

## PIXMA G7010

Impresora Inalámbrica Multifuncional para la Oficina



Las botellas de tinta de alto rendimiento proporcionan una alta productividad generando un bajo costo operativo por página

Imprima hasta:

**8300\*** Páginas en B/N **7700** Páginas en Color **2200** Fotos en Color

\* Rendimiento de Página está basado en Modo Impresión Económica



### La solución ideal para sus necesidades en el hogar y negocio

- Intensifique la eficiencia imprimiendo hasta 8.300 páginas\* en blanco y negro y 7.700 a color con nuestras nuevas botellas de tinta. Maximice los ahorros en el costo total de operación en todas sus impresiones!!
- La botella de tinta pigmentada negra ofrece 170 ml que da como resultado 8300 páginas en negro en modo económico.
- Admite Wifi y Ethernet<sup>1</sup> para el manejo de impresoras de modo remoto para funciones de negocios.
- La nueva función de FAX<sup>2</sup> habilita la impresión a doble cara y la capacidad para recibir fax a través de una PC.
- Equipado con un ADF que puede copiar y escanear hasta 35 páginas y una bandeja de papel normal de 350 HOJAS de capacidad, siempre estás listo para asumir trabajos de impresión grandes.

#### IMPRESIÓN INALÁMBRICA



#### IMPRESIÓN A DOBLE CARA



#### ALIMENTACIÓN DE PAPEL FRONTAL/TRASERA



#### ES TÁNDARES ISO

Aprox. **130** IPM **6.8** PM  
Negro Color  
ESAT<sup>3</sup>

Aprox. **22** Seg  
Color  
FCOT<sup>3</sup>

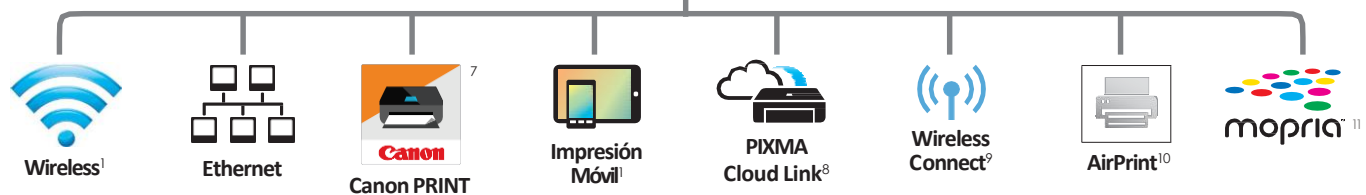
**4800** dpi  
Maximum<sup>4</sup>

Sistema de Tanque de Tinta Integrado

Aprox. **45** SEG  
10x15 cm Foto<sup>5</sup>

ESCANEO  
1200x2400 dpi<sup>6</sup>

#### CONECTIVIDAD



#### CARACTERÍSTICAS GENERALES

<b>100</b> <b>250</b> Bandeja de Papel Posterior/Frontal	<b>35</b> 35 Sheet ADF	<b>Impresión a Doble Cara</b>	<b>2-LINE LCD</b> 2-Line LCD	<b>Impresión Sin Bordos</b> <sup>12</sup>	<b>Texto en Negro Nítido</b>	<b>Auto Power On</b>	<b>Quiet Mode</b>	<b>Easy PhotoPrint Editor App</b> <sup>13</sup>	<b>Square Media</b>	<b>Message in Print</b> <sup>14</sup>
--	---------------------------	-------------------------------	---------------------------------	---	------------------------------	----------------------	-------------------	---	---------------------	---------------------------------------

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

#### IMPRESIÓN

##### Características de Impresión

AirPrint<sup>10</sup>, Impresión sin Bordes<sup>12</sup>, Canon PRINT app<sup>7</sup>, Impresión de Documentos, Impresión en Modo Economía, Easy-PhotoPrint Editor Software/app<sup>13</sup>, Google Cloud Print<sup>14</sup>, Alto Rendimiento, Message In Print app<sup>14</sup>, Servicio de Impresión Mopria<sup>11</sup>, Impresión de Fotos, PIXMA Cloud Link<sup>8</sup>, Impresión Inalámbrica<sup>1</sup>

##### Capacidad de Impresión

Impresión a Doble Cara (Dúplex) & Impresión a una Sola Cara (Simple)

