

## ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO



### Unidad principal

<b>Tipo</b>	Multifuncional láser en color	<b>Fuentes de papel (Carta, Bond de 20 lb)</b>		<b>Unidad de Alimentación por Casete AJ1:</b>	Delgado, Común, Reciclado, Color, Grueso, Preperforado, Bond
<b>Funciones principales</b>	Impresión, copiado, escaneo, envío, almacenamiento, fax (la línea uno es estándar; la línea dos es opcional)	<b>Estándar:</b>	Casete de papel de 550 hojas, Alimentador manual múltiple de 100 hojas	<b>Unidad de Alimentación por Casete AK1:</b>	Delgado, Común, Reciclado, Color, Grueso, Preperforado, Bond
<b>Procesador</b>	Procesador dual personalizado de Canon (compartido)	<b>Opcional:</b>	Casete de papel para 550 hojas (MÓDULO DE CASETE AE1), Casete de papel para 550 hojas con gabinete (UNIDAD DE ALIMENTACIÓN POR CASETE AJ1), Casetes de papel para 550 hojas (Triple) (UNIDAD DE ALIMENTACIÓN POR CASETE AK1)	<b>Tamaños de materiales aceptados</b>	
<b>Panel de control</b>	Panel plano en color, WSVGA, LCD TFT de 10.1"	<b>Capacidad de salida del papel (Carta, Bond de 20 lb)</b>		<b>Casete de papel 1:</b>	Legal, Carta, Executive, Mediacarta, Sobres (Núm. 10 [COM10], Monarch, DL, ISO-C5), Tamaño personalizado (de 3 7/8" x 7 1/2" a 8 1/2" x 14")
<b>Memoria</b>	RAM de 3.0 GB	<b>Estándar:</b>	250 hojas	<b>Alimentador manual múltiple:</b>	Legal, Carta, Executive, Mediacarta, Sobres (Núm. 10 [COM10], Monarch, DL, ISO-C5), Tamaño personalizado de sobres (de 3 7/8" x 5 7/8" a 8 1/2" x 14"), Tamaño personalizado (de 3 7/8" x 7 1/2" a 8 1/2" x 14")
<b>Unidad de disco duro</b>	250 GB	<b>Máximo:</b>	500 hojas (con el Finalizador Engrapador Z1)	<b>Módulo de Casete AE1:</b>	Legal, Carta, Executive, Mediacarta, Tamaño personalizado (de 3 7/8" x 7 1/2" a 8 1/2" x 14")
<b>Conexiones de la interfaz</b>		<b>Capacidades de acabado</b>		<b>Unidad de Alimentación por Casete AJ1:</b>	Legal, Carta, Executive, Mediacarta, Tamaño personalizado (de 3 7/8" x 7 1/2" a 8 1/2" x 14")
<b>Red:</b>	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, LAN inalámbrica (IEEE 802.11 b/g/n) Opcional: NFC, Bluetooth de bajo consumo	<b>Estándar:</b>	Compaginar, Agrupar	<b>Unidad de Alimentación por Casete AK1:</b>	Legal, Carta, Executive, Mediacarta, Tamaño personalizado (de 3 7/8" x 7 1/2" a 8 1/2" x 14")
<b>Otros</b>		<b>Con finalizador externo:</b>	Compaginar, Agrupar, Desplazar, Engrapar		
<b>Estándar:</b>	USB 2.0 x1 (Anfitrión), USB 3.0 x1 (Anfitrión), USB 2.0 x1 (Dispositivo)	<b>Tipos de materiales aceptados</b>			
<b>Opcional:</b>	Interfaz serial, interfaz de control de copiado	<b>Casete de papel:</b>	Delgado, Común, Reciclado, Color, Grueso, Preperforado, Bond, Sobres		
<b>Capacidad de papel (Carta, Bond de 20 lb)</b>		<b>Alimentador manual múltiple:</b>	Delgado, Común, Reciclado, Color, Grueso, Preperforado, Etiquetas, Bond, Transparencias, Sobres		
<b>Estándar:</b>	650 hojas	<b>Módulo de Casete AE1:</b>	Delgado, Común, Reciclado, Color, Grueso, Preperforado, Bond		
<b>Máximo:</b>	2,300 hojas				

