



## IM C2000

### Impresora Multifunción Láser Color

Expanda el rendimiento de la multifunción a color inteligente y asequible

- ✓ Imprime hasta 20 ppm; copia, escaneo, fax opc.
- ✓ Res. máx. de impresión 1200x1200 dpi
- ✓ Capacidad de papel hasta 2,300 páginas
- ✓ Optimice flujos de trabajo descargando el nuevo software y aplicaciones sobre la marcha

[Solicitar cotización](#)

## Presupuesto

Consumo típico de energía (TEC)	0.242 kWh / semana
---------------------------------	--------------------

El valor TEC se mide en base al método de prueba ENERGY STAR Ver:3.0.

## Motor / Especificaciones generales

Resolución	600 dpi
Dimensiones A x P x H	23.1" x 27.0" x 35.9" (587 mm x 685 mm x 913 mm)
Peso	200.6 lbs, 91 kg
Volumen mensual máximo	10000
El consumo de energía	Menos de 1,584 W; Modo de espera: 0.54W
Pesos de papel admitidos	Bandejas estándar: 16 - 80 lb. Bond/166 lb. Index (60 - 300 g/m <sup>2</sup> ) Bandeja bypass: 14 - 80 lb. Bond/166 lb. Índice (52 - 300 g/m <sup>2</sup> ) Duplex Unit: 14 - 45lb. Bond/142 lb. Índice (52 - 169 g/m <sup>2</sup> )
Fuente de alimentación	120V - 127V, 60Hz
Duplexado	Automático (Estándar)
Color / negro y blanco	Color
Panel de control	10.1" Smart Operation Panel
Cantidad máxima de copias	Hasta 999 copias
Consumo típico de electricidad (TEC)	0.7 kWh/semana
Capacidad de salida estándar	500 hojas de 8.5 "x 11" (A4) o más pequeñas; 250 hojas (B4) o más grandes
Configuración	Console
Alimentador automático de documentos de inversión (ARDF)	Capacidad original: 100 hojas Original Size: 5.5" x 8.5" — 11" x 17" (A5-A3) Peso del papel: Simple: 11 - 34 lb. Bond (40 - 128 g/m <sup>2</sup> ) Duplex: 14 -34 lb. Bond (52 - 128 g/m <sup>2</sup> )
Proceso de impresión	Método de 4 tambores
Tamaños de papel admitidos	1ª bandeja de papel: 8,5 "x 11" (A4) 2ª bandeja de papel: 5,5 "x 8" - 12 "x 18" (SRA3, A6-A3, B4-B6), sobres Bypass: Hasta 12 "x 18", Sobres Tamaños personalizados: Ancho: 3.5 " - 12.6" (90 - 320 mm), Longitud: 5.8 " - 49.6" (148 - 1260 mm)
Memoria del sistema	2 GB de RAM / 320 GB HDD estándar y 4 GB de RAM / 320 GB HDD opcional
Capacidad de salida máxima	1,625 hojas
Tiempo de salida de la primera página	5.1 segundos B / N 7.4 segundos Color
Tipos de papel admitidos	Liso, Reciclado, Especial, Coloreado, Papel con membrete, Cartulina, Preimpreso, Bond, Revestido, Sobre, Etiqueta, OHP, Brillo
Velocidad de salida Copiar / Imprimir	20 ppm B / N y FC (LTR)
Capacidad máxima de papel	2,300 hojas
Capacidad de papel estándar	1,200 hojas (2 x 550 hojas + bandeja de desvío de 100 hojas)
Tipo de alimentador de documentos	Alimentador automático de documentos con inversión (ARDF)
Rango de Zoom	25% - 400% en incrementos de 1%

## Especificaciones de la impresora

Interfaces	Estándar: Ethernet 10 base-T/100 base-TX/1000 base-T, USB Host I/F Tipo A, dispositivo USB I/F Type B Opción: LAN inalámbrica (IEEE 802.11a/b/g/n), NIC adicional (2nd port)
Soporte de fuente	Estándar: PCL; 45 fuentes romanas + 13 fuentes internacionales PostScript®3™ Emulación: 80 fuentes romanas + 13 fuentes internacionales Opcional: Auténtico Adobe® PostScript®3™: 136 fuentes romanas
Utilidades de administración de dispositivos	Device Manager NX Series, Web Image Monitor, @Remote
Características de seguridad	Sistema DataOverwriteSecurity (DOSS), cifrado HDD, códigos de usuario, compatibilidad con SNMP v3, cifrado, impresión bloqueada, autenticación de usuario, autenticación por cable 802.1x, configuración de cuotas / límite de cuenta, PDF firmado digitalmente, y más
Idiomas de la impresora	Standard: PCL5c, PCL6, PostScript®3™ Emulation, PDF Direct Print Emulation Opcional: Genuine Adobe® PostScript®3™, Adobe® Impresión directa en PDF
Protocolos de red	TCP/IP (IPv4, IPv6)
Velocidad del procesador	Intel Apollo Lake 1.3 GHz
Soporte de impresión móvil	Apple AirPrint™, Mopria, Google Cloud Print, NFC, Ricoh Smart Device Connector
Sistemas operativos compatibles	Windows &reg;: V7 / 8.1 / 10 / Server 2008 / Server 2008R2 / Server2012 / Server2012R2 / Server 2016; Unix: Sun Solaris, HP-UX, SCO OpenServer, RedHat Linux, IBM AIX, Mac OS X v.10.11 o posterior, SAP R / 3, SAP S / 4, IBM iSeries AS / 400 con OS / 400 Host Print Transform
Resolución de impresión	Hasta 1200 x 1200 ppp

## Especificaciones del escáner

Modos de escaneo	E-mail, Folder, USB, SD Card
Velocidad de escaneo BW a todo color	80 ipm (simplex)
Formatos de archivo	Página única: TIFF, JPEG, PDF, PDF / A, PDF de alta compresión, PDF de encriptación, OCR * Múltiples páginas: TIFF, PDF (predeterminado), PDF / A, PDF de alta compresión, PDF de encriptación, OCR *
Resolución de escaneo	Hasta 1200 ppp

\* Requiere un tipo de unidad OCR opcional M13

Área de escaneo	11.7" x 17" (297 - 432 mm)
-----------------	----------------------------

## Especificaciones de Document Server

Capacidad máxima de página	9000
Máximo de páginas / documento	2000
Número máximo de carpetas	200

## Especificaciones de fax

Tipo	ITU-T (CCITT) G3
Método de compresión	MH, MR, MMR, JBIG
Diales de grupo	100 Group Dial numbers
Marcadores automáticos máximos	2.000 números de marcación rápida
Circuito	PSTN, PBX
Velocidad de escaneo	Hasta 68 spm
Velocidad de transmisión	2 segundos (200 x 100 ppp, JBIG, ITUT # 1 gráfico TTI apagado, transmisión de memoria)
Velocidad del módem	33.6 Kbps
Resolución de fax	Estándar: 8 x 3.85 línea/mm, 200 x 100 ppp Opcional: 16 x 15.4 línea/mm, 400 x 400 ppp
Memoria	Estándar: 4 MB (aprox. 320 páginas) Opcional: 60 MB (aprox. 4,800 páginas) con memoria SAF opcional



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 fotográficas, Proyector 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.

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

www.ricohleon.com.mx