

**Canon**

# imagePROGRAF



**ImagePROGRAF  
IPF8400SE/6400SE**



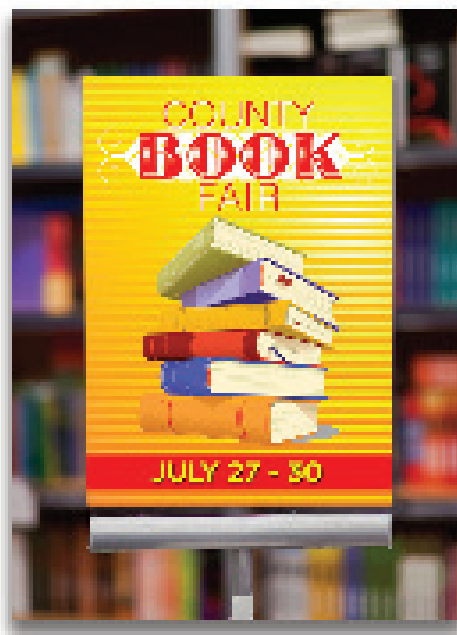
**INFOGRÁFICOS Y CARTELES**

IMPRESIÓN EN FORMATO ANCHO



*Summer  
Specials*  
New  
Products  
In Stock

Save up to 25% storewide!



## Infográficos y carteles

Las impresoras imagePROGRAF iPF8400SE e iPF6400SE están dirigidas específicamente para los usuarios que desean producir carteles de promoción de ventas, pancartas y materiales de puntos de venta para exposiciones llamativos y coloridos, con bajo costo.

Estas soluciones de formato ancho, de 6 colores, logran que la impresión de carteles en el sitio sea rápida y fácil; además, ofrecen una gran variedad de características que ayudan a mejorar los flujos de trabajo.

- iPF8400SE: una impresora rentable de 44" de ancho optimizada para la impresión de carteles en una gran variedad de materiales. Es ideal para producir letreros de venta al por menor, carteles, pancartas y mucho más.
- iPF6400SE: una solución compacta de 24" de ancho, ideal para la venta al por menor, restaurantes, negocios y colegios.

## CARACTERÍSTICAS

- El **juego de tintas LUCIA EX de 6 colores** ayuda a obtener la reproducción de los colores brillantes que se requiere en la impresión de materiales para puntos de venta y carteles, al mismo tiempo, asegura una impresión en color de alta calidad que es resistente a rayas.
- Se incluye la **tinta roja** para ayudar a producir impresiones atractivas y brillantes.
- El **diseño compacto** permite su colocación en oficinas o tiendas pequeñas.
- El sistema de tanque de tinta secundario y los tanques de tinta de la tinta de alta capacidad brindan una **impresión continua**.
- ¡El software **PosterArtist Lite** mejorado garantiza la creación de carteles de alta calidad en tan solo cuatro pasos sencillos!
- El **Modo de Impresión Económica** permite reducir el consumo de tinta y los costos de impresión.

# imagePROGRAF

## CARTELES LLAMATIVOS

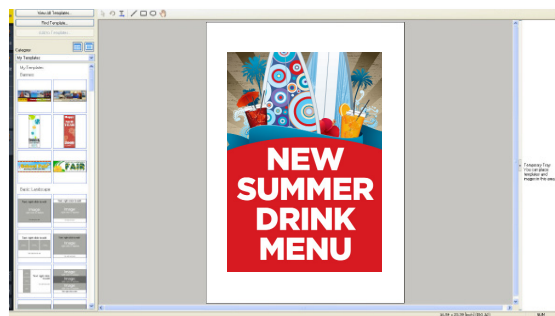
La Serie SE se diseñó para el mercado emergente de los infográficos. Sus carteles, pancartas y letreros sobresaldrán a la vista de sus clientes, gracias a la tinta roja que se incluye en el juego de tintas LUCIA EX de 6 colores. La tinta roja ayuda a que las impresiones y los carteles se vean más brillantes y les proporciona a los usuarios una solución sencilla, económica y de alta calidad nunca antes vista para la impresión de carteles. Con varios modos de impresión y la habilidad para utilizar diferentes tipos de materiales, la Serie SE ofrece una gran variedad de opciones de personalización para satisfacer sus necesidades de creación de carteles.