## Pesos de materiales aceptados

Casetes:	Bond de 16 lb a Cover de 60 lb (de 60 a 163 g/m <sup>2</sup> )
Alimentador manual múltiple:	Bond de 16 lb a Cover de 80 lb (de 60 a 220 g/m <sup>2</sup> )
Función a dos caras:	Bond de 16 lb a Cover de 60 lb (de 60 a 163 g/m <sup>2</sup> )

## Velocidad de impresión/copiado (B y N y Color)

C356iF III:	Hasta 36 ppm (Carta); Hasta 29 ppm (Legal)
C256iF III:	Hasta 26 ppm (Carta); Hasta 21 ppm (Legal)

## Tiempo de calentamiento

Desde la energización:	Aprox. 10 segundos <sup>1</sup>
Desde el Modo Dormir:	Aprox. 10 segundos <sup>2</sup>
Modo de Inicio Rápido:	Aprox. 4 segundos <sup>3</sup>

## Dimensiones (An. x Pr. x AL)

Estándar (escritorio):	20 1/8" x 25 5/8" x 25 1/8" (511 mm x 651 mm x 639 mm)
Con la Unidad de Alimentación por Casete AJ1 o AK1:	20 1/8" x 25 5/8" x 41 7/8" (511 mm x 651 mm x 1,064 mm)

## Espacio de instalación (An. x Pr.):

Básico:	33 1/2" x 35 3/4" (852 mm x 908 mm)
Con el Finalizador Engrapador Z1:	55 3/8" x 35 3/4" (1407 mm x 908 mm)

## Peso<sup>4</sup>

Estándar (escritorio):	Aprox. 108 lb (49 kg)
Con la Unidad de Alimentación por Casete AJ1:	Aprox. 143.3 lb (65 kg)
Con la Unidad de Alimentación por Casete AK1:	Aprox. 149.9 lb (68 kg)
Con el Módulo de Casete AE1:	Aprox. 130.1 lb (59 kg)

## Especificaciones de impresión

### Resolución de impresión (ppp)

1200 x 600

### Lenguajes estándar de descripción de página

UFR II, PCL 6, Adobe PS 3

### Impresión directa

Disponible desde USB, Buzón avanzado, RUI y Web Access<sup>5</sup>

### Tipos de archivos compatibles

PDF, TIFF, JPEG, EPS, XPS

### Impresión desde dispositivos móviles y servicios basados en la nube

Existe una variedad de aplicaciones de software y soluciones basadas en MEAP disponibles para ofrecer impresión desde dispositivos móviles o conectados a internet, y desde servicios basados en la nube, según sus necesidades.

### Tipos de letra

Tipos de letra PCL:	93 Roman, 10 tipos de letra de mapa de bits, 2 tipos de letra OCR, Andalé Mono WT J/K/S/T (japonés, coreano, chino tradicional y simplificado), <sup>6</sup> tipo de letra de código de barras <sup>7</sup>
Tipos de letra PS:	136 Roman

### Sistemas operativos<sup>8</sup>

UFR/II/PS:	Windows Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2/Server 2012/Windows 8.1/Server 2012 R2/Windows 10/Server 2016, MAC OS X (10.9 o posterior)
PCL:	Windows Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2/Server 2012/Windows 8.1/Server 2012 R2/Windows 10
PPD:	MAC OS X (10.3.9 o posterior), Windows 7/8.1/10

### Características de impresión

Expiración de tiempo de trabajo suspendido, Configuraciones del perfil, Impresión segura, Impresión de retención forzada, Sello de agua, Encabezado/Pie de página, Diseño de página, Impresión a dos caras, Impresión de folletos, Compaginación, Agrupamiento, Orientaciones/Tamaños mixtos de papel, Impresión de carteles, Desplazamiento, Reducción de tóner

## Especificaciones de copiado

### Tiempo de entrega de la primera copia (Carta)

C356iF III:	Tan rápido como 5.1 segundos (B/N)/6.9 segundos (Color)
C256iF III:	Tan rápido como 6.9 segundos (B/N)/9.4 segundos (Color)

### Resolución de copiado (ppp)

Lectura:	600 x 600
Impresión:	2400 x 600

### Varias copias

Hasta 999 copias

### Exposición de copiado

Automática o manual (9 niveles)

