

Impresora de Color

# RICOH P C600

Impresora



## Colores rápidos y eficientes

Ricoh AP C600 es una impresora de grupo de trabajo más rápida y más eficiente. Con su diseño compacto y panel de operación inclinable, es perfecta para su oficina.

Productividad con la que puedes contar:

- Colores vibrantes en 1200 ppp
- Primera página en 6,5 segundos
- Alta productividad de 42ppm
- Hasta cuatro bandejas de papel

AP C600 no pierde tiempo. Procesando rápidamente los archivos PCL y PostScript, ofrece su primera impresión de un color immaculado en menos de 6,5 segundos y produce documentos de varias páginas con una impresionante velocidad de 42 páginas por minuto. Además, con hasta cuatro bandejas y 2.100 hojas de papel de capacidad, va a satisfacer todas las necesidades de producción — incluyendo etiquetas, sobres y volantes.

Es fácil de configurar y trabajar con con ella:

- Diseño compacto
- Asistente para la instalación fácil
- Panel de operación inclinable
- Comunicación por Proximidad de Campo



Compacta y silenciosamente eficiente , la P C600 puede colocarse al alcance de los usuarios del grupo de trabajo. Su panel de operador LCD retroiluminado se inclina para que la información esencial de la red y de suministros se pueda ver fácilmente. El amigable asistente de instalación de Ricoh hace que la configuración sea mucho más fácil. La impresora soporta Apple AirPrint™ y Google™ Cloud Print. Con Near Field Communication (NFC), una característica estándar, la aplicación Smart Device Connector de Ricoh hace fácil conectar dispositivos Android habilitados para NFC.

La P 600 no solo cumple con los últimos estándares medioambientales, sino que también es sorprendentemente rentable. Se beneficia de un bajo valor de Consumo Típico de Electricidad (TEC). En el modo de reposo, su consumo de energía se reduce a menos de un vatio— ahorra electricidad y reduce las facturas de energía. Con la larga vida útil de 300.000 páginas de su tambor, que también ayuda a reducir el desperdicio y minimizar los costos, la P C600 es amigable con el medio ambiente y una de las impresoras a color más económicas disponibles en la actualidad.

Solución ecológica, con ahorro de costos:

- Bajo TCO
- Diseño de ahorro de energía.
- Bajo valor de TEC
- Tambor de larga vida 300K\*



\* Basado en 3 páginas/trabajo

# RICOH P C600

## ESPECIFICACIONES PRINCIPALES

### GENERAL

Tecnología	Láser
Tiempo de calentamiento	22 segundos
Velocidad de primera impresión: BN	5,5 segundos
Velocidad de primera impresión: Todo color	6,5 segundos
Velocidad de producción continua	42 ppm
Memoria: estándar	2 GB
Memoria: máxima	2 GB
HD: opcional	320 GB
Dúplex	Estándar
Peso	34 kg
Dimensiones: A x P x A	445 x 570 x 470mm
Energía eléctrica	120 - 127V/12A 60Hz

### IMPRESORA (ESTÁNDAR)

CPU	Procesador Intel® Atom ApolloLake: 1.3 GHz
Lenguajes de impresora: estándar	PCL5e, PCL6, PostScript® 3™ (emulación)
Lenguajes de impresora: opcionales	Genuine Adobe® PostScript® 3™
Resolución de impresión	Hasta 1.200 x 1.200 dpi / 1 bit
Fuentes: PCL / PS3 (emulación)	13 fuentes internacionales, 80 fuentes Roman
Fuentes: PS3 (Adobe)	136 fuentes Roman
Interfases de red: estándar	USB 2.0, Ethernet 10 base-T/100 base-TX/1000 base-T, USB Host
Interfaz de red: opcional	LAN inalámbrica (IEEE 802.11a/b/g/n)
Capacidad de impresión móvil	Apple AirPrint™, Mopria, Google™ Cloud Print, NFC, RICOH Smart Device Connector
Entornos de Windows®	Windows® 7, Windows® 8.1, Windows® 10, Windows® Server 2008, Windows® Server 2008R2, Windows® Server 2012, Windows® Server 2012R2, Windows® Server 2016
Entornos de Mac OS	Macintosh OS X v10.11 - v10.13
Entornos UNIX	UNIX Sun® Solaris 10, HP-UX 11.x, 11i v2, 11i v3, SCO OpenServer 5.0.7, 6.0, RedHat® Linux Enterprise 4, 5, 6, IBM® AIX V6.1, V7.1, V7.2, Citrix XenDesktop 7.0, XenApp 7.5 y posteriores
Entornos SAP®	SAP® R/3®, SAP® S/4®

