

# Canon

imageRUNNER  
ADVANCE

## C7270 / C7260

### Soluciones de Oficina

Impresora multifuncional

Alta velocidad, alto volumen

Color/blanco y negro



Simplemente avanzada.

**imageRUNNER  
ADVANCE**  
**C7270 / C7260**

**Características estándar**

Copiado/impresión/envío/almacenamiento

Color/Blanco y Negro

Impresión hasta 70 ppm (B/N), 60 ppm (Color); Carta

Hasta 1200 x 1200 ppp

Hasta 13" x 19 1/4"

Capacidad máxima de 6,900 hojas

Escaneo bilateral de un solo paso hasta 200/140 ipm\*

Opciones flexibles de acabado en línea

Escanee directamente a Microsoft® Word, PowerPoint® y  
a los formatos PDF que permiten la búsqueda\*

Bloqueo y borrado de la Unidad de Disco Duro, IPsec

Diseñada para

**Oficinas de alto volumen que  
requieren excelente calidad y  
productividad sobresaliente**



\*Estándar en los modelos de 120V; opcional en los modelos de 230V.

# Simplemente avanzada.

La Serie imageRUNNER ADVANCE C7200 impulsa un rendimiento de alta velocidad y de alto volumen, gran satisfacción del usuario y vistosa calidad. Los procesos se integran a la perfección para lograr mayor eficiencia y alcanzar nuevos niveles de productividad. Desde todos los puntos de vista, estos modelos son simplemente avanzados.



## Centrada en las personas

Una interfaz fácil de usar y excepcionalmente intuitiva coloca el acceso a todas las funciones en sus manos, ya sea desde el dispositivo o en su escritorio.



## Productiva

Velocidad asombrosa, operación continua y características automatizadas que le permiten hacer mucho más en muy poco tiempo.



## Habilitada con funciones en la nube

Un sencillo toque de un botón en la interfaz de usuario le permite acceder y escanear hacia ciertas aplicaciones en la nube o imprimir directamente desde ellas.



## Brillante

Destáquese con colores de gran impacto o con impresiones nítidas en blanco y negro que luzcan hermosas, profesionales y que seguramente causarán una buena impresión.



## Móvil

Aun cuando está en movimiento, usted tiene el control. Imprima desde una computadora portátil, tableta o teléfono inteligente en un sistema imageRUNNER ADVANCE.



## Seguridad

Las soluciones de varios niveles ayudan a proteger la información confidencial y a respaldar el cumplimiento de la seguridad, con algunas opciones.



# Fácil de usar. Fácil de personalizar.

Cuando se trata de satisfacer sus necesidades de impresión en color de alto volumen, la Serie imageRUNNER ADVANCE C7200 alcanza niveles completamente nuevos. Esta Serie está equipada con características ingeniosas que permiten un alto nivel de personalización, para impulsar la eficiencia y la productividad.

## Una interfaz inteligente e intuitiva

Los modelos de la Serie imageRUNNER ADVANCE C7200 fueron diseñados pensando en usted e incorporan una gama impresionante de características automatizadas, personalizables y fáciles de usar. La amplia pantalla TFT de alta resolución a todo color de 8.4" brinda una claridad excepcional. También se encuentra disponible una pantalla vertical opcional de 10.4" con un brazo móvil.



### Dos menús

Presione la tecla del Menú Principal para acceder instantáneamente a las funciones listas para el negocio. Use el Menú Rápido para poner en marcha la productividad al combinar y acceder a las tareas de rutina con el toque de un botón.



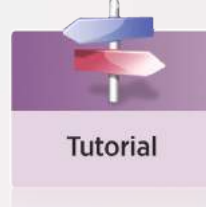
### Características personalizadas

Organice los botones de la pantalla para adaptarlos a su estilo de trabajo, estableciendo su cantidad, tamaño y diseño. Despliegue su propio logotipo o gráfico especial como un fondo de pantalla.



### Lista para la Web

Vea páginas web directamente desde el panel de control del dispositivo. Solo ingrese la URL para navegar por las páginas. Imprima fácilmente los PDF en línea.



### Tutorial

### Tutoriales útiles

Acceda rápidamente a las sencillas instrucciones paso a paso desde la interfaz de usuario.



## Diseñada para usarse con facilidad

Detalles bien pensados, tales como una luz debajo del Alimentador Automático de Documentos para avisarles a los usuarios que sus originales están en el alimentador y un teclado USB opcional, le permiten trabajar con mayor comodidad. Las botellas de tóner se pueden reemplazar sin gran esfuerzo y las gavetas del papel se abren con el toque de un botón.



ADF liviano



Teclado USB



Fácil acceso al tóner



Acceso al papel mediante un botón

## Diseñada para lograr la adaptabilidad

Estos sistemas inteligentes le ayudan a lograr sus metas ahora y en el futuro. Con la capacidad de integrar perfectamente las soluciones de hardware y de software, la Serie imageRUNNER ADVANCE C7200 le permite personalizar las aplicaciones para satisfacer las necesidades cambiantes de su organización. Además, es altamente flexible, de manera que puede fácilmente complementar o actualizar su sistema con la rápida implementación de las configuraciones en su empresa.



## Conveniencia para usos misceláneos

Escanee hacia un dispositivo de memoria USB o imprima desde él de manera fácil. Navegue entre las carpetas y cámbiele el nombre. Incluso expanda las opciones de conectividad para incluir medios de memoria como tarjetas SD o tarjetas CompactFlash.



## Una experiencia uniforme

Independientemente del dispositivo imageRUNNER ADVANCE que usted use, disfrutará de una experiencia uniforme y de fácil uso. Todos los modelos de la Serie utilizan la misma interfaz y software controlador de impresión.



