

## Serie imageRUNNER ADVANCE C475iF III

En color | Compacta | Multifuncional

Imprima hasta 50 ppm (B y N/Color)

Escanee hasta 100 ipm (300 ppp) (B/N, color, dos caras)

Imprima hasta 8-1/2" x 14"

Capacidad máxima de papel de 2,300 hojas



La cartera extensa de impresoras multifuncionales imageRUNNER ADVANCE de Canon y las soluciones integradas ayudan a **simplificar** la e **evolucionar** la e **controlar de mejor manera** la inf de impresión, y a garantizar que la inversión en tecnología pueda **evolucionar** de forma proactiva según las necesidades cambiantes.



### EFICIENCIA DEL FLUJO DE TRABAJO

- Pantalla táctil intuitiva de 10.1" con funciones similares a las de los teléfonos inteligentes.
- Una experiencia única y personalizada que se ajusta a las preferencias individuales con My ADVANCE.
- Compatible con soluciones móviles y se integra con varios servicios en la nube como Google Drive<sup>1</sup>.
- Escanee y convierta documentos en archivos digitales con capacidad de búsqueda en una variedad de formatos de archivo.
- Integración con software de Canon y de otros fabricantes con la plataforma de aplicación integrada.



### SEGURIDAD

- Conjunto de características de seguridad estándares y avanzadas, que contribuye a salvaguardar la información confidencial y que asiste con el cumplimiento de la normativa vigente.
- Se integra con sistemas de administración de eventos e información de seguridad (SIEM, por sus siglas en inglés) existentes de otros fabricantes para ofrecer información completa en tiempo real de amenazas a la red y a las impresoras.
- Tecnología para verificar que el proceso de arranque del dispositivo, el firmware y las aplicaciones se inicializan sin alteración al activarse. El Control Integrado de McAfee<sup>2</sup> utiliza una lista blanca para la protección contra la ejecución de programas malignos (malware) y la manipulación del firmware y de las aplicaciones.
- Las configuraciones de la política de seguridad se pueden controlar con una contraseña dedicada, configurar desde una ubicación central y exportar hacia otros dispositivos compatibles.
- Acceso controlado al dispositivo y a características específicas mediante un sinnúmero de métodos de autenticación flexibles, tales como el código PIN, el nombre de usuario/la contraseña o el acceso por tarjeta<sup>2</sup>.



### CALIDAD Y CONFIABILIDAD

- Las tecnologías de los equipos y la fiabilidad, representativas de Canon, mantienen una alta productividad y minimizan el impacto en los recursos de apoyo.
- Las tecnologías excepcionales de procesamiento de imágenes y el tóner permiten obtener constantemente imágenes asombrosas gracias al perfil de color V<sup>2</sup> de Canon.
- Diseñada para lograr un máximo tiempo productivo con notificaciones de estado para ayudar a mantener los suministros abastecidos y videos intuitivos de mantenimiento para el reemplazo de los consumibles.
- Los modelos imageRUNNER ADVANCE han recibido muchos premios y reconocimientos de los mejores analistas de la industria, quienes a menudo mencionan su fiabilidad sólida.



## ADMINISTRACIÓN DE UNO Y VARIOS DISPOSITIVOS

- Diseñados para una implementación rápida y fácil.
- Diagnósticos remotos y administración del tiempo útil de las partes para lograr mantenimientos preventivos y reparaciones rápidas.
- Sencilla e intuitiva para supervisar el estado de los dispositivos y el nivel de los consumibles, desactivar los dispositivos de forma remota, observar las lecturas del medidor, administrar las configuraciones e implementar las políticas de seguridad.
- Firmware común y actualizaciones frecuentes con la plataforma de firmware unificada (UFP) para lograr mejoras continuas y uniformidad en el grupo de dispositivos.



