



> PRINT

**ECOSYS P6130cdn**

IMPRESORA COLOR EN  
FORMATO A4

# EL COLOR PROFESIONAL



Esta versátil impresora a color incluye nuestros famosos componentes de larga duración, los cuales ayudan a reducir los residuos y aseguran unos niveles excepcionales de funcionalidad. Con 5 depósitos de papel opcionales, la impresora imprime con diferentes tamaños y gramajes, hasta 220 g/m<sup>2</sup>. Y, a pesar de su gran rendimiento, permite un gran ahorro energético, una mejora para el medio ambiente y para tu bolsillo.

- > Hasta 30 páginas por minuto en A4 a color y en B/N
- > Hasta 9.600 ppp gracias a la tecnología de impresión Multibit
- > Tiempo de primera impresión: 7 / 8 segundos en B/N y color
- > Altas prestaciones de impresión con 1 GHz CPU
- > Bandeja multipropósito de 100 hojas y 500 en su depósito universal
- > Hasta 5 depósitos extra para mayor flexibilidad y alta capacidad
- > Permite Mobile printing incluyendo AirPrint, Mopria y KYOCERA Mobile Print
- > Bajos costes de impresión en su categoría



ECOSYS significa ECOlogía, ECONomía y SISTema. Con sus componentes de larga duración, los dispositivos ECOSYS están diseñados para maximizar la durabilidad y minimizar el coste total de propiedad en relación con el mantenimiento, administración y consumibles. El sistema de cartucho independiente significa que tan sólo hay que cambiar el tóner con regularidad. El concepto de diseño modular permite añadir funciones de mejora del flujo de trabajo según sea necesario. El software integrado proporciona compatibilidad en los sistemas de red a largo plazo. Los componentes de larga duración de KYOCERA le cuestan menos a usted y al medio ambiente.

#### CARACTERÍSTICAS DE IMPRESIÓN MEDIAAMBIENTALES

Modo duplex de impresión (Impresión a doble cara), modo de impresión N-Up (N páginas en un hoja), Modo de ahorro de tóner (Impresión en borrador), modo silencio (recude la velocidad de impresión).

#### GENERAL

**Tecnología:** KYOCERA ECOSYS Láser color  
**Panel de operaciones:** Display LCD de 2 líneas  
**Velocidad de impresión:** Hasta 30 páginas por minuto en A4 a color y B/N  
**Resolución:** 600 x 600 ppp  
 Hasta 9.600 x 600 ppp con la tecnología de impresión Multibit  
**Volumen de trabajo:** Hasta 100.000 impresiones al mes  
**Tiempo de calentamiento:** Aprox. 26 segundos o menos  
**Tiempo de primera impresión:** Aprox. 7 segundos o menos en B/N Aprox. 8 segundos o menos en color  
**Dimensiones (An x P x Al):** 390 mm x 532 mm x 409,5 mm  
**Peso:** Unidad principal: aprox. 28 kg  
**Fuente de alimentación:** AC 220 ~ 240 V, 50/60 Hz  
**Consumo de energía:**  
 Impresión: 479 W Preparado: 56 W Reposo: 2 W  
**Estándars de seguridad:** GS, TÜV, CE  
 Esta unidad ha sido fabricada acorde al estándar de calidad ISO 9001 y al estándar medioambiental ISO 14001.

#### MANEJO DE PAPEL

Todas las capacidades mencionadas están basadas en papel con grosor máx. de 0,11 mm. Por favor, utilice papel recomendado por Kyocera bajo condiciones medioambientales normales.  
**Capacidad de entrada:** bandeja multipropósito con capacidad de 100 hojas; 60 - 220 g/m<sup>2</sup>; A4, A5, A6, B5, B6, Letter, Legal, Personalizado (70 x 148 mm - 216 x 356 mm). Depósito universal de 500 hojas; 60 - 163 g/m<sup>2</sup>; A4, A5, A6, B5, B6, Letter, Legal, Personalizado (105 x 148 - 216 x 356 mm). Capacidad máxima con opciones: 2.100 hojas  
**Unidad dúplex:** Impresión a doble cara: 60 - 163 g/m<sup>2</sup>; A4, A5, B5, Letter, Legal  
**Capacidad de salida:** 250 hojas cara abajo con sensor

#### CONTROLADOR

**CPU:** Power PC 465S / 1 GHz  
**Memoria:** Estándar: 512 MB RAM, máx. 2.048 MB RAM  
**Interfaz estándar:** USB 2.0 (Hi-Speed), 2 x USB Host Interface, Gigabit Ethernet (10BaseT/100BaseTX/1000BaseT). Ranura para servidor interno de impresión opcional o disco duro SSD opcional. Ranura para tarjeta SD/SDHC opcional.  
**Lenguaje de control:** PRESCRIBE IIc  
**Emulaciones:** PCL 6 (PCL 5c/PCL-XL), PostScript 3 (KPDL 3), Impresión directa PDF 1.7, Impresión directa XPS  
**Sistemas operativos:** Todos los sistemas operativos Windows actuales, Mac OS X 10.5 o superior, Unix, Linux y otros sistemas operativos bajo demanda  
**Fuentes/Códigos de barras:** 93 fuentes escalables para PCL/PostScript, 8 fuentes para Windows Vista, 1 Bitmap, 45 barcodes (e.g. EAN8, EAN13, EAN128) con generación automática de comprobación de errores, así como soporte de códigos de barras bidimensionales PDF-417 bajo PRESCRIBE (PCL y otros Barcode están disponibles como opciones)  
**Funciones de seguridad:** IPSec, HTTPS, SNMPv3, IPPS, Encrypted PDF Direct Print, Impresión privada, Impresión segura via SSL, POP sobre SSL, SMTP sobre SSL, Control de acceso con 100 códigos departamentales integrados, protección de datos con Data Security Kit (E) en la SSD opcional  
**Mobile printing:** KYOCERA Mobile Print app para iOS y Android, AirPrint, Mopria

