

Impresoras multifuncionales A4 a color  
inteligentes

IM C300  
IM C300F  
IM C400F  
IM C400SRF

Copia  Impresión  Escaneo  Fax



## Una tecnología perdurable a tu alcance.

¡Por fin! Una tecnología de oficina inteligente que te libera del estrés. Las cosas han cambiado. Nuestro nuevo producto multifunción (MFP, por sus siglas en inglés) es el dispositivo inteligente que siempre has deseado para escanear, copiar e imprimir documentos A4. Se acabó la frustración de utilizar un artilugio obsoleto y golpear una pieza de la máquina que se mueve. Esta impresora multifunción en color cuenta con un panel de control con pantalla táctil inteligente y dispone siempre de la última tecnología.

Lidiar con equipos obsoletos hasta que finalice el contrato es cosa del pasado. Incorpora un software que se actualiza automáticamente, junto con la capacidad de añadir funcionalidades adicionales que tu negocio puede necesitar en el futuro. Tu impresora multifunción siempre está lista para funcionar. Puedes imprimir, copiar y escanear más materiales, más rápido y de forma remota dondequiera que te encuentres; simplemente conecta este dispositivo inteligente y déjalo funcionar. Te alegrará saber que nuestros modelos de impresora multifunción A3 y A4 también funcionan exactamente de la misma forma.

La impresora multifunción A4 imprime de 30 a 43 páginas por minuto y dispone de varias bandejas de papel, lo que implica que puedes gestionar cualquier tipo de trabajo de impresión. Además, las bandejas contienen más papel que antes, por lo que pasarás menos tiempo reponiéndolas. Tampoco necesitarás presupuestos para servicios o equipos adicionales. Selecciona un modelo que grabe y/o envíe faxes y dispondrás de todas las funciones que necesitas, integradas en un único dispositivo inteligente.

# Es la década del 2020 y tienes derecho a exigir una impresora multifunción que sea compatible con un lugar de trabajo digital y dinámico.

## Opciones escalables de gestión de documentos que crecen con tu negocio

Todos los dispositivos modernos interactúan entre sí. ¿Por qué una impresora multifunción debería ser diferente? Con Ricoh, puedes escanear documentos a una carpeta de tu red, pero también puedes añadir aplicaciones y servicios en la nube de terceros. Tú decides las características con las que debe contar tu dispositivo. Solo verás las opciones de los servicios que utilizas, de modo que podrás acceder a ellos rápidamente y sin problemas.



## Gestión segura de los documentos y de los datos

Para disfrutar de una seguridad completa en la red, la impresora multifunción funciona con el sistema operativo propio de Ricoh. Esto te proporciona un control total sobre quién ve y no ve los documentos que procesas. Tu impresora multifunción puede sobrescribir los datos al final de cada tirada de impresión, por lo tanto, nunca se filtra información confidencial. Y puedes decidir quién tiene acceso a cada documento, restringiendo el acceso a la información seleccionada.



### **Diseño sostenible que te llevará lejos en el futuro**

Las impresoras multifunción Ricoh son extremadamente eficientes desde un punto de vista energético. Es tan importante para nosotros como lo es para ti que todos los dispositivos que desarrollemos dejen una pequeña huella de carbono en el medio ambiente. La mayor cantidad posible de piezas de nuestras máquinas están hechas de materiales reciclables, por lo que puedes ser respetuoso con el medio ambiente y, al mismo tiempo, mantener unos costes internos bajos.



La gama de impresoras multifunción inteligentes de Ricoh funciona como una flota, lo que significa que puedes acceder a todas ellas a la vez para mantener toda la red en funcionamiento. Cualquier problema operativo se puede solucionar también fácilmente de forma remota, por lo que el equipo nunca está inactivo durante mucho tiempo. Así podrás concentrarte en aspectos más importantes, mientras que la impresora multifunción se ejecuta sin esfuerzo en un segundo plano, como cualquier otro dispositivo inteligente que utilices para hacer crecer tu negocio.



### **Sistemas simples para facilitar tu vida laboral**

Todos nuestros dispositivos funcionan como una única máquina, puesto que los paneles de control y la tecnología son exactamente iguales. No perderás tiempo intentando averiguar cómo escanear o imprimir cada vez que utilices otro equipo. Nuestra pantalla táctil inclinable de 10,1 pulgadas es tan intuitiva de usar como un teléfono inteligente, lo que implica que los mensajes crípticos del panel de control son ya cosa del pasado. Añade un logotipo de la empresa, personaliza tu dispositivo para diferentes miembros del equipo y úsalo para ver vídeos de instrucciones u obtener ayuda en línea.