##### Tiempo de la Primera Impresión (FPOT)<sup>5</sup>

Documento en Negro: Aprox. 9 Segundos Documento aColor: Aprox. 14 Segundos

##### Velocidad de Impresión<sup>5</sup> Foto sin Bordes de 10 x 15cm: Aprox. 45 segundos

Documento en Negro (Carta / Simple): Aprox. 13.0 ipm  
Documento aColor (Carta / Simple): Aprox. 6.8 ipm

##### Cantidad de Boquillas Color: 1,152 / Pigmento Negro: 640 / Total: 1,792

##### Resolución de Impresión<sup>4</sup> Hasta 4800 x 1200 dpi

##### Ciclo de Trabajo y Volumen de Impresión<sup>16</sup> 5,000 Páginas / Mensual

##### Tamaños de Papel

A4, A5, B5, Carta, Legal, 4" x 6" (10cm x 15cm), 5" x 7" (13cm x 18cm), 7" x 10" (17cm x 25cm), 8" x 10" (20cm x 25cm) Sobres (DL, COM10), Cuadrado (5" x 5", 4" x 4", 89 x 89 mm), Tamaño Carta (91 x 55 mm)

##### Papel Compatibles

**Papel Común:** Papel Común, Papel de Alta Resolución; **Papel Brillante:** Papel Fotográfico Brillante II, Papel Fotográfico Brillante; **Otra:** Sobres: Sobres U.S. Núm. 10

##### Capacidad de la Bandeja de Salida (Papel Común)

**Casete de Bandeja Frontal:** 250 Hojas de Papel Común  
**Bandeja Trasera:** 100 hojas de Papel Común O 20 hojas de papel tamaño 10 x 15 cm

#### COPIA

##### Características de Copiado

Copia 2 en 1/4 en 1, Copia sin Bordes, Copiado Compaginado (ADF solamente), Copia a Doble Cara (Duplex), Recordatorio de eliminación de Documentos, Copia de Tarjeta de Identificación, Copia Estándar

##### Velocidad de Copiado<sup>5</sup> FCOT (Color): Aprox. 22 segundos

##### Calidad de Imagen Alto, Estándar, Economía

##### Número de Copias Hasta 99 Copias en blanco y negro

#### ESCANEADO

##### Características de Escaneo

Modo de Escaneo Automático<sup>19</sup>, Recordatorio de Eliminación de Documentos, Escaneo a la Red, Escaneo Inalámbrico<sup>1</sup>, Escaneo a PC, Escaneo con el app Canon PRINT<sup>7</sup>, PDF de Multi-Página

##### Tipo de Escáner Escáner Plano

##### Método de Escaneo Sensor de Imagen por Contacto (CIS, por su sigla en inglés)

##### Resolución de Escaneo<sup>6</sup> 1200 x 2400 dpi (óptica)

##### Máxima Profundidad de Bits de Escaneo en Color

Escalagrís: 16-bit/8 bit Color: 16-bit/8-bit Por Color

##### Tamaño Máximo del Documento Superficie Plano

Carta 8.5" x 11" (21.6 x 27.94cm), ADF: A4, 8.5" x 11" (21.6 cm x 29.72 cm) (Carta), 8.5" x 14" (21.6 cm x 35.56 cm) (Oficio)

#### INFORMACION DE TINTA

**Tipo de Tinta** GI-10 Tinta a Base de Pigmento Negro GI-10 Tintas a Base de Tinte Colorante

**Botellas de Tinta & Volumen para Recargar** GI-10 Tinta a Base de Pigmento Negro: 170.0 ml  
GI-10 Tintas a Base de Tinte Colorante: 70.0 ml

##### Rendimiento de Página<sup>2</sup> Hasta 8,300\* (Blanco & Negro) / 7,700 (Color) Hojas

#### FAX

##### Características de FAX

Conectividad del contestador automático, Rechazo de llamadas, Verificación de la información del fax RX, Rechazo de recepción de fax, Reingreso de número de fax, Transmisión de memoria, Reclamada, Recepción remota, Modo fino extra, Búsqueda de marcación, Impresión a doble cara, impresión (imágenes de fax)

##### Velocidad del Módem (Hasta) 19.33,6 Kbps (Super G3 color FAX)

##### Velocidad de Transmisión Negro: aprox. 3 seg. por página Color: aprox. 60 seg. por página

##### Capacidad de Memoria aprox. 50 páginas

##### Marcación Rápida Codificada 19 ubicaciones

\* Rendimiento de Página está basado en Modo Impresión Economía

#### GENERAL

##### Conectividad

USB de Alta Velocidad PictBridge  
Inalámbrica<sup>16</sup> WiFi 4(802.11b/g/n  
Red Inalámbrica, 2.4 GHz) Ethernet  
(100/10 Base-T)

##### Pantalla LCD

Pantalla LCD Monocromática de 2  
Líneas Completa

##### Características Generales

Alimentador Automático  
de Documentos de 35 hojas  
completamente integrado (ADF,  
por sus siglas en inglés) Sistema de  
Suministro Continuo de tinta de 4  
colores, Detección Automática de Tinta,  
Encendido y Apagado Automático,  
Aplicación Canon PRINT<sup>7</sup>, Servicio de  
Impresión Canon<sup>18</sup>, Certificado Energy  
Star<sup>®</sup>, Sistema de Tinta Híbrida Estándar  
MIB (Manejo de Base de Información)  
soporte, PIXMA Cloud Link<sup>8</sup>, Modo  
Silencioso, Wireless Direct Connection,  
Wireless Connect<sup>17</sup>

#### ASISTENTE INTELIGENTE Y SOPORTE DE AUTOMATIZACIÓN

■ Amazon Alexa<sup>™</sup> 20

■ Google Assistant<sup>™</sup> 20

#### SISTEMAS OPERATIVOS COMPATIBLES<sup>21,22,23</sup>

##### Sistemas Operativos de Computadoras:

**Windows:**<sup>21</sup> Windows<sup>®</sup> 10, Windows 8.1,  
Windows 7 SP1

**Mac:**<sup>22</sup> MacOS<sup>®</sup> X v10.10.5 – macOS  
v10.14 (Mojave)

##### Sistemas Operativos de Dispositivos

**Móviles:**<sup>23</sup> iOS<sup>®</sup>, Android<sup>™</sup>, Windows 10  
Mobile, y dispositivos Fire OS  
(Amazon Fire)<sup>24</sup>

#### APLICACIONES MÓVILES (IOS<sup>®</sup>/ ANDROID<sup>™</sup>)

■ Canon PRINT app<sup>7</sup>

■ Easy-PhotoPrint Editor app<sup>13</sup>

■ Message In Print app<sup>14</sup>

#### SOFTWARE (WINDOWS<sup>21</sup>, MAC<sup>22</sup>)

■ Controlador de Impresora PIXMA G7010

■ Easy-PhotoPrint Editor Software<sup>10</sup>

■ PosterArtist Lite Software (Windows  
Only) Scan Utility/ Scan Utility Lite

■ Configuración Maestra

■ My Printer (Solamente para Windows)

■ Network Tool

■ Menú Rápido

#### CONTENIDO DE LA CAJA

■ Impresora Inalámbrica Multifuncional  
PIXMA G7010

■ CD de Instalación Inicial, y otra  
documentación

■ Cabezal de Impresión Negro

■ Cabezal de Impresión Color

■ Botellas de Tanque de Tinta:

- GI-10 Botella de Tinta Negra  
Pigmentada
- GI-10 Botella de Tinta Cian
- GI-10 Botella de Tinta Magenta
- GI-10 Botella de Tinta Amarilla

■ Cable de Conexión de Electricidad

## INFORMACIÓN DE LA PALETA

### ORIGEN

País de Origen Vietnam

### INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

Dimensiones de la Impresora 40.3 cm (P) x 36.9 cm (L) x 23.4 cm (A)

Dimensiones de la Caja 49.4 cm (P) x 33 cm (L) x 53.6 cm (A)

Peso de la Impresora 9.6 kg

Peso de la Caja 11.61 kg

### INFORMACIÓN DE LA PALETA

Número de Cajas por Paleta 16

Dimensiones (Paleta y Cajas) 100.3 cm (P) x 108.9 cm (L) x 133.97 cm (A)

Dimensiones Sin Paleta 100.3 cm (P) x 108.9 cm (L) x 130.97 cm (A)

Peso de la Paleta Cargada 208.5 kg

### FECHA

Disponibilidad Enero 2020

## Impresora Inalámbrica Multifuncional para la Oficina

**LAS ESPECIFICACIONES ESTÁN SUJETAS A CAMBIO SIN AVISO PREVIO. TODOS LOS EJEMPLOS E IMÁGENES DE IMPRESIÓN SON SIMULADAS.**

1. Impresión y escaneo inalámbrico requiere red inalámbrica funcional con capacidad 802.11b/g/n/ operando a 2.4 GHz. El desempeño de la conexión inalámbrica puede variar en base al terreno y la distancia entre la impresora y los usuarios de la red inalámbrica.
2. La red telefónica pública conmutada actualmente admite velocidades de módem de fax de 28.8 Kbps o inferiores, dependiendo de las condiciones de la línea telefónica. Las máquinas de envío y recepción de fax deben cumplir con las pautas de ITU-T v.34.
3. El rendimiento de páginas por botella de tinta incluidas las cuales son utilizadas para la configuración inicial es menor a la de las botellas de tinta de reemplazo, ya que estas consumen una cierta cantidad de tinta al llenar el cabezal de impresión durante la configuración inicial (cargando el cabezal de impresión inicialmente). El rendimiento de la página es el valor estimado basado en el método de prueba individual de Canon que utiliza el cuadro ISO / IEC 24712 y la simulación de impresión continua con las botellas de tinta de reemplazo después de la configuración inicial. El rendimiento de la página de tintas de color es un rendimiento promedio de las tintas cian, magenta y amarilla combinadas. El rendimiento de páginas varía significativamente según el contenido impreso, los niveles de tinta mantenidos en los cuatro depósitos entre otros factores. El rendimiento de hasta 8,300 (blanco y negro) / 7,700 (color) son aproximados, basados en las páginas de documentos impresas.
4. La resolución puede variar dependiendo del controlador instalado. Las gotas de tinta pueden ser puestas en un espacio horizontal de 1/4800 de pulgadas como mínimo.
5. La velocidad de impresión de documentos son los promedios de ESAT en la prueba de Categoría de Oficina en modo simple, ISO/IEC 24734. La velocidad de impresión de fotos está basada en la configuración inicial usando ISO/JIS-SCID N2 en Papel Fotográfico Súper Brillante II y no considera el tiempo de proceso de la imagen en la computadora principal. La velocidad de impresión depende de la configuración del sistema, interfaz, complejidad del documento, modo de impresión, cobertura del papel, tipo de papel usado, etc. La velocidad del copiado es el promedio de sFCOT and sESAT, ISO/IEC 29183. La velocidad del copiado puede variar según la complejidad del documento, cobertura de la página, tipo de papel etc. y no toma en consideración el tiempo de calentamiento.
6. La resolución óptica es una medida de la resolución máxima de muestreo de hardware, basada en el estándar ISO 14473.
7. Requiere de una conexión a Internet y de la aplicación Canon PRINT Inkjet/SELPHY app, disponible de manera gratuita en App Store y Google Play. Es compatible con los dispositivos iPad, iPhone 3GS o posteriores, y con el iPod touch de tercera generación o posteriores o con dispositivos con iOS 7.0 o posterior y con los dispositivos móviles Android con Android 2.3.3 o posterior. Se requieren que su dispositivo esté conectado a la misma red de su impresora con capacidad inalámbrica de 802.11 b/g/n. Para los usuarios de dispositivos móviles Apple compatibles, la impresión de documentos requiere de la tecnología Apple AirPrint, la cual a su vez, requiere una impresora habilitada con AirPrint conectada a la misma red que su dispositivo iOS. No son compatibles las impresoras que estén conectadas al puerto USB de su Mac, PC, AirPort Base Station o de Time Capsule.
8. Requiere una conexión a Internet.
9. Requiere un dispositivo inteligente con la aplicación Canon PRINT Inkjet / SELPHY instalada y conectada a la red inalámbrica activa deseada para completar la configuración sin cables.
10. La función AirPrint requiere un iPad, iPhone o iPod touch que use iOS 7.0 o posterior y con la función AirPrint habilitada y conectada a la misma red que la impresora. Una impresora conectada al puerto USB a su Mac con MacOS X 10.9 o posterior soporta AirPrint conectado por medio de cable USB. Una impresora conectada a un puerto USB de su computadora, estación Base AirPort o Time Capsule no es funcional.
11. Requiere dispositivo móvil Android con sistema operativo Android 4.4 o posterior con la app Mopria Print Service pre-cargada con ese dispositivo y la impresora compatible PIXMA conectados en la misma red inalámbrica. La experiencia Mopria también está disponible en los dispositivos con sistema operativo Android 4.4 o posterior al descargar la app Mopria Print Service desde Google Play.
12. Los tipos de papel a los que NO son compatibles con la impresión sin bordes son: Sobres, Papel de Alta Resolución, Papel de Transferencia para Camisetas y Papel de Adhesivos. El tamaño máximo para la impresión sin bordes es de 8.5" X 11".
13. El editor Easy-PhotoPrint requiere conexión a Internet y es compatible con los siguientes sistemas operativos: Microsoft Windows 10 (64-bit/32-bit), Microsoft Windows 8.1 (64-bit/32-bit), Microsoft Windows 7 SP1 (64-bit/32-bit), macOS High Sierra v10.13, macOS Sierra v10.12, MacOS X El Capitan v10.11 and MacOS X El Capitan v10.10.5. Requerimientos mínimos para Windows y macOS/Mac OS X son: 2 GB en RAM y un monitor con resolución de 1024 X 768. La versión móvil de Easy-PhotoPrint requiere conexión a Internet y versión v1.1.0 de la app Easy-PhotoPrint, disponible gratuitamente en App Store y Google Play. Compatible con iPad Air2 (2da generación), iPad Mini 4 y iPhone 6s o posterior y dispositivos con iOS 10 o posterior, y dispositivos Android con sistema operativo Android 5.x o posterior. Aplican restricciones. Los formatos de archivo soportados son: JPEG, PNG, HEIF (dispositivos con iOS 11 y mac OS V10.13 o posterior), guardado de datos en DLP, exportación de datos en formato Poster Artist, EasyPhoto+ y Easy-PhotoPrint Editor.
14. Requiere una conexión a Internet y la app Message In Print (versión 1.1), disponible gratuitamente en App Store and Google Play. Compatible con dispositivos iPad y iPhone 6 o posterior o dispositivos con iOS 10.0 o posterior y dispositivos Android 5.1 o posterior. Su dispositivo debe de estar conectada a la misma red inalámbrica con una capacidad de 802.11 b/g/n/ac/ad al igual que su impresora. Requiere del contenido original creado en la app/servicio de Message Print para ser impreso en una Impresora Canon disponible desde Agosto del 2009 o posterior y entregado al receptor, quien revisa la imagen y el contenido por medio del app compatible Message In Print en su dispositivo compatible. Tamaños compatibles incluyen cuadro de 3.5" X 3.5, 4" X 4" y 5" X 5"; y 4" X 6", y el tipo de papel compatible incluye Papel Fotográfico Brillante Original solamente. Aplican restricciones.
15. Requiere conexión a Internet y cuenta de Google. Sujeto a los Términos de servicio de Google. Se aplican restricciones.
16. El ciclo de mantenimiento se define como el máximo de número de páginas en un solo mes.
17. Se requiere un dispositivo compatible con DPS sobre IP.
18. El Servicio Canon Print es una aplicación para los dispositivos inteligentes Android el cual permite imprimir desde los dispositivos Android 4.4 - 5.0 a muchas impresoras Canon a través de redes de Wi-Fi. La aplicación no funciona por si sola. Disponible gratuitamente en Google Play.
19. El modo de Auto Escaneo solo está disponible con una computadora con el programa "IJ Scan Utility" o "IJ Scan Utility Lite".
20. Requiere un asistente inteligente activo y una cuenta ligada con el mismo, el dispositivo y la impresora deben de estar activados y conectados con los permisos de Canon Inkjet Cloud Printing Center y se requiere de las habilidades, acciones y apple(s) activadas y habilitadas con la impresora. Los comandos de voz no pueden ser mostrados como texto en las pantallas de los dispositivos Amazon.
21. El funcionamiento solo puede ser asegurado en computadoras que tengan pre-instalado Windows 10, Windows 8.1 o Windows 7 SP1.
22. Se requiere conexión a Internet durante la instalación. Para una compatibilidad completa se recomienda macOS V10.12.1 o posterior.
23. Algunas funciones pueden no estar disponibles con estos Sistemas Operativos. Por favor revise el manual de usuario o visite nuestra página en Internet.
24. Requiere "Canon Print Plug-in" disponible gratuitamente en Amazon Appstore y Amazon Fire Phone. Disponible para dispositivos Amazon Kindle Fire HD6 o HDX7 o posterior con Fire OS 4.0 o posterior.

PIXMA CONECTA TU IMAGINACIÓN



Windows 10

