

Productos Nuevos

Productos

Cámaras

Videocámaras

Impresoras y Multifuncionales

Impresoras de Inyección de

Tinta para Oficinas

**Impresoras con Tanques de
Tinta Integrados de Fácil
Recarga**

Impresoras Fotográficas

Multifuncionales de Inyección
de TintaImpresoras Multifuncionales de
Inyección de Tinta para OficinasImpresoras Multifuncionales de
Inyección de Tinta de la Serie EImpresoras Fotográficas de
Inyección de Tinta

Impresoras Fotográficas

Profesionales de Inyección de
TintaImpresoras Compactas y
Móviles

Impresoras Láser

Multifuncionales Láser en
Blanco y Negro

Multifuncionales Láser en Color

Impresoras Corporativas y para
Artes GráficasImpresoras de Formato Ancho
de Inyección de Tinta

Escáneres

Máquinas de Fax

Calculadoras

Proyectores

Presentadores

Binoculares

Aplicaciones Móviles

Suministros y Accesorios

Soporte y Controladores

Dónde Comprar

Noticias

Recursos y Aprendizaje

Contáctenos

PIXMA GM2010

PIXMA de la Serie G


 **Dónde Comprar**

Acerca de PIXMA GM2010

Información General
Contenido de la Caja
Controladores y Software
Características
Suministros y Accesorios
Folletos y Manuales
Especificaciones
Servicio y Soporte
Preguntas Frecuentes

Especificaciones

Especificación de la unidad principal

Impresora

Velocidad de impresión (hasta)

Tiempo de salida de la primera impresión: Documento en negro: aprox. 9 segundos/Documento en color: aprox. 14 segundos⁵

 Documento en negro (Carta/una cara): aprox. 13.0 ipm⁵

 Documento en color (Carta/una cara): aprox. 6.8 ipm⁵

 Color: 1,152/Negra a base de pigmentos: 640/Total: **1,792**

Cantidad de boquillas

Resolución de impresión (hasta)

 Hasta 600 x 1200 ppp⁶

Compatibilidad de tinta

TIPO DE TINTA

Tinta negra a base de pigmentos GI-10

Botellas de tinta y volumen de llenado

Botella de tinta negra a base de pigmentos GI-10: 170.0 ml

Alto rendimiento en cantidad de páginas

 Hasta **8,300** (Blanco y negro)

Tamaños de papel

Bandeja Trasera: A4, A5, B5, CARTA, LEGAL, Sobres (DL, COM10), Tarjetas (9,1 x 5,5cm). Tamaño Personalizado: Ancho 5,5cm – 21,59 cm, Largo 8,9cm – 67,6cm

Bandeja Frontal: A4, A5, B5, CARTA. Tamaño Personalizado: Ancho 14,8 cm – 21,59 cm, Largo 21,0cm – 29,7cm

Alimentador automático de hojas

Capacidad de papel

 Casete de papel frontal: 250 hojas de Papel Común
 Bandeja de papel posterior: 100 hojas de Papel Común

Compatibilidad de papel

Común: Papel Común, Papel de Alta Resolución Canon A4 y LTR(HR-101N)

Características de la impresora

 Aplicación Canon PRINT², Impresión de Documentos, Impresión con el Modo Económico, Alto Rendimiento en Cantidad de Páginas, PIXMA Cloud Link², Impresión Inalámbrica³, PosterArtist Lite

General

Otras características	Detección Automática de Tinta, Activación/Desactivación automática, Aplicación Canon PRINT ² , Canon Print Service ⁹ , Certificación Energy Star®, Sistema de Tintas Híbrido, Compatibilidad estándar con MIB (Base de Información de Administración), PIXMA Cloud Link ² , Modo Silencioso, Conexión Inalámbrica ⁴ , Access Point Mode
Compatibilidad con sistemas operativos	Windows: ⁹ Windows® 10, Windows 8.1, Windows 7 SP1 Sistemas operativos de dispositivos móviles: ¹⁰ iOS®, Android™
Interfaz estándar	Hi-Speed USB Wi-Fi® ² (Red inalámbrica 802.11b/g/n, 2.4 GHz) ³ Ethernet (100/10 Base-T)
Software incluido	(WINDOWS⁹) Software controlador de la impresora inalámbrica de una sola función PIXMA GM2010 Software PosterArtist Lite (Windows solamente) ¹¹ Configuración inicial My Printer (Windows solamente) Herramienta de red Menú rápido
Dimensiones (An. x Pr. x Al.)	15.9" (An.) x 14.6" (Pr.) x 6.6" (Al.)
Peso	14.3 lb
CAPACIDAD DE IMPRESIÓN	Impresión a dos caras e Impresión a una cara automática
CICLO DE TRABAJO	5,000 páginas/Mes ⁶
APLICACIONES PARA DISPOSITIVOS MÓVILES (iOS®/ANDROID™)	Aplicación Canon PRINT ²

[IR AL INICIO](#)

1. 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 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) es aproximado y basado en las páginas de documentos impresas. El rendimiento de páginas en Blanco y Negro está basado en el Modo de Impresión Economía.
2. Requiere una conexión a Internet y la aplicación PRINT Inkjet/SELPHY de Canon, disponible de forma gratuita desde 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 posteriores y con los dispositivos móviles con Android 2.3.3 o posteriores. Su dispositivo debe conectarse a la misma red con capacidad inalámbrica 802.11 b/g/n/ac/ad a la que está conectada su impresora. Requiere una cuenta de redes sociales compatible y está sujeto a los términos y condiciones de la cuenta de esa red social. Pueden aplicar ciertas excepciones.
3. La impresión y el escaneo inalámbrico requieren de una red que funcione con una capacidad inalámbrica 802.11b/g/n que opere a 2.4 GHz. El funcionamiento inalámbrico podría variar según el área y la distancia entre la impresora y los clientes de la red inalámbrica.
4. 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 cable.
5. Las velocidades de impresión de los documentos son un promedio de ESAT en la Prueba de Categoría de Oficina para el modo de una cara de fábrica, ISO/IEC 24734.
6. Es posible que la resolución varíe en base a las configuraciones del software controlador de impresión. Las gotitas de tinta de color se pueden colocar con una separación horizontal de 1/4800 de pulgada como mínimo.
7. El ciclo de trabajo se define como la cantidad máxima de páginas impresas para un solo mes pico.
8. Canon Print Service es un plug-in de impresión para dispositivos inteligentes Android, que permite la impresión desde dispositivos Android v4.4 - v5.0 en una gran variedad de impresoras Canon a través de una red Wi-Fi. El plug-in no funciona como una aplicación independiente. Se encuentra disponible de forma gratuita en Google Play.
9. Solo se puede garantizar la operación en una PC con Windows 10, Windows 8.1 o Windows 7 SP1 previamente instalados.
10. Es posible que algunas funciones no estén disponibles con estos sistemas operativos. Refiérase al manual o al sitio web para conocer más detalles.
11. El software PosterArtist Lite v2.60.00 es compatible con las versiones de 64/32 bits de Microsoft® Windows® 10, Windows 8.1, Windows 8, Windows 7 y Windows Vista®, y solo es compatible con las impresoras PIXMA (lanzadas después de julio del 2015), MAXIFY, imagePROGRAF y Océ. Requisitos mínimos del sistema de la computadora: CPU Pentium 4 de 2.4 Ghz o mayor con 1 GB de RAM, pantalla de 1024 x 768 pixeles y 5 GB de espacio en la unidad de disco duro del sistema.