

## Serie imageRUNNER ADVANCE DX C478iF

Color  
Compacta  
Multifuncional

Imprima hasta 50 ppm (B y N/color)

Escanee hasta 200 ipm (300 ppp) (B y N/color, a dos caras)

Imprima hasta tamaño 8 1/2" x 14"

Capacidad máxima de papel de 2,300 hojas



La cartera extensa de impresoras multifuncionales imageRUNNER ADVANCE DX de Canon y las soluciones integradas, pueden ayudar a **simplificar** la experiencia del usuario final y la administración de la tecnología, a **controlar** de mejor forma la información confidencial y los costos 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 la integración con varios servicios en la nube populares como Google Drive.<sup>1</sup>
- Escanee y convierta documentos en archivos digitales que permiten la búsqueda en una variedad de formatos de archivo.
- Integración con software de Canon y de terceros con la plataforma de aplicación integrada.
- Las carpetas de acceso directo permiten a los usuarios arrastrar y soltar un archivo en una carpeta de acceso directo, e imprimir automáticamente con ajustes predefinidos como la cantidad de copias y los requisitos de acabado.



### SEGURIDAD

- Conjunto de características de seguridad estándares y avanzadas, que ayuda a salvaguardar la información confidencial y contribuye con el cumplimiento de las normas.
- Se integra con sistemas de administración de eventos e información de seguridad (SIEM\*<sup>2</sup>, por sus siglas en inglés) existentes de terceros para ayudar a 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>3</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>4</sup>.



### CALIDAD Y FIABILIDAD

- Las tecnologías de los equipos y la fiabilidad, representativas de Canon, ayudan a mantener una alta productividad y minimizan el impacto en los recursos de apoyo.
- Las tecnologías excepcionales de procesamiento de imagen 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 más videos intuitivos de mantenimiento para el reemplazo de los consumibles.
- Los modelos imageRUNNER ADVANCE han recibido numerosos premios y reconocimientos de los principales analistas de la industria, quienes a menudo hacen referencia a su gran fiabilidad.

\* Administración de eventos e información de seguridad.



## ADMINISTRACIÓN DE UNO Y VARIOS DISPOSITIVOS

- Diseñada 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 las funciones 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.
- Promueva prácticas laborales de concienciación ecológica mediante la habilitación de varias configuraciones que contribuyan al ahorro energético y del papel.
- Certificación ENERGY STAR® y calificación Oro de EPEAT<sup>5</sup>.

## OPCIONES DE CONFIGURACIÓN

## Serie imageRUNNER ADVANCE DX C478iF

imageRUNNER ADVANCE DX C478iF/C478i



imageRUNNER ADVANCE DX C478iFZ



### 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 AJ1\*\*

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

\* El finalizador no se puede agregar después de la compra.

\*\* Se pueden añadir hasta dos cassetes opcionales al modelo iF. Se puede añadir un casete opcional al modelo iFZ. Se aplica a configuraciones sobre el piso y de escritorio.

## Unidad principal

### Tipo

Multifuncional láser en color

### Funciones principales

Impresión, copiado, escaneo, envío, almacenamiento, fax

### Procesador

Procesador de doble núcleo de 1.75 GHz

### Panel de control

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

### Memoria

4.0 GB de RAM

### Unidad de estado sólido

256 GB

### Conexión de interfaz

Red:	1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, LAN inalámbrica (IEEE 802.11 b/g/n)
Opcional:	NFC, Bluetooth de bajo consumo
Otras:	
Estándar:	USB 2.0 (Anfitrión) x 2, USB 3.0 x1 (Anfitrión), USB 2.0 x1 (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 550 de hojas, bandeja multipropósito 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 finalizador:	900 hojas (400 hojas: bandeja base, 400 hojas: bandeja superior, 100 hojas: bandeja inferior)

### Capacidades de acabado

Estándar:	Compaginación, Agrupamiento
Finalizador:	Compaginar, Agrupar, Desplazar, Engrapado

### Tipos de materiales compatibles

Bandeja multipropósito:	Delgado, Común, Reciclado, Grueso, Color, Bond, Sobre, Membrete
Casete:	Delgado, Común, Reciclado, Grueso, Color, Etiquetas, Bond, Membrete