### Ampliación

De 25% a 400% (en incrementos de 1%)

### Porcentajes de reducción preconfigurados

25%, 50%, 64%, 78%

### Porcentajes de ampliación predeterminados

129%, 200%, 400%

### Características básicas de copiado:

Porcentajes preconfigurados de ampliación/reducción por área, Configuración del papel, Configuraciones anteriores, Configuraciones favoritas, Acabado, Impresión a dos caras, Ajuste de la densidad, Selección del tipo de original, Modo de interrupción, Confirmación/cancelación de configuraciones

### Características especiales de copiado

Original a dos caras, Acabado, Creación de trabajos, N en 1, Ajuste de la densidad, Selección del tipo de original, Numeración de páginas, Numeración de juegos de copias, Nitidez, Borrado de marco, Sello de agua seguro, Impresión de fecha, Desplazamiento, Aviso de trabajo finalizado, Copiado de tarjeta de identificación, Detección de alimentación de varias hojas

## Especificaciones de escaneo

### Tipo

Alimentador automático de documentos de dos caras de un paso<sup>9</sup>

### Capacidad de papel del alimentador de documentos

100 hojas (Bond de 20 lb)

### Tamaños de materiales aceptados por el alimentador de documentos

Legal, Carta, Mediacarta

### Pesos de materiales aceptados en el alimentador de documentos

Original en B/N:	Escaneo a una cara: Bond de 12 a 32 lb (de 42 a 128 g/m <sup>2</sup> ) escaneo a dos caras: Bond de 13 a 32 lb (de 42 a 128 g/m <sup>2</sup> )
Original en color:	Escaneo a una cara: Bond de 17 a 32 lb (de 64 a 128 g/m <sup>2</sup> ) escaneo a dos caras: Bond de 17 a 32 lb (de 64 a 128 g/m <sup>2</sup> )

### Originales aceptables en el vidrio de originales

Hojas, libros, objetos tridimensionales [Altura: hasta 1 1/4" (30 mm), Peso: hasta 4.4 lb (2 kg)]

### Escaneo halado

Color Network ScanGear 2 tanto para Twain como para WIA	
Sistemas operativos compatibles:	Windows 7/8.1/10/ Server 2008/Server 2008 R2/ Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016

### Resolución de escaneo (ppp)

600 x 600, 400 x 400, 300 x 300, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100, 150 x 150, 100 x 100

### Escaneo hacia dispositivos móviles y servicios basados en la nube

Está disponible una variedad de soluciones para ofrecer escaneo hacia dispositivos móviles y servicios basados en la nube, según sus necesidades.

### Velocidad de escaneo (Carta)

Escaneo a una cara (B/N y Color):	50 ipm (300 ppp)/30 ipm (600 ppp)
Escaneo a dos caras (B/N y Color):	100 ipm (300 ppp)/50 ipm (600 ppp)

## Especificaciones de envío

### Destino

Correo Electrónico/Fax por Internet (SMTP), SMB v3.0, FTP, WebDAV, Buzón, Fax Super G3, IP Fax (opcional)

### Modo en color

Selección Automática de Colores (A Todo Color/Escala de Grises), Selección Automática de Colores (A Todo Color/Blanco y Negro), A Todo Color, Escala de Grises, Blanco y Negro

### Libreta de direcciones

LDAP (2,000)/Local (1,600)/Discado Veloz (200)

### Resolución de envío (ppp)

600 x 600, 400 x 400, 300 x 300, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100, 150 x 150, 100 x 100

### Protocolo de comunicación

Archivo: FTP (TCP/IP), SMB v3.0, WebDAV

Correo electrónico: SMTP, POP3

### Formato de archivo

Estándar:	TIFF, JPEG, PDF (Encriptado, Compacto, Que permite la búsqueda, Aplicar política, Optimizar para Web, PDF A/1-b), Color limitado, Firma del dispositivo, XPS (Compacto, Que permite la búsqueda, Firma del dispositivo), Office Open XML (PowerPoint, Word)
Opcional:	PDF (Trazado y alisamiento, Firma de usuario), XPS (Firma de usuario)