# IM C300 / IM C300F / IM C400F / IM C400SRF tabla de configuración del producto

## Unidad principal

### IM C300



Smart Operation Panel de 10,1"  
Alimentador de documentos de una sola pasada de 50 hojas  
Bandeja de entrada de 250 hojas  
Bandeja bypass de 100 hojas  
Bandeja de salida de 100 hojas  
Dimensiones: 498 x 561 x 510 mm  
Peso: 47 kg o menos

### IM C300F



### IM C400F



Smart Operation Panel de 10,1"  
Alimentador de documentos de una sola pasada de 50 hojas  
Bandeja de entrada de 550 hojas  
Bandeja bypass de 100 hojas  
Bandeja de salida de 100 hojas  
Dimensiones: 498 x 561 x 590 mm  
Peso: 50 kg o menos

### IM C400SRF



Smart Operation Panel de 10,1"  
Alimentador de documentos de una sola pasada de 50 hojas  
Bandeja de entrada de 550 hojas  
Bandeja bypass de 100 hojas  
Finisher interno (impresión de 250 hojas/grupado de 50 hojas)  
Dimensiones: 615 x 561 x 706 mm  
Peso: 60 kg o menos

### Bandeja de 1 separador tipo BN1040

Capacidad: 100 hojas  
Dimensiones: 534 x 482 x 138,5 mm  
Peso: 3 kg o menos  
No disponible con la IM C400SRF

### Fax opcional tipo M41

Solo disponible con la IM C300

### Lector de tarjetas NFC tipo M13

### Otras opciones

- Unidad de seguridad de sobrescritura de netos tipo M19
- Servidor de dispositivo opcional tipo M37
- HDD de seguridad ampliada opcional tipo M10
- Conversor de formatos de archivo tipo M19
- Tarjeta de interfaz IEEE 1284 tipo M19
- Unidad de interfaz IEEE 802.11a/g/n tipo M19
- Unidad OCR tipo M13
- Unidad de interfaz de contador opcional tipo M12
- Detector de originales ecotelealimentación tipo M28
- Unidad PostScript 3 tipo M41
- Paquete de fuentes Unicode para SAPR - 1 licencia
- Tarjeta VM tipo M37



### Mueble bajo 71

Dimensiones:  
498 x 532 x 232 mm  
Peso: 14 kg



### Mueble mediano 72

Dimensiones:  
498 x 532 x 380 mm  
Peso: 17 kg



### Mueble alto 73

Dimensiones:  
498 x 532 x 528 mm  
Peso: 20 kg  
No disponible con  
la IM C400SRF



### Unidad de alimentación de papel PB1170

Capacidad: 550 hojas  
Dimensiones: 498 x 552 x 150 mm  
Peso: 10,7 kg o menos  
Se pueden instalar 2 unidades de alimentación de papel opcionales como máximo sin una mesa con ruedas  
Se pueden instalar 3 unidades de alimentación de papel opcionales como máximo con una mesa con ruedas



### Mesa con ruedas 70

Dimensiones: 498 x 532 x 84 mm  
Peso: 6 kg

Las dimensiones se indican en anchura x profundidad x altura (An x Pr x Al)



