

# Multifunción a color 11" x 17"

Saque ventaja de la tecnología que escala y es flexible como su negocio necesita que lo sea. Sea más productivo y eficiente con el rango de RICOH IM C2000/C2500 de dispositivos a color de 11" x 17".

## Es tiempo de:

- Velocidades de impresión de 20 25 ppm.
- Panel de operaciones inteligentes fácil de usar de 10,1" con menú intuitivo.
- Opciones de conectividad móvil incluido NFC, AirPrint® o Mopria.
- Aumento del tiempo de actividad y rendimiento, con RICOH Intelligent Support. Increased uptime and performance — with RICOH

Acceda a un rango de funciones y actualizaciones de productividad, como escanear directamente a su correo electrónico o a carpetas dedicadas en su red y garantizar que tenga las últimas mejoras de seguridad y opciones de conectividad de dispositivos móviles. Nuestros Dispositivos inteligentes están diseñados para hacer más como y cuando lo necesite su negocio para hacer más, usando una tecnología que sea escalable, segura, sostenible y simple.

## Obtenga más de sus Dispositivos inteligentes:

- Ajustes adaptados para usuarios individuales, para un rápido acceso a aplicaciones que usan con mucha frecuencia.
- Trabaja de forma más eficiente, con una capacidad expandida de la bandeja de papel.
- Actualizaciones automáticas de firmware, que proporcionan máxima seguridad.

RICOH Intelligent Devices siguen siendo actuales y relevantes, sin importar lo que requiera su lugar de trabajo. De esta forma, tiene acceso rápido e inmediato a nuevas funcionalidades, cuando lo necesite. Los valores bajos de TEC (Consumo típico de electricidad) amigable con el ambiente ofrecen una reducción del consumo de energía y un recorte de costos de ejecución, mientras que las funciones de RICOH Intelligent Support como el Mantenimiento preventivo significan que el rendimiento del dispositivo es monitoreado y que cualquier arreglo se resolvió de forma veloz, minimizando el impacto en el lugar de trabajo.

# **Todos los Dispositivos inteligentes proporcionan:**

- Acceso rápido a Herramientas de ayuda en la web a través de RICOH Intelligent Support.
- Una interfaz de usuario consistente y experiencia a través de su flota Ricoh.
- Fácil integración con soluciones de terceros.
- Lanzamientos regulares de actualizaciones de funcionalidad para hacer más, más rápido y de forma inteligente

¿Listo para lanzarse directamente a una forma más rápida de trabajar? Nuestro rango de Dispositivos inteligentes viene con un Panel de operaciones inteligentes de 10,1" diseñado para mejorar su productividad, movilidad y compromiso ambiental. Experimente una interfaz de usuario que ofrece una navegación rápida y simple con la capacidad de personalizar el esquema para que se adapte mejor a sus necesidades, incluso agregando la marca propia de su empresa. Acceder a las funciones del dispositivo, y moverse entre trabajos y tareas de forma rápida y conveniente permite que los equipos trabajen de forma más inteligente.





# **RICOH IM C2000/IM C2500**

# **ESPECIFICACIONES PRINCIPALES**

	IM C2000		IM C2500	
General				
liempo de calentamiento	21 segundos			
/elocidad de primera salida: B/N		5.1 segundos		
/elocidad de primera salida: color pleno		7.4 segundos		
'elocidad de salida continua ⁄lemoria: estándar	20 ppm	2 GB	25 ppm	
Memoria: máximo		2 GB		
IDD: estándar		320 GB		
HDD: máximo		320 GB		
apacidad de SPDF		100 hojas		
eso	200 libras/91 kg		200.6 libras/91 kg	
Dimensiones: Peso x Profundidad x Altura		587 x 685 x 913 mm, 23.1" x 27.0" x 35.92"		
uente de energía		120V - 127V 60Hz		
COPIADORA (ESTÁNDAR)				
Copiado múltiple	Hasta 999 copias			
tesolución	600 dpi			
oom	De 25 % a 400 % en 1 % pasos			
MPRESORA (ESTÁNDAR)				
EPU	Intel Apollo Lake 1,3GHz			
dioma de la impresora: estándar	PCL5c, PCL6, PostScript 3 (emulación), PDF direct (emulación)			
dioma de impresión: opción	Genuine Adobe® PostScript® 3TM, PDF Direct de Adobe			
tesolución de impresión	Hasta 1.200 x 1.200 dpi			
nterfaz de red: estándar	Ethernet 10 base-TX/1000 base-T, Host USB VF Tipo A, Dispositivo USB VF tipo B			
nterfaz de red: opción	LAN inalámbrico (IEEE 802.11a/b/g/n), NIC adicional (2do puerto)			
apacidad de impresión móvil	Apple AirPrint®, Mopria, Google Cloud Print, NFC, Ricoh Smart Device Connector			
ntornos Windows®	Windows® 7, Windows® 8.1, Windows® 10, Windows® Server 2008, Windows® Server 2008R2, Windows® Server 2012R2, Windows® Server 2016			
ntornos Mac OS	Macintosh OS X v10.11 o superior			
ntornos UNIX	UNIX Sun® Solaris, HP-UX, SCO OpenServer, RedHat® Linux Enterprise, IBM® AIX			
ntornos SAP®	SAP® R/3®, S/4®			
Otros entornos soportados	IBM iSeries AS/400 que usa OS/400 Host Print Transform			
	ibivi iseries As/400 que asa Os/400 flost filit fransioni			
SCÁNER (ESTÁNDAR)				
/elocidad de escaneo	80 ipm (simple)			
tesolución: máxima	Hasta 1.200 dpi			
Método de compresión	TIFF (MH, MR, MMR, JBIG2), Grayscale			
ormatos de archivo	Única página: TIFF, JPEG, PDF, PDF/A, PDF de alta compresión, PDF de encriptado, OCR* Múltiples páginas: TIFF, PDF (predeterminado), PDF/A, PDF de alta compresión, PDF de encriptado, OCR*			
Modos de escaneo	Correo electrónico, carpeta, USB, tarjeta SD			
ACSÍMIL (OPCIONAL)				
ircuito		PSTN, PBX		
elocidad de transmisión	2 segundos (200	x 100 dpi, JBIG, ITUT #1 chart TTI off, tran	ismisión de memoria)	
elocidad del módem: máxima		33.6 Kbps		
esolución: estándar		8 x 3,85 línea/mm, 200 x 100 dpi		
tesolución: opción		16 x 15,4 línea/mm, 400 x 400 dpi		
Nétodo de compresión		MH, MR, MMR, JBIG		
'elocidad de escaneo	81 spm (rotación de imagen LEF A4/LT LEF)			
Леmoria: estándar		4 MB (320 páginas)		
Летогіа: máximo		60 MB (4.800 páginas)		
MANEJO DE PAPEL				
amaño de papel recomendado	Bandeja 1: 8-1/2" x 11" (A4); Bandeja 2: 5-1/2" x 8" - 12" x 18" (SRA3, A3 - A6, B4 - B6), sobres Bandeja de derivación: hasta 12" x 18", sobres, tamaños personalizac	dos [ancho: 3,5" - 12,6" (90 - 320 mm), La	rgo: 5,8" - 49,6" (148 - 1260 mm)]	
ntrada de papel: estándar	1.200 hojas			
aper input: maximum	2,300 hojas			
Galida de papel: estándar	500 hojas 8,5" x 11" (A4) o más pequeñas; 250 hojas (B4) o más grai	ndes		
alida de papel: máximo	1.625 hojas			
Dana dal assad				

Bandejas: 16 - 80 libras Bond/166 libras Índice (60 - 300 g/m2) Derivación: 14 - 80 libras Bond/166 libras Índice (52 - 300 g/m2) Doble: 14 - 68 libras Bond/142 libras Índice (52 - 256 g/m2)

Común, reciclado, especial, colorado, membrete, cartulina, preimpreso, bond, revestido, sobre, etiqueta, OHP, brillante

Peso del papel

Tipos de papel

# RICOH IM C2000/IM C2500

## **ESPECIFICACIONES PRINCIPALES**

	IM C2000		IM C2500
ECOLOGÍA			
Consumo de energía: máximo		Menos de 1.584 W	
Operación de consumo de energía: B/N	422.5 W		454.7 W
Operación de consumo de energía: color pleno	462.3 W		498.5 W
Consumo de energía: listo		45.2 W	
Consumo de energía: suspendido		0.54 W	
TEC	0.7 kWh		0.87 kWh

### BANDEJAS DE SALIDA Y OPCIONES DE ACABADO

1 x bandeja de papel de 550 hojas (PB3270)

2 x bandeja de papel de 550 hojas (PB3280)

Acabador de manuales de 1.000 hojas (SR3270)

Sistema de acabado interno de 500 hojas (SR3250)

Bandeja de cambio interno (SH3080)

Bandeja de cambio interno (SH3080)

Bandeja de un depósito (BN3130)

Tamaño del papel: 5,5" x 8,5" a 12" x 18" (A6 - A3), Peso del papel: 16 - 80 libras Bond/166 libras Índice (60 - 300 g/m²)

Tamaño del papel: 5,5" x 8,5" a 12" x 18" (A6 - A3), Peso del papel: 16 - 80 libras Bond/166 libras Índice (60 - 300 g/m²)

Tamaño del papel: bandeja de prueba: 5,5" x 8,5" a 12" x 18" (A6 - A3), bandeja de cambio: 5,5" x 8,5" a 12" x 18" (A6 - A3), bandeja de manual: 8,5" x 11" a 12" x 18" (A4 -A3); Peso del papel: 14 - 80 libras Bond/166 libras Índice (52 - 300 g/m2); capacidad de apilado: 1.000 hojas; capacidad de engrapado: 50 hojas; tamaño del papel de engrapado: engrapado normal: 8,5" x11" a 12x18" (A4 - A3), puntada decorativa: 8,5" x 11" a 12" x 18" (A4 - A3); peso del papel de engrapado: 14 - 28 libras Bond (52 - 105 g/m2);

posiciones de engrapado: superior, inferior, 2 engrapados, manual
Tamaño del papel: 5,5" x 8,5" a 12" x 18" (A6 - A3), Peso del papel: 14 - 80 libras Bond/166 libras Índice (52 - 300 g/m2); Capacidad de apilado: 250 hojas; capacidad de engrapado: 50 hojas; tamaño de papel de engrapado: 7,25" x 10,5" a 11" x 17" (A4 - A3); Peso del papel de engrapado: 14 - 28 libras Bond (52 - 105 g/m2); posiciones de engrapado: superior,

inferior, 2 engrapados Tamaño del papel: 5,5" x 8,5" a 12" x 18" (A6 - A3), Peso del papel: 14 - 80 libras Bond/166 libras Índice (60 - 300 g/m2); Capacidad de apilado: 500 hojas; capacidad de engrapado: 50 hojas; tamaño de papel de engrapado: 7,25" x 10,5" a 11" x 17" (A4 - A3); Peso del papel de engrapado: 14 - 28 libras Bond (52 - 105 g/m2); posiciones de engrapado: superior, inferior, 2 engrapados Paper size: 5.5" x 8.5" to 12" x 18" (A6 - A3); Paper weight: 14 - 80 lb. Bond/166 lb. Index (52 - 300 g/m Capacidad de bandeja: 250 hojas con papel de 80 g/m2 (A4, LT o menor), 125 hojas con papel de 80 g/m2 (B4, LG o mayor); tamaño del papel: 12,60" x 23,62" o menor, 12,60" x

49,61" al usar el modo SP; peso del papel: 14 - 80 libras Bond/166 libras Índice (60 - 300 g/m2)

Capacidad de bandeja: 125 hojas; tamaño del papel: 5,5" x 8,5" a 12" x 18" (A5-A3); peso del papel: 14 - 80 libras Bond/166 libras Índice (52 - 300 g/m²)

#### **OTRAS OPCIONES**

Tipo de opción de fax M37, Unidad de interfaz G3 tipo M37, Unidad de memoria tipo M37 4GB, Gabinete tipo F, Mesa con rueditas tipo M3, TARJETA VM tipo M37, Unidades de perforado (PU3070, PU3080), unidad PostScript3 tipo M37, Unidad de interfaz IEEE 802.11a/g/n tipo M19, Opción de servidor de dispositivo tipo M37, Conversor de formato de archivo tipo M19, Unidad de OCR tipo M13, Unidad de extensión del área de impresión tipo M19, soporte de teclado externo tipo M19, Interfaz de contador opcional tipo M12, Soporte de contador de teclas tipo M3, lector de tarjeta NFC tipo M37, Unidad incorporada del lector de tarjeta inteligente tipo 37, ESP XG-PCS-15D, teclado USB externo (sin soporte), Unidad de memoria de FAX tipo M19 64MB, Unidad puente BU 3090, Bandeja de guía de papel banner tipo M19

#### **CONSUMIBLES**

Toner: black 16.500 impresiones Toner: cvan/magenta/amarillo 10.500 impresiones

Método de medición de la producción de consumibles con base en A4, cobertura del 5 %

Es posible que algunas opciones no estén disponibles al momento de la salida al mercado.

Las especificaciones están sujetas a cambios sin aviso.

Para rendimiento máximo, recomendamos usar piezas y suministros genuinos de Ricoh.

Algunas funciones pueden requerir opciones y/o cargos adicionales.

# RICOH LATIN AMERICA



1-800-63-RICOH



contact@ricoh-latinamerica.com



www.ricoh-latinamerica.com



©2019. Ricoh USA, Inc. Todos los derechos reservados. Ricoh® y el logotipo de Ricoh son marcas registradas de Ricoh Company, Ltd. Todas las otras marcas registradas son propiedad de sus respectivos dueños. El contenido de este documento, y la apariencia, características y especificaciones de los productos y servicios de Ricoh están sujetos a cambios ocasionales sin previo aviso. Los productos se muestran con características opcionales. Si bien se ha tenido cuidado de garantizar la exactitud de esta información, Ricoh no declara ni garantiza la exactitud, integridad o adecuación de la información contenida en este documento, y no será responsable de ningún error u omisión en estos materiales. Los resultados reales variarán según el uso de los productos y servicios, y las condiciones y factores que afecten el rendimiento. Las únicas garantías para los productos y servicios de Ricoh son las establecidas en las declaraciones de garantía expresas que las acompañan

R4023