## ADMINISTRACIÓN DE COSTOS

- Realice un seguimiento y evalúe el uso de impresión, copiado, escaneo y de fax, y asigne los costos a los departamentos o proyectos.
- Aplique las políticas de impresión y limite el uso por usuario para ayudar a reducir la impresión innecesaria y contribuir con la rentabilidad.
- La solución estándar basada en la nube ofrece un panel de control centralizado y proporciona detalles actualizados de la actividad de impresión.
- Actualice a soluciones basadas en la nube o al servidor uniFLOW para obtener los datos completos de contabilidad e informes de los dispositivos compatibles de Canon y de terceros, la impresión halada, el direccionamiento de trabajos y los poderosos flujos de trabajo de escaneo.



## SOSTENIBILIDAD

- Una combinación de tecnologías de fijación y el tóner de bajo punto de fusión minimiza los requisitos de energía y ayuda a lograr un bajo consumo de energía.
- Permite promover prácticas laborales de concienciación ecológica mediante la habilitación de varias configuraciones que contribuyen al ahorro energético y del papel.
- Certificación ENERGY STAR® y calificación Oro<sup>3</sup> de EPEAT®.

## OPCIONES DE CONFIGURACIÓN

imageRUNNER ADVANCE C475iF III\*  
(Modelo estándar)



imageRUNNER ADVANCE C475iFZ III  
(Modelo con finalizador)



### UNIDAD DE ALIMENTACIÓN POR CASETE ASI

- Capacidad para 550 hojas y gabinete para almacenamiento
- Acepta hasta tamaño Legal
- Acepta papel desde Bond de 16 lb hasta Cover de 60 lb



### UNIDAD DE ALIMENTACIÓN POR CASETE ATI

- Capacidad para 1,650 hojas
- Acepta hasta tamaño Legal
- Acepta papel desde Bond de 16 lb hasta Cover de 60 lb



### MÓDULO DE CASETE AJI\*\*

- Configuración de escritorio
- Capacidad para 550 hojas
- Acepta hasta tamaño Legal
- Acepta papel desde Bond de 16 lb hasta Cover de 60 lb

\*\* Se requiere configuración de red y actualización de firmware después de la compra.  
\*\*\* Se le pueden agregar hasta dos casetes adicionales.

# ESPECIFICACIONES

## Unidad principal

### Tipo

Multifuncional láser en color

### Funciones principales

Impresión, copiado, escaneo, envío, almacenamiento, fax

### Procesador

Procesador dual personalizado de Canon (compartido)

### Panel de control

Panel plano en color, WSVGA, LCD TFT de 10.1"

### Memoria

RAM de 4.0 GB

### Unidad de disco duro

250 GB

### Conexiones de la interfaz

Red: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, LAN inalámbrica (IEEE 802.11 b/g/n)

Opcional: NFC, Bluetooth de bajo consumo

Otros

Estándar:

USB 2.0 x 1 (Dispositivo)

Opcional: Interfaz de control de copiado

### Capacidad de papel (Carta, Bond de 20 lb)

Estándar: 650 hojas

Máximo: 2,300 hojas

### Fuentes de papel (Carta, Bond de 20 lb)

Estándar: Casete de papel de 550 hojas, Alimentador manual múltiple de 100 hojas

Opcional: Casete de papel de 1,650 hojas (Unidad de Alimentación por Casete AT1)  
Casete de papel de 550 hojas (Unidad de Alimentación por Casete AS-1)

### Capacidad de salida del papel (Carta, Bond de 20 lb)

Modelo estándar: 400 hojas

Modelo con ador: 900 hojas (400 hojas: bandeja base, 400 hojas: bandeja superior, 100 hojas: bandeja inferior)

### Capacidades de acabado

Modelo estándar: Compaginar, Agrupar

Modelo con

ador: Compaginar, Agrupar, Desplazar, Engrapar

### Tipos de materiales aceptados

Alimentador Delgado, Común, Reciclado, Grueso, Color, Bond,

manual múltiple: Sobre

Casete: Delgado, Común, Reciclado, Grueso, Color, Etiqueta, Bond

### Tamaños de materiales aceptados

Alimentador manual múltiple: Legal, Carta, Executive, Mediacarta, Sobres (Núm. 10 [COM10], Monarch, DL, ISO-C5), Tamaño personalizado: De 3" x 5" a 8 1/2" x 14" (de 76 x 127 mm a 215.9 mm x 355.6 mm)

Casete: Legal, Carta, Executive, Mediacarta, Tamaño personalizado: De 4" x 5 7/8" a 8 1/2" x 14" (de 101.6 mm x 148 mm a 215.9 mm x 355.6 mm)

### Pesos de materiales aceptados

Casetses: 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 216 g/m<sup>2</sup>)

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)

C475iF III/ Hasta 50 (Carta), hasta 39 (Legal)

C475iFZ III:

### Tiempo de calentamiento

Desde la energización: Aprox. 10 segundos<sup>5</sup>

Desde el Modo Dormir: Aprox. 10 segundos<sup>6</sup>

Modo de Inicio Rápido: Aprox. 4 segundos<sup>7</sup>

Rápido:

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

Modelo estándar: 20 1/2" x 25 3/8" x 26 3/8" (521 mm x 645 mm x 668 mm)

Modelo con ador: 0 1/2" x 25 3/8" x 34" (521 mm x 645 mm x 864 mm)

Modelo con ador: (521 mm x 645 mm x 864 mm)

Modelo con ador: (521 mm x 645 mm x 864 mm)

Modelo con ador: (521 mm x 645 mm x 864 mm)

Modelo con ador: (521 mm x 645 mm x 864 mm)

Modelo con ador: (521 mm x 645 mm x 864 mm)

Modelo con ador: (521 mm x 645 mm x 864 mm)

Modelo con ador: (521 mm x 645 mm x 864 mm)

Modelo con ador: (521 mm x 645 mm x 864 mm)

Modelo con ador: (521 mm x 645 mm x 864 mm)

Modelo con ador: (521 mm x 645 mm x 864 mm)

Modelo con ador: (521 mm x 645 mm x 864 mm)

### Peso<sup>8</sup>

Modelo estándar: Aprox. 101.4 lb (46 kg)

Modelo con

ador: Aprox. 121.3 lb (55 kg)

## Especificaciones de impresión

### Resolución de impresión (ppp)

1200 x 600

### Lenguajes estándar de descripción de página

UFR II, PCL<sup>®</sup>6, Adobe<sup>®</sup> PS<sup>®</sup> 3

### Impresión directa

Disponible desde USB, Buzón avanzado, RUI y Web Access<sup>10</sup>

### Tipos de archivos compatibles

PDF, TIFF, JPEG, EPS, XPS

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

Está disponible una variedad de aplicaciones de software y soluciones basadas en MEAP para ofrecer impresión desde dispositivos móviles o conectados a internet, y desde servicios basados en la nube, según sus necesidades.<sup>10</sup>

### 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) 11 tipo de letra de código de barras<sup>12</sup>

### Tipos de letra PS:

136 Roman

### Sistemas operativos<sup>13</sup>

UFRII/PS: Windows<sup>®</sup> 7/8.1/10, Windows Server 2008/2008 R2/2012 R2/2016, MAC OS X (10.9 o posterior)

PCL: Windows 7/8.1/10, Windows Server 2008/2008 R2/2012 R2/2016

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

PPD: Windows 7/8.1/10, MAC OS X (10.3.9 o posterior)

## Especificaciones de copiado

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

C475iF III/

C475iFZ III: Tan rápido como 5.1/5.8 segundos

### Resolución de copiado (ppp)

600 x 600

### Varias copias

Hasta 9,999

### Ampliación/Reducción

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

### Porcentajes de reducción preconfigurados

25%, 50%, 64%, 78%

### Porcentajes de ampliación preconfigurados

129%, 200%, 400%

### Características básicas de copiado

P ados de ampliación/reducción por acciones anteriores, acciones favoritas, Acabado, Copiado a dos caras, Ajuste de la densidad, Selección del tipo de original, Modo de interrupción, acciones

### Características especiales de copiado

Original de dos caras, Acabado, Creación de trabajos, N en 1, Originales de distintos tamaños, 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 tr ado,