### Mercados

- Letreros para ventas al por menor
- Sector educativo
- Sector gubernamental
- Restaurantes
- Negocios
- Mucho más

La Serie iPF SE es una solución ideal para cualquiera que desee crear carteles, pancartas e infográficos llamativos. Teniendo en mente a este tipo de usuarios, Canon diseñó la Serie iPF SE para que permita la integración perfecta con el software **PosterArtist Lite**. Este software fácil de usar está basado en plantillas e incluye imágenes y plantillas prediseñadas, además de imágenes gratuitas.

Los usuarios pueden crear letreros, pancartas y carteles profesionales, en tan solo cuatro pasos sencillos, ¡desde casi cualquier aplicación! Una nueva función de corrección de imágenes para PosterArtist Lite corrige automáticamente los colores de la imagen y permite la función de recorte, en la cual un área seleccionada de la imagen, tal como el fondo, se puede remover para lograr una mejor personalización. Una versión gratuita de PosterArtist Lite se incluye con cada impresora iPF8400SE e iPF6400SE y una versión completa de PosterArtist está disponible para la compra. La versión completa incluye algunas características de valor agregado, tales como una biblioteca extendida de plantillas y la impresión de datos variables.



Software para la creación de carteles PosterArtist

### Cabezal de impresión

PF-05 (Uno)

### Tecnología

FINE (Full-Photolithography Inkjet Nozzle Engineering)

### Resolución de impresión (máx.)

Hasta 2400 x 1200 ppp

### Tipo de tinta

Tinta LUCIA EX (a base de pigmentos)

### Tanque de tinta

iPF8400SE

PFI-306 (330 ml): BK, MBK, C, M, Y, R

PFI-706 (700 ml): BK, MBK, C, M, Y, R

iPF6400SE

PFI-106 (130 ml): BK, MBK, C, M, Y, R

PFI-206 (300 ml): BK, MBK, C, M, Y, R

### Colores

Cian, magenta, amarillo, negro, negro mate, rojo

### Tanque de tinta que viene con la impresora

6 colores (cada color con tanque regular de 330 ml)

6 colores (cada color con tanque inicial de 90 ml)

### Memoria de la impresora

iPF8400SE: 384 MB

iPF6400SE: 256 MB

### Alimentación de materiales

iPF8400SE

Alimentación de rollo de carga frontal: un rollo, salida frontal

Alimentación manual de carga frontal: una hoja, salida frontal

iPF6400SE

Alimentación de rollo de carga superior: un rollo, salida frontal

Alimentación manual de carga superior: una hoja, salida frontal

iPF8400SE

### Anchura del material

iPF8400SE

Hojas sueltas: de 8" a 24"

Alimentación de rollo: de 10" a 44"

iPF6400SE

De 8" a 24" (hojas sueltas y en rollo)

### Longitud mínima del material

iPF8400SE:

8" (203 mm)

iPF6400SE

Alimentación de rollo de carga superior: 8" (203 mm)

Alimentación manual de carga superior: 11.0" (279 mm)

iPF8400SE

### Longitud máxima de impresión

iPF8400SE

Alimentación manual: 63" (1.6 m)

Alimentación de rollo: 59" (18 m)\*

iPF6400SE

Alimentación de rollo de carga superior: 59" (18 m)\*

Alimentación manual de carga superior: 63" (1.6 m)

### Anchura de la impresión sin bordes (solo material en rollo)

iPF8400SE

10"/14"/17"/24"/36"/42"/44"/B2

(20.28" [565 mm])/

A1 (23.38" [594 mm])/A0 (33.11"/841 mm)/

B0 (40.55" [1030 mm])

iPF6400SE

10"/14"/16"/17"/24"/B4 (9.84" [250 mm])/

A2 (16.54" [420 mm])/B2 (20.28" [515 mm])/

A1 (23.38" [594 mm])

### Pedestal de la impresora

Estándar

### Grosor de los materiales

iPF8400SE

De 0.07 mm a 0.8 mm (de 2.8 mil a 31.4 mil)

iPF6400SE

De 0.07 mm a 0.8 mm (de 2.8 mil a 31.4 mil)

### Tamaños del diámetro del material

Diámetro de 2" o 3" (con el adaptador suministrado)

### Márgenes que pueden imprimirse (iPF8400SE)

Alimentación manual (frontal)

Borde principal e izquierdo/derecho: 0.20" (5 mm)

Borde posterior: 0.90" (23 mm)

Superior: 0.79" (20 mm)

Alimentación de rollo

Todos los lados: 0.20" (5 mm) o 0" para la impresión

sin borde

### Márgenes que pueden imprimirse (iPF6400SE)

Alimentación manual (superior/frontal)

0.12" (3 mm)

### Diámetro exterior máximo del material en rollo

5.9" (150 mm)

### Software incluido

Software de impresión

Software Controlador de Impresión de Canon, Printer

Driver Extra Kit (Free Layout, imageRUNNER Linking

Function), Print Plug-in para Microsoft Office

(PC solamente), Módulo Optimizado para AutoCAD

(PC solamente)

Aplicaciones

PosterArtist Lite (PC solamente)

Direct Print & Share

Utilitarios

imagePROGRAF Status Monitor (Windows\*),

Print Monitor (Macintosh\*), Media Configuration

Tool, Interfaz de Usuario Remota,

Accounting Manager (PC solamente)

### Lenguaje de la impresora

GARO (patentado por Canon)

### Sistema operativo\*

Windows XP (32/64 bits), Server 2003 (32/64 bits),

Server 2008 (32/64 bits), Windows Vista (32/64 bits),

Windows 7 (32/64 bits), Windows 8 (32/64 bits),

Macintosh OS X 10.5.8 -10.7x

### Interfaz

Estándar

USB 2.0 High-Speed

10/100Base-T/TX

### Ruido acústico

iPF8400SE: durante la operación, 50 dB o menos

iPF6400SE: durante la operación, 49 dB o Menos

### Fuente de energía

De 100 a 240 V AC (de 50 a 60 Hz)

### Consumo de energía

iPF8400SE

Máximo: 190 W o menos

Modo de Espera (de 100 a 120 V): 5 W o menos

Energía desactivada: 0.5 W o menos

iPF6400SE

Máximo: 100 W o menos

Modo de Espera (de 100 a 120 V): 5 W o menos

Energía desactivada: 0.5 W o menos (en cumplimiento con el Decreto Ejecutivo)

### Certificaciones

UL, FCC Class B, ENERGY STAR\*

### Entorno de operación

Temperatura: De 59 a 86 F° (de 15 a 30 C°)

Humedad relativa: De 10 a 80 % (sin condensación)

### Dimensiones con el pedestal (Al. x An. x Pr.)

iPF8400SE: 45" x 74.5" x 38.2"

iPF6400SE: 39.1" x 40" x 34.3"

### Peso

iPF8400SE: Aprox. 258 lb

iPF6400SE: Aprox. 119 lb

### Ítems que el usuario puede reemplazar

iPF8400SE

Cabezal de Impresión (PF-05)

Cartucho de Mantenimiento (MC-08)

Cuchilla de Materiales Giratoria y Duradera (CT-06)

iPF6400SE

Cabezal de Impresión (PF-05)

Cartucho de Mantenimiento (MC-16)

### Opciones

iPF8400SE

Juego de Sujetador de Rollos RH2-44

PosterArtist (PC Solamente)

iPF6400SE

Juego de Sujetador de Rollos RH2-25

PosterArtist (PC Solamente)

\* La longitud máxima de impresión varía según la aplicación, el sistema operativo y el RIP utilizados. La longitud máxima de impresión del Software Controlador de Impresión de Canon es de 50 pies.

° Para el Software Controlador de Impresión de imagePROGRAF. Para imprimir desde aplicaciones PostScript®, tales como Adobe Illustrator® o QuarkXPress®, sírvase usar un paquete de procesamiento de imágenes por barridos (RIP) que sea compatible con el lenguaje PostScript.

Para obtener una lista de los paquetes de RIP recomendados por Canon, consulte con la lista de proveedores de RIP correspondiente al programa Canon Alliance and Industry Market.



www.cla.canon.com

Canon Latin America, Inc.  
One Canon Park  
Melville, NY 11747

Como socio de ENERGY STAR® Canon U.S.A., Inc. certificó que estos modelos cumplen con los criterios de eficiencia energética de ENERGY STAR mediante un organismo de certificación reconocido por la EPA. ENERGY STAR y la marca ENERGY STAR son marcas registradas en los Estados Unidos de América. Canon, imagePROGRAF, imageRUNNER, LUCIA y el logotipo GENUINE son marcas registradas de Canon Inc. en los Estados Unidos de América y también pueden ser marcas registradas o marcas de fábrica en otros países. Todos los demás nombres de productos y marcas a los cuales se hace referencia son marcas de fábrica de sus respectivos propietarios. Las especificaciones y la disponibilidad podrían cambiar sin previo aviso. Todas las imágenes impresas y todos los efectos son simulados.  
©2014 Canon U.S.A., Inc. Todos los derechos reservados.