### Tamaños de materiales compatibles

Bandeja multipropósito:	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 76.2 x 127.0 mm a 216.0 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 x 148.0 mm a 216.0 x 355.6 mm)

### Pesos de materiales aceptados

Casetes:	De Bond de 16 lb a Cover de 60 lb (de 60 a 163 g/m <sup>2</sup> )
Bandeja multipropósito:	De Bond de 16 lb a Cover de 79 lb (de 60 a 216 g/m <sup>2</sup> )
A dos caras:	De 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, color)

C478iF/C478i/C478iFZ:	Hasta 50 ppm (Carta), hasta 39 ppm (Legal)
-----------------------	--

### Tiempo de calentamiento

Desde la energización:	Aprox. 10 segundos <sup>6</sup>
Desde el Modo Dormir:	Aprox. 10 segundos <sup>7</sup>
Modo de Inicio Rápido:	Aprox. 4 segundos <sup>8</sup>

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

Modelo estándar:	20 1/2" x 25 1/4" x 26 3/8" (521 mm x 642 mm x 668 mm)
Modelo con finalizador:	20 1/2" x 25 1/4" x 34" (521 mm x 642 mm x 864 mm)

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

37 3/8" x 33 1/8" (950 mm x 840 mm) (Con la puerta izquierda del cartucho abierta + la puerta derecha abierta + la gaveta abierta)

### Peso<sup>9</sup>

Modelo estándar:	Aprox. 101.4 lb (46 kg)
Modelo con finalizador:	Aprox. 121.3 lb (55 kg)

## Especificaciones de impresión

### Resolución de impresión (ppp)

1200 x 600, 600 x 600

### Lenguajes estándares de descripción de página

UFR II, PCL6, Adobe® PostScript® 3™

### Impresión directa

Disponible desde USB, Buzón avanzado, RUI y Web Access

### Tipos de archivos compatibles

PDF, TIFF, JPEG, EPS, XPS

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

Están disponibles una variedad de software estándar y opcional y soluciones basadas en MEAP (incluyendo AirPrint, Mopria, Universal Print de Microsoft®, Canon PRINT Business y uniFLOW Online) para ofrecer impresión desde dispositivos móviles o conectados a Internet, y desde servicios basados en la nube, según sus necesidades. Comuníquese con su representante de ventas para obtener más información.

### 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 simplificado y tradicional) <sup>10</sup> , tipos de letra de código de barras <sup>11</sup>
PS:	136 Roman

### Sistema operativo<sup>12</sup>

UFR/II/PS:	Windows® 8.1/10/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019, Mac OS X (10.11 o posterior)
PCL:	Windows® 8.1/10/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019
PPD:	Windows® 8.1/10, Mac OS X (10.10 o posterior)

## Especificaciones de copiado

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

C478iF/C478i/C478iFZ:	Aprox. 5.1/5.8 segundos o menos
-----------------------	---------------------------------

### Resolución de copiado (ppp)

600 x 600

### Copias múltiples

Hasta 9,999

### Ampliación/reducción

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

### Reducción/ampliación prefijadas

25%, 50%, 64%, 78%, 100% (1:1), 129%, 200%, 400%

## Especificaciones de escaneo

### Tipo

Alimentador automático de documentos de dos caras de un paso<sup>13</sup>

### Capacidad de papel del alimentador de documentos

Hasta 100 hojas (Bond de 20 lb)

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

Legal, Carta, Mediacarta, Tamaño personalizado: de 1 7/8" x 5" a 8 1/2" x 14" (de 48.0 mm x 128.0 mm a 216.0 mm x 355.6 mm), Tarjetas de presentación: de 1 7/8" x 3 3/8" a 2 1/8" x 3 5/8" (de 48.0 mm x 85.0 mm a 55.0 mm x 91.0 mm)

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

Escaneo a una cara:	Bond de 13.3 a 34 lb (de 50 a 128 g/m <sup>2</sup> ) (B y N); Bond de 17 a 34 lb (de 64 a 128 g/m <sup>2</sup> ) (Color)
Escaneo a dos caras:	Bond de 13.3 a 34 lb (de 50 a 128 g/m <sup>2</sup> ) (B y N); Bond de 17 a 34 lb (de 64 a 128 g/m <sup>2</sup> ) (Color)
Tarjetas de presentación:	De Bond de 21.3 lb a Cover de 80 lb (de 80 a 220 g/m <sup>2</sup> )

### Originales aceptables en el vidrio de originales

Hoja, libros

### Escaneo halado

Color Network ScanGear2 tanto para Twain como para WIA

Sistema operativo compatible:	Windows® 8.1/10/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016
-------------------------------	--

### Resolución de escaneo (ppp)

Escaneo para copiado:	600 x 600
Escaneo para envío:	(Empujar escaneo) 600 x 600 (SMB/FTP/WebDAV/iFAX), (Halar escaneo) 600 x 600
Escaneo para fax:	600 x 600

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

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

### Velocidad de escaneo (Carta)

Envío:	Selección automática de color "DESACTIVADA" (300 x 300 ppp): Escaneo a una cara: 100 ipm Escaneo a dos caras: 200 ipm Selección automática de color "ACTIVADA" (300 x 300 ppp): Escaneo a una cara: 50 ipm Escaneo a dos caras: 100 ipm
Copiado:	Prioridad de velocidad de escaneo (300 x 600 ppp): Escaneo a una cara: 50 ipm Escaneo a dos caras: 100 ipm Prioridad de calidad de imagen (600 x 600 ppp): Escaneo a una cara: 30 ipm Escaneo a dos caras: 50 ipm

## Especificaciones de envío

### Destino

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

### Libreta de direcciones

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

### Resolución de envío (ppp)

Empujar:	Hasta 600 x 600
Halar:	Hasta 600 x 600

### Protocolo de comunicación

Archivo:	FTP (TCP/IP), SMB v3.0, WebDAV
Correo electrónico:	SMTP, POP3

### Formato de archivo

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

## Especificaciones de fax

### \*El fax es opcional para C478i

### 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 (ultrafina), 200 x 400 (superfina), 200 x 200 (fina), 200 x 100 (normal)

### Tamaño de envío y registro

De Mediacarta a Legal

### Memoria de fax

Hasta 30,000 páginas (2,000 trabajos)

### Discado veloz

200 como máximo

### Discados de grupo/destinos

199 discados como máximo

### Difusión secuencial

256 direcciones como máximo

### Respaldo de memoria

Si

**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 10,000 páginas (2,000 trabajos almacenados)

**Buzón Avanzado**

Protocolo de comunicación: SMB o WebDAV

Compatibilidad: Windows 8.1/10

con PC cliente:

Conexiones simultáneas (máximo)

SMB: 64

WebDAV: 3 (sesiones activas)

**Espacio disponible en el disco del Buzón Avanzado**

Aprox. 16 GB

**Especificaciones de seguridad**

**Autenticación**

Estándar: Universal Login Manager (Conexión a nivel de función y dispositivo), uniFLOW Online Express<sup>14</sup>, Autenticación de usuario, Autenticación de ID de departamento, Sistema de administración de acceso

Opcional: uniFLOW

**Datos**

Estándar: Módulo de plataforma confiable (TPM), Bloqueo por contraseña de SDD, Inicialización de la SDD, Protección de buzones por contraseña, Encriptación de la unidad de disco duro (Validación FIPS140-2), Verificación del sistema durante el arranque<sup>9</sup>, Control Integrado de McAfee<sup>3</sup>

Opcional: Prevención contra la pérdida de datos (Requiere de uniFLOW)

**Red**

Estándar: Filtro de dirección IP/Mac, IPSEC, Comunicación TLS encriptada (v1.0/1.1/1.2/1.3), SNMP V3.0, IEEE 802.1X, IPv6, Autenticación SMTP, Autenticación POP antes que SMTP, S/MIME, Integración con SIEM

**Documento**

Estándar: Impresión segura, Integración con Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5, PDF encriptado, Impresión segura encriptada, Firma del dispositivo, Firmas del usuario, Sello de agua seguro