### MANEJO de PAPEL

Tamaño de papel recomendado	Bandeja (s) de papel estándar: A4, A5, A6, B5, B6, Oficio, Carta, media/Carta, Ejecutivo, F, Oficio 2 (216 x 330mm), Folio (210 x 330mm) Bandeja(s) de papel opcional(es): A4, A5, B5, B6, Oficio, Carta, media-Carta, Ejecutivo, F, Oficio 2 (216 x 330mm), Fólío (210 x 330mm), Sobre Com 10, Sobre Monarca, Sobre C5, Sobre C6, Sobre doble-Carta Bandeja bypass: A4, B5, A5, B6, A6, Oficio, Carta, media-Carta, Ejecutivo, F, Oficio 2 (216 x 330mm), Fólío (210 x 330mm), Sobre Com 10, Sobre Monarca, Sobre C5, Sobre C6, Sobre doble-Carta
Entrada de papel: estándar	500 hojas
Entrada de papel: máximo	2.100 hojas
Entrada de papel: bandeja bypass	100 hojas
Salida de papel: estándar	500 hojas
Gramaje del Papel	Bandeja(s) de papel estándar: 60 - 163 g/m <sup>2</sup> Bandeja(s) de papel opcional(es): 60 - 220 g/m <sup>2</sup> Bandeja bypass: 60 - 220 g/m <sup>2</sup> Bandeja Dúplex: 60 - 163 g/m <sup>2</sup>
Tipos de Papel	Etiquetas, Grueso, Ordinario, Reciclado, Coloreado, Papel con membrete, Cartón, Preimpreso, Escarchado, Revestido, Sobre, Medio Grueso

### SEGURIDAD

Autenticación	Windows, LDAP, Básica, código de usuario, 802.1.x Cableado
---------------	--

### ECOLOGÍA

Consumo de energía: máximo	Menos de 1.500 W
Consumo de energía de operación: B/N	627,7 W
Consumo de energía de operación: Todo color	692,9 W
Consumo de energía: lista	84,6 W
Consumo de energía: resto	0,53 W
TEC	2,1 kWh
Especificaciones de uso y durabilidad	Pico: 150.000 impresiones ENERGY STAR EPEAT® Clasificado Plata*
Norma ambiental	Canadá ECOLOGO

\* La calificación EPEAT Plata solo es aplicable en EE. UU.

# RICOH P C600

## ESPECIFICACIONES PRINCIPALES

### OPCIONES DE LA BANDEJA DE SALIDA

1 x Banco de papel de 500 hojas (PB1150)

Tamaño del papel: A5 a A4; Peso del papel: 60 a 220 g / m<sup>2</sup>

\* Hasta tres bandejas de papel opcionales se pueden instalar en la máquina.

### OTROS OPCIONALES

Disco Duro Opcional Tipo P17, Gabinete Alta Tipo S, Gabinete Baja Tipo R, Tarjeta VM Tipo P18, Unidad PostScript3 Tipo P17, Unidad Interfaz IEEE 802.11 Tipo M24, Filtro de Energía ESP51

### SUMINISTROS

Tóner inicial	Tóner (negro): 8.000 Impresiones Tóner (cian / magenta / amarillo): 6.000 impresiones
Tóner: Negro	18.000 impresiones
Tóner: cian/magenta/amarillo	12.000 impresiones
Método de medición de rendimiento de suministro ISO / IEC	19798

Algunos opcionales pueden no estar disponibles en el momento de la liberación para el mercado.

Las especificaciones están sujetas a modificaciones sin aviso.

Para el rendimiento y rendimiento máximos, recomendamos usar solo los repuestos originales de Ricoh.

Algunas funciones pueden requerir otros opcionales y / o costos.

Algunas características pueden no estar disponibles para todos los modelos.



Ricoh Latin America, Inc.



[www.ricoh-americalatina.com](http://www.ricoh-americalatina.com)

**RICOH**  
imagine. change.

Ricoh Latin America, Inc.

©2019, Ricoh Latin America, Inc. Todos los derechos reservados. Ricoh® y el logotipo de Ricoh son marcas registradas de Ricoh Company, Ltd. Todas las demás marcas registradas pertenecen a sus respectivos propietarios. El contenido de este documento, así como la apariencia, las características y especificaciones de los productos y servicios Ricoh están sujetos a cambios de vez en cuando sin previo aviso. Los productos se muestran con los opcionales. Mientras que se ha cuidado de asegurar la exactitud de esta información, Ricoh ni declara ni garantiza que la información contenida aquí es completa o adecuada y no será responsable de ningún error u omisiones en estos materiales. Los resultados reales pueden variar según el uso de los productos y servicios, y las condiciones y factores que afectan al rendimiento. Las únicas garantías para los productos y servicios Ricoh son las establecidas en las declaraciones expresas de garantía que las acompañan.