Detección de alimentación múltiple en el alimentador, Ajuste de color de un toque, Balance de color

## Especificaciones de escaneo

### Tipo

Alimentador automático de documentos de dos caras de un paso<sup>16</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, Tamaño personalizado De 4 1/8" x 5 7/8" hasta 8 1/2" x 14" (de 105 mm x 148 mm hasta 216 mm x 355.6 mm)

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

Original en B/N: Escaneo a una cara: Bond de 12 a 33 lb

(De 42 a 128 g/m<sup>2</sup>)

Escaneo a dos caras: Bond de 13 a 33 lb (De 50 a 128 g/m<sup>2</sup>)

Original en color: Escaneo a una cara: Bond de 17 a 33 lb

(De 64 a 128 g/m<sup>2</sup>)

Escaneo a dos caras: Bond de 17 a 33 lb (De 64 a 128 g/m<sup>2</sup>)

### Originales aceptables en el vidrio de copiado

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 Windows 7/8.1/10/  
Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2016  
compatibles: 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)/50 ipm (600 ppp)

Escaneo a dos caras (B/N y Color):

100 ipm (300 ppp)/50 ipm (600 ppp)

## Especificaciones de envío

### Destino

Estándar: Correo electrónico/Fax por Internet (SMTP), SMB v3.0, FTP, WebDAV, Buzón, Fax Super G3 Fax por IP

Opcional:

### 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 (Compacto, Que permite la búsqueda, Aplicar política, Optimizar para Web, PDF A/1-b, Encriptado, Firma del dispositivo), XPS (Compacto, Que permite la búsqueda, Firma del dispositivo overPoint, 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, Originales de tamaños distintos,<sup>14</sup> Ajuste de la densidad, Nitidez, Borrado del marco, Creación de trabajos, Nombre del emisor (TTI), Envío retardado, Vista previa, Aviso de tr ado, Nombre del archivo, Asunto/Mensaje, Responder, Prioridad de correo electrónico, Informe de transmisión, Orientación del contenido del original, Omitir páginas en blanco, Detección de la alimentación de varias hojas

## Especificaciones de fax

### Cantidad máxima de líneas de conexión

1

### 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 y 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

Sí

## Características de 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 f máxima de 30,000 páginas almacenadas

### Buzón avanzado

Protocolo de comunicación: SMB o WebDAV

Compatibilidad

con PC Cliente: 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 o PDF con contraseña,

Compatible con imageWARE Secure Audit Manager

### Dispositivo de memoria

Estándar: USB

## Especificaciones de seguridad

### Autenticación

Estándar: Universal Login Manager (Conexión a nivel de función y dispositivo), uniFLOW Online Express,<sup>16</sup> Autenticación de usuario, Autenticación de ID de departamento, Sistema de administración de acceso

Opcional: uniFLOW

## Datos

Estándar: Módulo de plataf 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 FIPS140-2), V del sistema durante el arranque

Opcional: Prevención de Pérdida de Datos (Requiere uniFLOW)<sup>3</sup>

## Red

Estándar: 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: Impresión Segura, Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5 Integration, PDF Encriptado, Impresión segura encriptada, Firma del dispositivo Sello de agua seguro Firma del usuario

## Especificaciones medioambientales

### Entorno de operación

Temperatura: De 50 °F a 86 °F

Humedad: HR de 20% a 80% (Humedad relativa)

### Requisitos de energía

De 120 a 127 V CA, 60 Hz, 8.4 A

### Enchufe (unidad principal)

NEMA 5-15P

### Consumo de energía

Máximo: Aprox. 1,500 W

Modo de espera: Aprox. 54.3 W<sup>17</sup>

Modo Dormir: Aprox. 1.0 W<sup>18</sup>

Valor del Consumo Regular de Electricidad (TEC)<sup>18</sup> 1.9 kWh

### Estándares

Y STAR®  
T\*<sup>4</sup>

## Partes consumibles

### Cartucho de tóner

TÓNER T04 BK/C/M/Y

### Rendimiento del tóner

TÓNER T04 BK: 33,000 páginas<sup>20</sup>

TÓNER T04

C/M/Y: 27,500 páginas<sup>20</sup>

<sup>1</sup> Se requiere la suscripción a un servicio en la nube de terceros. Está sujeto a los términos y condiciones de los proveedores de servicios en la nube de otros fabricantes.