**Especificaciones medioambientales**

**Entorno de operación**

Temperatura: De 50 °F a 86 °F

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

**Requisitos de energía**

C478i: De 220 V a 240 V, 50/60 Hz, 4.3 A

C478iF/C478iFZ: De 110 V a 127 V, 60 Hz, 8.4 A

**Enchufe (unidad principal)**

C478i: CEE7/7

C478iF/C478iFZ: NEMA 5-15P

**Consumo de energía**

Máximo: Aprox. 1,500 W

Modo de Espera: Aprox. 49 W<sup>15</sup>

Modo Dormir: Aprox. 1.0 W<sup>16</sup>

Valor del consumo regular de electricidad (TEC)<sup>17</sup>

C478iF/C478iFZ: 0.54 kWh

**Estándares**

Certificación de ENERGY STAR®

Calificación Oro de EPEAT<sup>18</sup>

**Partes consumibles**

**Cartucho de tóner**

TONER T04 BK/C/M/Y<sup>18</sup>

**Rendimiento del tóner**

TONER T04 BK: 33,000 páginas<sup>19</sup>

TONER T04

C/M/Y: 27,500 páginas<sup>19</sup>

<sup>1</sup> Se requiere la suscripción a un servicio en la nube de terceros.

Sujeto a los términos y condiciones de los proveedores de servicios en la nube de terceros.

<sup>2</sup> Se requiere el sistema SIEM de terceros. Sujeto a los términos y condiciones del sistema SIEM de terceros. Canon no puede garantizar la compatibilidad con todos los sistemas SIEM de terceros.

<sup>3</sup> Esta característica está desactivada por omisión y la debe activar el usuario. Los tiempos de calentamiento se ven afectados una vez se active.

<sup>4</sup> Requiere accesorios adicionales.

<sup>5</sup> Para conocer la calificación EPEAT actual (Oro, Plata, Bronce), visite [www.epeat.net](http://www.epeat.net).

<sup>6</sup> Tiempo desde la activación del dispositivo hasta que está listo para copiar (sin reservación para imprimir).

<sup>7</sup> Tiempo desde la salida del Modo Dormir hasta cuando la impresión es operativa.

<sup>8</sup> Tiempo desde la activación del dispositivo hasta la programación de los trabajos de copiado

<sup>9</sup> Incluye los consumibles.

<sup>10</sup> Requiere el Juego de Tipos de Letra Internacional PCL A1 opcional.

<sup>11</sup> Requiere el Kit de Impresión de Código de Barras D1 opcional.

<sup>12</sup> Es posible que otros entornos y sistemas operativos, incluyendo AS/400, UNIX, Linux y Citrix sean 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>13</sup> Acepta el detector de alimentación múltiple de hojas.

<sup>14</sup> No se aplican cargos para esta solución; sin embargo, se requiere su activación.

<sup>15</sup> Valor de referencia (medido en una unidad).

<sup>16</sup> El Modo Dormir de 0.8 W no está disponible en todas las circunstancias debido a ciertas configuraciones.

<sup>17</sup> Basado en las especificaciones del producto ENERGY STAR para Imaging Equipment Version 3.0.

<sup>18</sup> El tóner T04L también está disponible para negro y color (C, M, Y). El rendimiento es 11,000 imágenes en negro y 9,000 imágenes en color.

<sup>19</sup> Rendimiento del cartucho de tóner basado en ISO/IEC 19798.



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 de los Estados Unidos de América. AirPrint y el logotipo de AirPrint son marcas de fábrica de Apple Inc. Canon, imageRUNNER, 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. Algunas configuraciones de seguridad podrían afectar la funcionalidad/rendimiento. Es recomendable que realice una prueba de estas configuraciones en su entorno. Nada de lo aquí expuesto deberá interpretarse como asesoría jurídica o reglamentaria concerniente a las leyes aplicables; los clientes deberán contar con sus propios asesores jurídicos idóneos para determinar la factibilidad de alguna de las soluciones o lo que se refiere al cumplimiento normativo y legal. McAfee y el logotipo de McAfee son marcas de fábrica de McAfee LLC en los Estados Unidos de América 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; por tanto, 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 refiere al cumplimiento normativo y legal. Las especificaciones y la disponibilidad podrían cambiar sin previo aviso. No nos hacemos responsables por errores tipográficos. ©2021 Canon U.S.A., Inc. Todos los derechos reservados.

Las leyes federales prohíben la reproducción de ciertos documentos. Quienes infrinjan la ley pueden ser sancionados. 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.



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



Para conocer sobre los premios que ha obtenido Canon, visite [cla.canon.com](http://cla.canon.com).