# IM C300 / IM C300F / IM C400F / IM C400SRF

## ESPECIFICACIONES PRINCIPALES

	IM C300	IM C300F	IM C400F	IM C400SRF
<b>GENERAL</b>				
Tiempo de calentamiento	19 segundos	19 segundos	17 segundos	17 segundos
Velocidad de primera copia: B/N	7,2 segundos	7,2 segundos	6,2 segundos	6,7 segundos
Velocidad de primera copia: a todo color	8,6 segundos	8,6 segundos	7,4 segundos	7,9 segundos
Velocidad impresión continua	30 ppm	30 ppm	43 ppm	43 ppm
Memoria: máximo			4 GB	
Capacidad del disco duro: máximo			320 GB	
Peso	47 kg	47 kg	50 kg	60 kg
Dimensiones (an. x pr. x al.)	498 x 561 x 510 mm	498 x 561 x 510 mm	498 x 561 x 590 mm	615 x 561 x 706 mm
Fuente de energía			220 - 240 V, 50 - 60 Hz	
<b>COPIADORA</b>				
Copia múltiple			Hasta 999 copias	
Resolución			600 dpi	
Zoom			Del 25 % al 400 % en incrementos del 1 %	
<b>IMPRESORA</b>				
Lenguaje de impresora: estándar			PCL5c PCL6 PostScript 3 (emulación) Impresión directa de PDF (emulación)	
Lenguaje de impresora opcional			Genuine Adobe® PostScript®3™ impresión directa de PDF desde Adobe®	
Resolución: máxima			1.200 x 1.200/1 bit	
Interfaz: estándar			Ethernet 10 base-T/100 base-TX/1000 base-T Interfaz USB Host Tipo A Interfaz dispositivo USB Tipo B	
Interfaz: opción			IEEE 1284 bidireccional/ECP LAN inalámbrica (IEEE 802.11ab/g/n)	
Capacidad de impresión móvil			Apple AirPrint Mopria® Google Cloud Print NFC Smart Device Connector de Ricoh	
Protocolo de red			TCP/IP (IP v4, IP v6)	
Entornos Windows®			Windows® Vista/7/8/8.1/10, Windows® Server 2008/2008R2/2012/2012R2 Windows® Server 2016 Windows® Server 2019	
Entornos Mac OS			Macintosh OS X Native v10.11 o posterior	
Entornos UNIX			UNIX Sun® Solaris HP-UX SCO OpenServer RedHat® Linux Enterprise IBM® AIX	
Entornos SAP® R/3®			SAP® R/3® SAP® R/4®	
<b>ESCÁNER</b>				
Velocidad de escaneo: SPDF (A4 LEF, 200 dpi, B/N, a todo color)			40 ipm (simple) 80 ipm (dúplex)	
Resolución: máxima			1.200 dpi	
Destinos de escaneo			Tarjeta SD, URL, FTP, E-mail, Folder, USB	
<b>FAX (IM C300F, IM C400F, IM C400SRF)</b>				
Circuito	-	PSTN, PBX	PSTN, PBX	PSTN, PBX
Compatibilidad	-	ITU-T (CCITT) G3	ITU-T (CCITT) G3	ITU-T (CCITT) G3
Velocidad de transmisión	-	segundos	segundos	segundos
Velocidad del módem: máxima	-	Kbps	Kbps	Kbps
Velocidad de escaneo	-	80 spm	80 spm	80 spm
<b>GESTIÓN DEL PAPEL</b>				
Tamaño de papel recomendado			A4, A5, B5	
Capacidad entrada: estándar	250 hojas	250 hojas	550 hojas	550 hojas
Entrada de papel: bypass (estándar)			100 hojas	
Capacidad entrada: máximo	2.000 hojas	2.000 hojas	2.300 hojas	2.300 hojas
Capacidad salida: máximo	200 hojas	200 hojas	200 hojas	250 hojas
Gramaje papel			Bandejas (60 - 163 g/m²), Bypass (60 - 220 g/m²), Dúplex (60 - 163 g/m²)	
Tipos de papel			Papel normal, Papel reciclado, Papel especial, Papel de color, Membrete, Tarjeta, Papel preimpreso, Papel bond, Papel cuché, Sobre, Papel de etiqueta, OHP, Papel de copia negro, Papel impermeable	

# IM C300 / IM C300F / IM C400F / IM C400SRF

## ESPECIFICACIONES PRINCIPALES

	IM C300	IM C300F	IM C400F	IM C400SRF
<b>MEDIO AMBIENTE</b>				
Consumo de energía: máx.	< 1.200 W	< 1.200 W	< 1.350 W	< 1.350 W
Consumo de energía: lista	50,6 W	50,6 W	60,7 W	60,7 W
TEC* (kWh/semana)	0,34	0,34	0,48	0,5
* Es un valor de referencia basado en la versión 3 del método de prueba ENERGY STAR.				
<b>BANDEJAS DE ENTRADA/SALIDA Y OPCIONES DE ACABADO</b>				
Unidad de alimentación de papel	Tamaño del papel (A4, A5, B5), Gramaje del papel (60-163 g/m²)			
550 hojas x3				
Bandeja 1 separador	Capacidad de la bandeja: (100 hojas), Tamaño del papel: (A4, A5, B5), Gramaje del papel: (60-163 g/m²)			
<b>OTRAS OPCIONES</b>				
Unidad de fax, Mueble, Mueble alto, Mueble bajo, Mesa con ruedas, RAM 4GB, PostScript 3 Genuino, Puerto paralelo 1284, Conexión Wifi 802.11, Segunda línea de red, Conversor de formatos de archivo del document server, Unidad de OCR, HDD de seguridad ampliada, Unidad de seguridad: sobrescritura del disco duro, Detector de originales doble alimentación, Unidad I/F contador, Lector de tarjetas NFC, Blindaje bandeja papel				
<b>CONSUMIBLES</b>				
Tóner K (impresiones)	17.000	17.000	17.500	17.500
Tóner CMY (impresiones)	6.000	6.000	8.000	8.000
Tinta del consumible basada en 2p/j 5% cobertura en A4				



REGLAMENTO (UE) 2019/2020 DE LA COMISIÓN. La fuente luminosa de este producto no está concebida para otras aplicaciones diferentes a la impresión de imágenes

Ricoh España S.L.U.

Avda. Vía Augusta, 71-73  
08174 Sant Cugat Barcelona  
Spain



93 582 12 00



www.ricoh.es

**RICOH**  
imagine. change.

Todos los nombres de marcas y productos son marcas registradas de sus respectivos propietarios. Las especificaciones y la apariencia externa pueden estar sujetas a cambios sin previo aviso. Las imágenes de este catálogo no son fotografías reales y puede haber pequeñas diferencias de detalle, incluso en relación con el color. No todos los servicios y soluciones están disponibles para todos los clientes. Copyright © 2024 Ricoh Europe PLC. Todos los derechos reservados. Este catálogo, su contenido y diseño no deben modificarse, adaptarse, copiarse en su totalidad o en parte ni incorporarse a otros documentos sin el consentimiento previo escrito de Ricoh Europe PLC.