<sup>2</sup> Requiere Plataforma de rmm versión 3.9

<sup>3</sup> Requiere accesorios adicionales.

<sup>4</sup> Para conocer la calificación EPEAT actual (Oro, Plata, Bronce),

visite [www.cla.canon.com/es/epeat](http://www.cla.canon.com/es/epeat).

<sup>5</sup> Tiempo desde la activación del dispositivo hasta listo para copiar (no es reservación para imprimir).

<sup>6</sup> Tiempo desde la salida del Modo Dormir hasta cuando la impresión es operacional.

<sup>7</sup> Tiempo desde la activación del dispositivo hasta la programación de los trabajos de copiado

<sup>8</sup> Incluye los consumibles.

<sup>9</sup> Acepta impresiones PDF desde sitios web.

<sup>10</sup> Para más información, incluyendo la compatibilidad, visite

[www.cla.canon.com/cla/es/office/MobileApps](http://www.cla.canon.com/cla/es/office/MobileApps).

<sup>11</sup> Requiere el Juego de Tipos de Letra Internacional PCL A1 opcional.

<sup>12</sup> Requiere el Kit de Impresión de Código de Barras D1 opcional.

<sup>13</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>14</sup> Solo para Carta/Legal.

<sup>15</sup> Acepta la detección de alimentación múltiple en el alimentador.

<sup>16</sup> No se aplica un cargo para esta solución; sin embargo, se requiere su activación.

<sup>17</sup> Valor de referencia (medido en una unidad).

<sup>18</sup> El Modo Dormir de 0.8 W no está disponible en todas las acciones.

<sup>19</sup> Y STAR para

Imaging Equipment Version 2.0.

<sup>20</sup> \*\*Rendimiento del cartucho de tóner basado en ISO/IEC 19798.

Para obtener especificaciones detalladas y una lista completa de los accesorios opcionales, refiérase al documento Especificaciones de la Serie imageRUNNER ADVANCE C475IF III.

[www.cla.canon.com/iRADV\\_solucionesavanzadas](http://www.cla.canon.com/iRADV_solucionesavanzadas)

# Canon

Canon U.S.A., Inc.  
Latin America Group  
One Canon Park  
Melville, NY 11747  
U.S.A.

Como socio de ENERGY STAR®, Canon U.S.A., Inc. que estos modelos cumplen con los criterios de energética de ENERGY STAR mediante un organismo 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. Los productos Canon ofrecen ciertas características de seguridad; sin embargo, existen diversas variables que podrían afectar la seguridad de sus dispositivos y de sus datos. Canon no garantiza que el uso de sus características evitará problemas de seguridad. No deberá interpretarse este contenido como asesoría jurídica ni regulatoria concerniente a las leyes aplicables; los clientes deberán contar con sus propios asesores jurídicos idóneos para determinar la factibilidad de alguna de las soluciones en relación con el cumplimiento jurídico o normativo. McAfee y el logotipo de McAfee son marcas de fábrica de McAfee LLC en los Estados Unidos de América y/o 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 asesoría jurídica ni consultoría de cumplimiento regulatorio, incluyendo sin limitación 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 idóneo para determinar la conveniencia de una solución en particular en lo que se al cumplimiento normativo y legal. Las y la disponibilidad podrían cambiar sin previo aviso. No nos hacemos responsables por errores tipogr ©2019 Canon U.S.A., Inc. Todos los derechos reservados

Las leyes federales prohíben la reproducción de ciertos documentos. Quienes infrinjan la ley pueden estar sujetos a sanciones. Le recomendamos 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 las reclamaciones que surjan debido a las reproducciones no autorizadas.