### Características de Universal Send

Selección del tipo de original, Original a dos caras, Ajuste de densidad, Nitidez, Borrado de marco, Creación de trabajos, Envío retardado, Vista previa, Aviso de trabajo finalizado, Nombre de archivo, Asunto/Mensaje, Responder a, Prioridad de correo electrónico, Informe de transmisión, Orientación del contenido del original, Omisión de originales en blanco, Detección de alimentación múltiple en el alimentador

## Especificaciones de fax

### Cantidad máxima de líneas de conexión

2 (la línea uno estándar; la línea dos es opcional)

### Velocidad del módem

Super G3:	33.6 Kbps
G3:	14.4 Kbps

### Método de compresión

MH, MR, MMR, JBIG

### Resolución (ppp)

400 x 400, 200 x 400, 200 x 200, 200 x 100

### Tamaño de envío/registro

De Mediacarta a Legal

### Memoria de fax

Hasta 30,000 páginas

### Discado rápido

Máximo de 200

### Discados de grupo/Destinos

199 discados como máximo

### Difusión secuencial

256 direcciones como máximo

### Respaldo de memoria

Si

### Características del fax

Selección del tipo de original, Original a dos caras, Densidad para el escaneo, Nitidez, Borrado de marco, Creación de trabajos, Nombre del emisor (TTI), Envío directo, Envío retardado, Vista previa, Aviso de trabajo Finalizado, Informe de transmisión, Detección de alimentación múltiple

## Especificaciones de almacenamiento

Buzón sencillo (Cantidad aceptada)

100 buzones de entrada de usuario, 1 buzón de entrada de recepción en memoria, 50 buzones de entrada de fax confidencial, cantidad máxima de 30,000 páginas almacenadas

Buzón avanzado

Protocolo de comunicación: SMB o WebDAV

Compatibilidad

con PC Cliente: Windows (Windows 7/8.1/10)

Conexiones simultáneas (máximo):

SMB: 64

WebDAV: 3 (sesiones activas)

Espacio disponible en el disco del buzón avanzado

Aprox. 16 GB

Características de buzón avanzado

Autenticación para conectarse al buzón avanzado, Función de clasificación, Impresión de un archivo PDF con contraseña, Compatible con imageWARE Secure Audit Manager

Dispositivo de memoria

Estándar: USB

## Especificaciones de seguridad

Autenticación

Estándar: Universal Login Manager, uniFLOW Online Express,<sup>10</sup> Autenticación de Usuario, Autenticación de ID de Departamento, Sistema de Administración de Acceso, Conexión a Nivel de Función y Dispositivo uniFLOW

Opcional:

Datos

Estándar: Módulo de plataforma confiable (TPM), Bloqueo por contraseña del disco duro, Borrado de la unidad de disco duro, Protección de buzones por contraseña, Encriptación de la unidad de disco duro (Validación FIPS 140-2), Verificación del sistema durante el arranque

Opcional: Certificación de Criterios Comunes IEEE 2600.2, Prevención de Pérdida de Datos (Requiere uniFLOW)

Red

Estándar: Impresión segura encriptada, Filtro de dirección IP/Mac, IPsec, Comunicación TLS encriptada, SNMP V3.0, IEEE 802.1X, IPv6, Autenticación SMTP, Autenticación POP antes que SMTP, S/MIME, Integración con SIEM

Documentos

Estándar: Sello de agua seguro, Impresión segura, Integración con Adobe LiveCycle Rights Management ES2.5

Opcional: Firma del usuario, Bloqueo de escaneo de documentos

## Especificaciones medioambientales

Entorno de operación

Temperatura: De 50 °F a 86 °F

Humedad: HR de 20 % a 80 % (sin condensación)

Requisitos de energía

De 120 a 127 V CA, 60 Hz, 6.9 A

Enchufe (unidad principal)

NEMA 5-15P

Consumo de energía

Máximo: Aprox. 1,500 W

Modo de

Espera: Aprox. 38.9 W

Modo Dormir: Aprox. 0.8 W<sup>11</sup>

Valor del consumo regular de electricidad (TEC):

C356iF II: 1.2 kWh

C256iF II: 0.7 kWh

Estándares

Certificación ENERGY STAR

Calificación Oro<sup>12</sup> de EPEAT

## Partes consumibles

Tóner

Tóner GPR 58

Rendimiento del tóner (con una cobertura estimada del 5%)