#### CONSUMIBLES

Consumo en concordancia con ISO / IEC 19798  
**Tóner-Kit TK-5140C, TK-5140M, TK-5140Y:** cian, magenta, amarillo para 5.000 páginas A4 Tóner de serie: cian, magenta, amarillo para 2.500 páginas A4  
**Tóner-Kit TK-5140K:** tóner negro para 7.000 páginas A4 Tóner de serie para 3.500 páginas A4

#### OPCIONES

**PF-5100 Depósito de papel (máx. 3 udes.):** 500 hojas; 60 - 220 g/m<sup>2</sup>; A4, A5, B5, Letter, Legal, Personalizado (148 x 210 mm - 216 x 356 mm)

#### KYOCERA NETVIEWER

KYOCERA NetViewer permite una monitorización completa y control de todas las impresoras ECOSYS y los multifuncionales KYOCERA conectados desde cualquier Windows® PC y realizar una administración vía red ideal.

#### COMMAND CENTER RX

The Command Center RX permite el control y gestión de varios parámetros mediante acceso al dispositivo vía navegador Web.  
 Interfaz USB Host para Memoria Flash USB  
 Los documentos pueden ser impresos directamente desde una memoria USB (e.g. ranura USB) desde la interfaz USB host. Los documentos se pueden almacenar como PDF, XPS, TIFF o JPEG seleccionándolo directamente desde el panel control de la impresora, sin necesidad de un ordenador.

#### PERFILES DE USO Y APLICACIÓN

El driver KX Printer puede crear un enlace directo entre aplicaciones predefinidas o personalizar perfiles de impresión. Puedes configurar todos los documentos desde un usuario o desde una aplicación para que sean impresos en B/N con modo dúplex como el estándar, para así conseguir un ahorro de tóner y un menor consumo de papel.

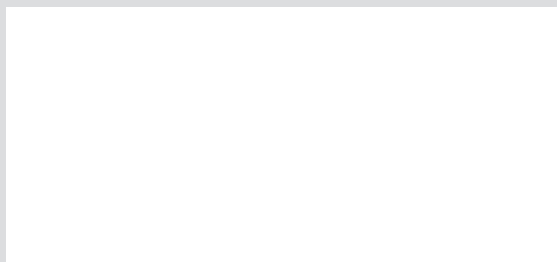
**CB-5100H Mesa alta:** Mesa de madera con capacidad de almacenamiento. Aprox. 39 cm x 53 cm x 50 cm (AlxPxAn)  
**CB-5100L Mesa baja:** Mesa de madera con capacidad de almacenamiento. Aprox. 39 cm x 53 cm x 37 cm  
**Memoria:** MDDR3-1GB: 1.024 MB, MDDR3-2GB: 2.048 MB  
**HD-6 SSD disco duro**  
 32 GB para una gestión fácil de documentos  
**HD-7 SSD disco duro**  
 128 GB para una gestión fácil de documentos  
**Data security kit (E):** en línea con el nivel de seguridad EAL3  
**Lector de tarjetas USB IC + Card Authentication Kit (B):** Permite varias claves de autenticación  
**UG-33:** soporte ThinPrint  
**Interfases opcionales:**  
**IB-50 Gigabit Ethernet:** 10BaseT/100BaseTX/1000BaseT (RJ-45)  
**IB-51 Wireless LAN:** 802.11b/g/n

#### GARANTÍA

Garantía de 1 año\*\* con reparación en las instalaciones de los centros de servicio técnico homologados. Kyocera garantiza el tambor y el revelador durante 3 años o 200.000 páginas (lo que suceda antes), siempre que la impresora sea usada de acuerdo a las instrucciones de servicio, limpieza y mantenimiento.



Ampliación de garantía para el equipo y sus opciones por 5 años más.



KYOCERA Document Solutions España, S.A. – Edificio Kyocera  
 Calle Manacor, 2 – 28290 Las Rozas, Madrid – España  
 Teléfono de información comercial: 902 99 88 22, Fax: 91 631 83 19  
[www.kyoceradocumentsolutions.es](http://www.kyoceradocumentsolutions.es), [info@des.kyocera.com](mailto:info@des.kyocera.com)

KYOCERA no garantiza que alguna especificación mencionada esté libre de error. Todos los nombres de marcas y productos son marcas registradas o marcas comerciales de sus respectivos fabricantes. Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso.