



© Guia Besana - Canon Ambassador

#### Seguridad mejorada

El cifrado de disco duro protege los datos de impresión. El acceso mediante código PIN evita que las impresiones puedan ser recogidas por usuarios no autorizados.

#### Mayor funcionalidad

Disfruta de la impresión sin bordes para cualquier tamaño de rollo, con un preciso ajuste de los márgenes. El nuevo panel de control incluye accesos directos para las operaciones más habituales (cargar, alimentar, cortar). Además, el panel transparente mejora la visibilidad del operador.



# EXCELENCIA DESDE LA CAPTURA A LA IMPRESIÓN

con las imagePROGRAF serie PRO



Canon España  
canon.es

Spanish Edition  
© Canon Europa N.V., 2019



PRO Series



**Crea impresiones fotográficas llamativas y las mejores obras para exposiciones.**

#### Productividad insuperable

Coloca de manera sencilla el rollo de papel en el alimentador y se cargará de forma automática gracias a un sensor que detecta no solo el tamaño del rollo sino también el tipo de papel. La nueva funcionalidad de estimación de papel sobrante indica cuándo el papel que queda no es suficiente para realizar un trabajo de impresión, lo que ahorra tiempo, papel y tinta.

#### Calidad excepcional

Colores vibrantes, negros profundos y detalles precisos están garantizados gracias a la utilización de 8 o 12 tintas LUCIA PRO. El optimizador de color que incorpora controla la luz reflejada para obtener así impresiones que reproducen fielmente las imágenes originales.

# NUEVAS imagePROGRAF serie PRO



© Horst A Friedrichs



© David Noton - Canon Ambassador



	imagePROGRAF PRO-2100	imagePROGRAF PRO-4100	imagePROGRAF PRO-6100	imagePROGRAF PRO-4100S	imagePROGRAF PRO-6100S
<b>Tipo de impresora</b>	12 Colores 24"/610mm (A1)	12 Colores 44"/1.118mm (B0)	12 Colores 60"/1.524mm	8 Colores 44"/1.118mm (B0)	8 Colores 60"/1.524mm
<b>Tecnología de impresión</b>	Tipo de impresión por burbujas bajo demanda Canon con 12 colores integrados (12 chips por cabezal de impresión x 1 cabezal de impresión)	Tipo de impresión por burbujas bajo demanda Canon con 12 colores integrados (12 chips por cabezal de impresión x 1 cabezal de impresión)	Tipo de impresión por burbujas bajo demanda Canon con 12 colores integrados (12 chips por cabezal de impresión x 1 cabezal de impresión)	Tipo de impresión por burbujas bajo demanda Canon con 8 colores integrados (12 chips por cabezal de impresión x 1 cabezal de impresión)	Tipo de impresión por burbujas bajo demanda Canon con 8 colores integrados (12 chips por cabezal de impresión x 1 cabezal de impresión)
<b>Resolución de impresión</b>	2400 x 1200 dpi	2400 x 1200 dpi	2400 x 1200 dpi	2400 x 1200 dpi	2400 x 1200 dpi
<b>Precisión de línea</b>	±0.1% o menos	±0.1% or less	±0.1% o menos	±0.1% o menos	±0.1% o menos
<b>Interfaces estándar</b>	Puerto USB tipo A: Impresión directa desde USB de archivos JPEG/PDF Puerto USB tipo B: USB 2.0 de Alta Velocidad Ethernet: 10/100/1000 base-T LAN Inalámbrica: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b**	Puerto USB tipo A: Impresión directa desde USB de archivos JPEG/PDF Puerto USB tipo B: USB 2.0 de Alta Velocidad Ethernet: 10/100/1000 base-T LAN Inalámbrica: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b**	Puerto USB tipo A: Impresión directa desde USB de archivos JPEG/PDF Puerto USB tipo B: USB 2.0 de Alta Velocidad Ethernet: 10/100/1000 base-T LAN Inalámbrica: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b**	Puerto USB tipo A: Impresión directa desde USB de archivos JPEG/PDF Puerto USB tipo B: USB 2.0 de Alta Velocidad Ethernet: 10/100/1000 base-T LAN Inalámbrica: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b**	Puerto USB tipo A: Impresión directa desde USB de archivos JPEG/PDF Puerto USB tipo B: USB 2.0 de Alta Velocidad Ethernet: 10/100/1000 base-T LAN Inalámbrica: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11b**
<b>Memoria estándar</b>	3 GB	3 GB	3 GB	3 GB	3 GB
<b>Disco duro</b>	500 GB (HDD encriptado)	500 GB (HDD encriptado)	500 GB (HDD encriptado)	500 GB (HDD encriptado)	500 GB (HDD encriptado)
<b>Alimentación y salida de papel</b>	Rollo de papel superior: Un rollo, carga delantera, salida delantera del rollo de papel inferior: Un rollo, carga delantera, Salida delantera de hoja cortada: carga delantera, Salida delantera (Alimentación manual usando la palanca de bloqueo de papel)	Rollo de papel superior: Un rollo, carga delantera, salida delantera del rollo de papel inferior: Un rollo, carga delantera, Salida delantera de hoja cortada: carga delantera, Salida delantera (Alimentación manual usando la palanca de bloqueo de papel)	Rollo de papel superior: Un rollo, carga delantera, salida delantera del rollo de papel inferior: Un rollo, carga delantera, Salida delantera de hoja cortada: carga delantera, Salida delantera (Alimentación manual usando la palanca de bloqueo de papel)	Rollo de papel superior: Un rollo, carga delantera, salida delantera del rollo de papel inferior: Un rollo, carga delantera, Salida delantera de hoja cortada: carga delantera, Salida delantera (Alimentación manual usando la palanca de bloqueo de papel)	Rollo de papel superior: Un rollo, carga delantera, salida delantera del rollo de papel inferior: Un rollo, carga delantera, Salida delantera de hoja cortada: carga delantera, Salida delantera (Alimentación manual usando la palanca de bloqueo de papel)