Negro: 23,000 imágenes

En color (C, M, Y): 18,000 imágenes

## Opciones de suministro de papel

UNIDAD DE ALIMENTACIÓN POR CASETE AJ1

Capacidad de papel: 550 hojas [Bond de 20 lb (80 g/m<sup>2</sup>)]

Tamaño del papel: Legal, Carta, Executive, Mediacarta y tamaño personalizado [de 3 7/8" x 7 1/2" a 8 1/2" x 14" (de 98 x 190.5 a 216 x 355.6 mm)]

Peso del papel: De Bond de 16 lb a Cover de 60 lb (de 60 a 163 g/m<sup>2</sup>)

Fuente de energía: Desde la unidad principal

Dimensiones (An. x Pr. x AL): 20 1/8" x 20" x 16 3/4" (511 mm x 508 mm x 425 mm)

Peso: Aprox. 35.3 lb (16 kg)

UNIDAD DE ALIMENTACIÓN POR CASETE AK1

Capacidad de papel: 1,650 hojas [Bond de 20 lb (80 g/m<sup>2</sup>)]

Tamaño del papel: Legal, Carta, Executive, Mediacarta y tamaño personalizado [de 3 7/8" x 7 1/2" a 8 1/2" x 14" (de 98 x 190.5 a 216 x 355.6 mm)]

Peso del papel: De Bond de 16 lb a Cover de 60 lb (de 60 a 163 g/m<sup>2</sup>)

Fuente de energía: Desde la unidad principal

Dimensiones (An. x Pr. x AL): 20 1/8" x 20" x 16 3/4" (511 mm x 508 mm x 425 mm)

Peso: Aprox. 41.9 lb (19 kg)

MÓDULO DE CASETE AE1

Capacidad de papel: 550 hojas (Bond de 20 lb [80 g/m<sup>2</sup>])

Tamaño del papel: Legal, Carta, Executive, Mediacarta y tamaño personalizado [de 3 7/8" x 7 1/2" a 8 1/2" x 14" (de 98 x 190.5 a 216 x 355.6 mm)]

Peso del papel: De Bond de 16 lb a Cover de 60 lb (de 60 a 163 g/m<sup>2</sup>)

Fuente de energía: Desde la unidad principal

Dimensiones (An. x Pr. x AL): 20 1/8" x 20" x 6 1/4" (511 mm x 508 mm x 159 mm)

Peso: Aprox. 22 lb (10 kg)

## Opciones de salida

Finalizador Engrapador Z1 (Externo)

Cantidad de bandejas: 1

Capacidad de la bandeja: 500 hojas

Peso del papel: De Bond de 16 lb a Cover de 80 lb (de 60 a 220 g/m<sup>2</sup>)

Posición de engrapado: En esquina

Capacidad de engrapado: 30 hojas [Hasta Bond de 28 lb (105 g/m<sup>2</sup>)]

Dimensiones (An. x Pr. x AL): 21 7/8" X 18 1/8" x 11 7/8" (555 mm x 459 mm x 301 mm)

Peso: 30.9 lb (14 kg), aproximadamente

## Opciones de hardware

Lectores de tarjetas

ACCESORIO PARA EL LECTOR DE TARJETAS IC C1

LECTOR DE TARJETAS DE PROXIMIDAD MICARD PLUS

LECTOR DE TARJETAS DE COPIADO F1

ACCESORIO DEL LECTOR DE TARJETAS DE COPIADO B5

## Opciones de seguridad

Seguridad de los documentos

KIT DE BLOQUEO DE ESCANEADO DE DOCUMENTOS B2

KIT DE SEGURIDAD R1 DE LA iR ADV PARA LA CERTIFICACIÓN DE CRITERIOS COMUNES IEEE 2600.1<sup>13</sup>

## Opciones del sistema y del controlador

Accesorios de impresión

JUEGO DE TIPOS DE LETRA INTERNACIONALES A1

Impresión de códigos de barras

KIT DE IMPRESIÓN DE CÓDIGOS DE BARRAS D1

Accesorios del sistema

KIT DE CONEXIÓN WEB PARA MEAP V5.3<sup>14</sup>

Accesorios de envío

KIT DE FIRMA DIGITAL DE USUARIO PARA UNIVERSAL SEND C1

KIT DE TRAZADO Y ALISAMIENTO DE PDF PARA UNIVERSAL SEND A1

Accesorios del fax

TARJETA PARA LA 2.ª LÍNEA DE FAX SUPER G3 AT1

KIT DE EXPANSIÓN DE FAX IP B1

## Otras opciones

Grapas

GRAPAS P1<sup>15</sup>

<sup>1</sup> Tiempo desde la activación del dispositivo hasta listo para copiar (no es reservación para imprimir).

