Multi Página: TIFF, PDF, PDF Alta compresión PDF, PDF/A
Resolución de escaneo	600 dpi (1200 dpi via TWAIN)

## Especificaciones de fax

Método de compresión	MH, MR, MMR, JBIG
Respaldo de memoria	1 hora
Circuito	PSTN, PBX
Velocidad de transmisión	G3: alrededor de 2 segundos
Velocidad del módem	33,6 Kbps
Compatibilidad	ITU-T (CCITT) G3
Resolución de fax	Modo estándar: 8 x 3.85 línea/mm, 200 x 100 dpi Modo detalle: 8 x 7.7 línea/mm, 200 x 200 dpi Modo opción: 16 x 15.4 línea/mm, 400 x 400 dpi
Memoria	Estándar: 4 MB (alrededor de 320 paginas) Opcional: 60 MB (alrededor de 4,800 paginas)
Memoria SAF	4 MB

## Especificaciones de la impresora

Interface de red	Estándar: Ethernet 10 base-T/100 base-TX/1000 base-T, USB Host I/F Tipo A, USB Device I/F Tipo B Opcional: Inalambrica LAN (IEEE 802.11a/b/g/n)
------------------	--



Venta - Renta - Copiadoras, Impresoras, Multifuncionales inteligentes, impresoras de prendas, Impresoras de hoja cortada (hoja suelta) Impresoras de producción, Impresoras digitales, Impresoras de formato amplio, Impresoras para Mapas y Planos, Cámaras de fotos y vídeo 360° Ricoh Theta, Proyectores y Pantallas interactivas RICOH. Software, Tinta y Tóner, Insumos, Refacciones y Mantenimiento para equipos de la marca Ricoh. Además centro de copiado e impresión digital con equipos Ricoh en la ciudad de León, Gto. México.

Blvd. Paseo de Jeréz 316, Col. Jardines de Jeréz. C.P. 37530, León, Guanajuato México.  
Sucursales en las ciudades de Irapuato, Querétaro y Zacatecas México.

[CONTACTO](#)

[www.ricohleon.com.mx](http://www.ricohleon.com.mx)

Ricoh León: \* Algunos de los productos, equipos, módulos opcionales, software, accesorios o repuestos aquí indicados pudieran no estar disponibles, contáctenos para confirmar existencias o tiempo de entrega. Si el equipo aquí indicado u otro, lo requiere en renta, tome en cuenta que no todos nuestros productos o equipos tienen la opción de renta, contáctenos para verificar si el producto y modelo solicitado está disponible para renta y también si esta opción está disponible en su ciudad o pueblo de residencia dentro de nuestra zona de influencia: León, Irapuato, Querétaro o Zacatecas México. El servicio técnico lo damos solo a equipos de la marca RICOH y solo en nuestra zona de influencia. Al utilizar nuestro formulario de solicitud para enviarnos alguna consulta, solicitud de cotización u otro, deberá completar todos los campos con sus datos verídicos, si deja campos en blanco o si escribe datos incompletos, erróneos o textos sin sentido o en otro idioma diferente al español, es posible que nuestro sistema anti-spam lo detecte y lo bloquee y no recibiremos su mensaje y si acaso lo recibiéramos, no lo atenderíamos por considerarlo spam o mensaje falso. Los productos y equipos se muestran con características o módulos opcionales por lo que al solicitarnos una cotización, pídala como equipo básico o con uno o más módulos opcionales. Las imágenes son solo para propósitos ilustrativos y pueden variar con los modelos reales, particularmente si se le adicionan módulos opcionales.

Todos los derechos reservados. Ricoh® y el logotipo de Ricoh son marcas registradas de Ricoh Company, Ltd. Todas las demás marcas registradas son propiedad de sus propietarios respectivos. El contenido de este documento, y la aparición, características y especificaciones de productos y servicios de Ricoh están sujetos a cambios de vez en cuando sin previo aviso. Los productos se muestran con características opcionales. Si bien se ha tenido cuidado para asegurar la exactitud de esta información, Ricoh no hace ninguna representación o garantías sobre la exactitud, integridad o adecuación de la información contenida en el presente documento, y no será responsable de los errores u omisiones en estos materiales. Los resultados reales pueden variar dependiendo del uso de los productos y servicios de Ricoh así como las condiciones y los factores que afectan al rendimiento. Las únicas garantías de los productos y servicios de Ricoh son como se establecen en las declaraciones de garantía expresadas que los acompañan.