<b>Tamaño del papel</b>	Rollo de papel: 152,4 - 610 mm Hoja cortada: 152,4 - 610 mm	Rollo de papel: 152,4 - 1.118 mm Hoja cortada: 152,4 - 1.118 mm	Rollo de papel: 152,4 - 1.524 mm Hoja cortada: 15,4 - 1.524 mm	Rollo de papel: 152,4 - 1.118 mm Hoja cortada: 152,4 - 1.118 mm	Rollo de papel: 152,4 - 1.524 mm Hoja cortada: 152,4 - 1.524 mm
<b>Grosor del papel</b>	Rollo/Hoja cortada: 0,07 - 0,8 mm	Rollo/Hoja cortada: 0,07 - 0,8 mm	Rollo/Hoja cortada: 0,07 - 0,8 mm	Rollo/Hoja cortada: 0,07 - 0,8 mm	Rollo/Hoja cortada: 0,07 - 0,8 mm
<b>Mínima longitud imprimible</b>	203,2 mm	203,2 mm	203,2 mm	203,2 mm	203,2 mm
<b>Máxima longitud imprimible</b>	Rollo de papel: 18 m (variación de acuerdo con la aplicación OS), Hoja cortada: 2.133,6 mm	Rollo de papel: 18 m (variación de acuerdo con la aplicación OS), Hoja cortada: 2.133,6 mm	Rollo de papel: 18 m (variación de acuerdo con la aplicación OS), Hoja cortada: 1.600 mm	Rollo de papel: 18 m (variación de acuerdo con la aplicación OS), Hoja cortada: 2.133,6mm	Rollo de papel: 18 m (variación de acuerdo con la aplicación OS), Hoja cortada: 2.133,6mm
<b>Máximo diámetro de rollo de papel</b>	170 mm	170 mm	170 mm	170 mm	170 mm
<b>Tamaño del diámetro de rollo</b>	Diámetro interno del rollo: 2"/3"	Diámetro interno del rollo: 2"/3"	Diámetro interno del rollo: 2"/3"	Diámetro interno del rollo: 2"/3"	Diámetro interno del rollo: 2"/3"
<b>Capacidad de alimentación de papel</b>	Rollo de papel: Dos rollos. Es posible el cambio automático. Hoja cortada: 1 hoja	Rollo de papel: Dos rollos. Es posible el cambio automático. Hoja cortada: 1 hoja	Hoja cortada: Superior: 3 mm, Inferior: 20 mm, Lateral: 3 mm Rollo de papel: Dos rollos. Es posible el cambio automático. Hoja cortada: 1 hoja	Rollo de papel: Dos rollos. Es posible el cambio automático. Hoja cortada: 1 hoja	Rollo de papel: Dos rollos. Es posible el cambio automático. Hoja cortada: 1 hoja
<b>Ancho de impresión sin bordes (solo rollo)</b>	515 mm (JIS B2), 594 mm (ISO A1), 10", 14", 17", 24", 257 mm (JIS B4)*, 297 mm (ISO A3)*, 329 mm (ISO A3+)*, 420 mm (ISO A2)*, 6", 8", 12", 16", 20", 22", 30", 300 mm*, 500 mm, 600 mm y ancho de rollo personalizado (154,2-610 mm)	515 mm (JIS B2), 728 mm (JIS B1), 1.030 mm (JIS B0), 594 mm (ISO A1), 841 mm (ISO A0), 10", 14", 17", 24", 36", 42", 44", 257 mm (JIS B4)*, 297 mm (ISO A3)*, 329 mm (ISO A3+)*, 420 mm (ISO A2)*, 6", 8", 12", 16", 20", 22", 30", 300 mm*, 500mm, 600 mm 800 mm, 1.000 mm y ancho de rollo personalizado (152,4-1.118 mm)	515 mm (JIS B2), 728 mm (JIS B1), 1.030 mm (JIS B0), 594 mm (ISO A1), 841 mm (ISO A0), 10", 14", 17", 24", 36", 42", 44", 50", 54", 60", 257 mm (JIS B4)*, 297 mm (ISO A3)*, 329 mm (ISO A3+)*, 420 mm (ISO A2)*, 6", 8", 12", 16", 20", 22", 30", 300 mm*, 500 mm, 600 mm 800 mm, 1.000 mm y ancho de rollo personalizado (152,4-1.524 mm)	515 mm (JIS B2), 728 mm (JIS B1), 1.030 mm (JIS B0), 594 mm (ISO A1), 841 mm (ISO A0), 10", 14", 17", 24", 36", 42", 44", 257 mm (JIS B4)*, 297 mm (ISO A3)*, 329 mm (ISO A3+)*, 420 mm (ISO A2)*, 6", 8", 12", 16", 20", 22", 30", 300 mm*, 500 mm, 600 mm, 800 mm, 1.000 mm y ancho de rollo personalizado (152,4-1.118 mm)	515 mm (JIS B2), 728 mm (JIS B1), 1.030 mm (JIS B0), 594 mm (ISO A1), 841 mm (ISO A0), 10", 14", 17", 24", 36", 42", 44", 50", 54", 60", 257 mm (JIS B4)*, 297 mm (ISO A3)*, 329 mm (ISO A3+)*, 420 mm (ISO A2)*, 6", 8", 12", 16", 20", 22", 30", 300 mm*, 500 mm, 600 mm, 800 mm, 1.000 mm y ancho de rollo personalizado (152,4-1.524 mm)
<b>Dimensiones (anchura x profundidad x altura)</b>	1.110 x 984 x 1.168 mm (Cesta abierta)	1.593 x 984 x 1.168 mm (Cesta abierta)	1.999 x 984 x 1.168 mm (Cesta abierta)	1.593 x 984 x 1.168 mm (Cesta abierta)	1.999 x 984 x 1.168 mm (Cesta abierta)
<b>Peso (neto)</b>	117 kg (incluye adaptador y unidad de rollo, excluye tinta y cabezales)	123 kg (incluye adaptador y unidad de rollo, excluye tinta y cabezales)	167 kg (incluye adaptador y unidad de rollo, excluye tinta y cabezales)	141 kg (incluye adaptador y unidad de rollo, excluye tinta y cabezales)	aprox. 163 kg (incluye adaptador y unidad de rollo, excluye tinta y cabezales)
<b>Fuente de alimentación</b>	AC 100-240V (50-60Hz)	AC 100-240V (50-60Hz)	AC 100-240V (50-60Hz)	AC 100-240V (50-60Hz)	AC 100-240V (50-60Hz)
<b>Consumo de energía</b>	En funcionamiento: 103 W o menos En modo reposo: 3,6 W o menos	En funcionamiento: 112 W o menos En modo reposo: 3,6 W o menos	En funcionamiento: 103 W o menos En modo reposo: 3,6 W o menos	En funcionamiento: 112 W o menos En modo reposo: 3,6 W o menos	En funcionamiento: 112 W o menos En modo reposo: 3,6 W o menos
<b>Entorno de funcionamiento</b>	Temperatura: 15-30°C, Humedad: 10-80% RH (sin condensación)	Temperatura: 15-30°C, Humedad: 10-80% RH (sin condensación)	Temperatura: 15-30°C, Humedad: 10-80% RH (sin condensación)	Temperatura: 15-30°C, Humedad: 10-80% RH (sin condensación)	Temperatura: 15-30°C, Humedad: 10-80% RH (sin condensación)
<b>Ruido (potencia/presión)</b>	En funcionamiento: aprox. 48 dB (A) (Papel brillo, Impresión prioritaria: estándar) Reposo: 35 dB (A) o menos	En funcionamiento: aprox. 48 dB (A) (Papel brillo, Impresión prioritaria: estándar) Reposo: 35 dB (A) o menos	En funcionamiento: 50 dB (A) (Papel brillo, Impresión prioritaria: estándar) Reposo: 35 dB (A) o menos	En funcionamiento: aprox. 49 dB (A) (Papel brillo, Impresión prioritaria: estándar) Reposo: 35 dB (A) o menos	En funcionamiento: aprox. 49 dB (A) (Papel brillo, Impresión prioritaria: estándar) Reposo: 35 dB (A) o menos
<b>Software incluido</b>	Driver de la impresora imagePROGRAF, Plug-in de impresión para oficina, Quick Utility Toolbox y PosterArtist Lite Otro software disponible descargable desde la web.	Driver de la impresora imagePROGRAF, Plug-in de impresión para oficina, Quick Utility Toolbox y PosterArtist Lite Otro software disponible descargable desde la web.	Driver de la impresora imagePROGRAF, Plug-in de impresión para oficina, Quick Utility Toolbox y PosterArtist Lite Otro software disponible descargable desde la web.	Driver de la impresora imagePROGRAF, Plug-in de impresión para oficina, Quick Utility Toolbox y PosterArtist Lite Otro software disponible descargable desde la web.	Driver de la impresora imagePROGRAF, Plug-in de impresión para oficina, Quick Utility Toolbox y PosterArtist Lite Otro software disponible descargable desde la web.
<b>Elementos opcionales</b>	Pedestal de impresora: SD-21 2/3" Adaptador de rollo: RH2-29 Unidad de alimentador de rollo: RU-23	2/3" Adaptador de rollo: RH2-46 Unidad de alimentador de rollo: RU-43	2/3" Adaptador de rollo: RH2-66 Unidad de alimentador de rollo: RU-63	2/3" Adaptador de rollo: RH2-46 Unidad de alimentador de rollo: RU-43	2/3" Adaptador de rollo: RH2-66 Unidad de alimentador de rollo: RU-63

\*Algunas condiciones ambientales pueden no producir el resultado deseado

\*\*Consulte el manual del usuario sobre cómo activar / desactivar la LAN inalámbrica