<sup>2</sup> Tiempo desde la salida del Modo Dormir hasta cuando la impresión es operacional.

<sup>3</sup> Tiempo desde la activación del dispositivo hasta que se puedan realizar las operaciones con el teclado en la pantalla del panel táctil.

<sup>4</sup> Incluye los consumibles.

<sup>5</sup> Acepta impresiones PDF desde sitios web.

<sup>6</sup> Requiere del Juego de Tipos de Letra Internacional PCL A1 opcional.

<sup>7</sup> Requiere el Kit de Impresión de Código de Barras D1 opcional.

<sup>8</sup> Otros sistemas y entornos operativos, incluyendo AS/400, UNIX, Linux y Citrix, pueden ser compatibles. Algunas de estas soluciones tienen costo. Los tipos de dispositivos de SAP están disponibles mediante SAP Market Place. Para obtener más información, comuníquese con su representante de ventas.

<sup>9</sup> Acepta la detección de alimentación múltiple en el alimentador.

<sup>10</sup> No se aplica un cargo para esta solución; sin embargo, se requiere su activación.

<sup>11</sup> El Modo Dormir de 0.8 W no está disponible en todas las circunstancias debido a ciertas configuraciones.

<sup>12</sup> Para conocer la calificación EPEAT actual (Oro, Plata, Bronce), visite [www.epeat.net](http://www.epeat.net).

<sup>13</sup> Se lanzará posteriormente.

<sup>14</sup> No existen cargos por esta opción; sin embargo, es necesario realizar el pedido.

<sup>15</sup> Solo se usa para el engrapado doble/en esquina. 2 cartuchos por estuche. 5,000 grapas por cartucho.



<https://www.canon.com.mx/productos/soluciones-oficina>



Canon Mexicana S. de R.L. de C.V.  
Boulevard Manuel Ávila Camacho 138, Piso 17  
Col. Lomas de Chapultepec. C.P. 11000,  
Ciudad de México

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. AirPrint y el logotipo de AirPrint son marcas de fábrica de Apple Inc. Canon, imageRUNNER, imageWARE, imagePASS y el logotipo de GENUINE son marcas registradas o marcas de fábrica 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 que se hace referencia son marcas de fábrica de sus respectivos propietarios. Todas las imágenes de las impresiones son simuladas. Es posible que todas las características que aparecen en este folleto no se apliquen a todas las series o productos y que puedan ser opcionales; consulte estos detalles con su Distribuidor Autorizado Canon. Los productos se muestran con accesorios opcionales. Canon U.S.A. no brinda asistencia ni consultoría judicial, incluyendo sin limitaciones las leyes Sarbanes-Oxley, HIPAA, GLBA, Check 21 ni la Ley Patriota de los Estados Unidos de América. Cada cliente debe tener su propio asesor jurídico capacitado para determinar la conveniencia de una solución en particular en cuanto al cumplimiento de las leyes y regulaciones establecidas. Las especificaciones y la disponibilidad podrían cambiar sin previo aviso. No nos hacemos responsables por errores tipográficos.

©2019 Canon U.S.A., Inc. Todos los derechos reservados.

Las leyes federales prohíben copiar ciertos documentos. Quienes infrinjan la ley pueden estar sujetos a sanciones. Le sugerimos que consulte con su propio asesor jurídico. Canon U.S.A., Inc. y Canon Canada, Inc. tienen la intención de cooperar con las agencias encargadas de hacer cumplir la ley en referencia a reclamaciones que surjan debido a reproducciones no autorizadas.

0219-IRA356FIHSS-PDF-IH



**UFP** UNIFIED FIRMWARE PLATFORM



**CANON GENUINE**  
TONER, CARTRIDGE & PARTS