# Tareas automatizadas. Integración poderosa.

La Serie imageRUNNER ADVANCE C7200 automatizará su flujo de trabajo, producirá más rápido sus trabajos y ayudará a los usuarios a trabajar con mayor habilidad. Las tareas que involucran varios pasos ahora se pueden realizar en tan solo uno, la impresión en la nube y las aplicaciones móviles ofrecen la flexibilidad de trabajar desde cualquier lugar, y la capacidad de conectarse con otros dispositivos y soluciones mejora la funcionalidad.



## En movimiento

En un mundo cada vez más móvil, las personas necesitan tener la capacidad de trabajar remotamente, al mismo tiempo que mantienen su productividad. Ahora, Canon brinda las soluciones avanzadas que mantienen el flujo de trabajo sin esfuerzo, desde donde se encuentre.



### Dispositivos móviles

Imprima desde su laptop, tableta iPad® y teléfono inteligente iPhone® o BlackBerry® y escanee hacia ellos. Acceda a un dispositivo imageRUNNER ADVANCE para recuperar su trabajo.



### Cloud Portal

Obtenga acceso rápido a ciertas aplicaciones de la nube desde su dispositivo imageRUNNER ADVANCE. Acceda o envíe los documentos directamente desde la nube.



### Advanced Anywhere Print (AA-Print)

Esta solución sin servidor le permite imprimir hacia un sistema imageRUNNER ADVANCE conectado, luego acceder de forma conveniente y segura a cualquier dispositivo en la red para ver y recuperar su trabajo impreso.

## Amplias soluciones de impresión

### Opciones de impresión

La tecnología de impresión UFR II, patentada por Canon, es estándar con estos modelos. También es compatible con opciones tales como Adobe® PostScript® 3™ y PCL 5c/6.

### Herramientas de administración del color y trabajos

Mejore la productividad de la impresión en los entornos de múltiples usuarios y de gran producción de color, con los hardware controladores de impresión imagePASS y ColorPASS de Canon. Produzca documentos en color de calidad profesional con una facilidad impresionante. Los modelos imageRUNNER ADVANCE son compatibles con la concordancia de color fijo de la certificación PANTONE\*\*, lo que ayuda a los entornos de gran volumen de gráficas a alcanzar una administración de color uniforme desde la creación hasta la impresión.

### Control

La Herramienta de Configuración del Software Controlador de Canon le permite configurar parámetros por omisión y perfiles personalizados específicos. Usted puede controlar los costos y mejorar la seguridad al implementar características tales como permitir la impresión en blanco y negro solamente o la impresión segura.



\* Se espera recibir la certificación oficial en el tercer trimestre del 2013.

## Fácil colaboración



### Escanee y almacene documentos

Estos modelos, diseñados para automatizar el flujo de trabajo, le permiten guardar, almacenar y acceder fácilmente a los documentos escaneados desde diferentes lugares. Guarde en los espacios integrados tales como el Buzón y el Buzón Avanzado o en los espacios externos tales como medios de memoria u otra ubicación en red.

### Distribuya los documentos

Distribuya los documentos escaneados hacia varios destinos, tales como direcciones de correo electrónico y fax, y carpetas de red, todo en un solo paso. Ahora puede escanear y convertir directamente documentos en blanco y negro y en color a Microsoft Word, Microsoft PowerPoint o a un formato PDF que permite la búsqueda. Universal Send ofrece una gama ampliada de formatos de archivo, entre los que se incluyen PDF/XPS de alta compresión, Adobe PDF Reader Extensions y PDF encriptado.

### Envíe documentos de fax

Estos modelos aceptan hasta cuatro líneas de fax y tienen la capacidad de compartir la función de fax de otro modelo imageRUNNER ADVANCE conectado en red. Con la característica de Reenvío de Trabajos, los faxes entrantes pueden dirigirse automáticamente a otros sistemas, usuarios o destinos, entre los que se incluyen modelos LBP de escritorio de Canon, para lograr la integración total del grupo de dispositivos instalados.



### Operación en un solo paso

Transforme las tareas de varios pasos que consumen mucho tiempo, en una sencilla operación de un solo paso. Use Workflow Composer para crear botones todo en uno que se pueden registrar en el Menú Rápido. Escanee y distribuya los documentos con el toque de un botón.

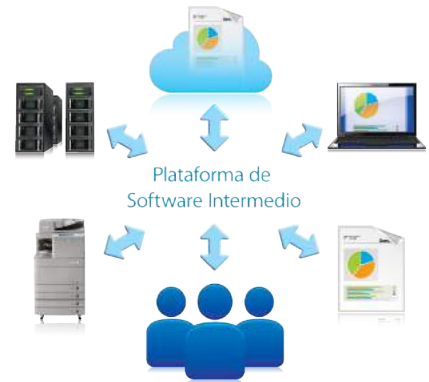


### Directo desde su PC

Disfrute de más control y conveniencia directamente desde su PC. Use la nueva Herramienta de Impresión Rápida de imageRUNNER ADVANCE para imprimir, enviar por fax, ver en vista previa y convertir archivos a PDF, así como también para controlar el estado de su sistema: todo sin la necesidad de abrir una aplicación. imageRUNNER ADVANCE Desktop le permite administrar y preparar los documentos, combinar varios formatos, ver en vista previa los archivos y seleccionar las funciones de acabado.

## Integre su procesamiento de imágenes con las aplicaciones empresariales\*

La tecnología de software intermedio de Canon vincula fácilmente las aplicaciones empresariales tales como Oracle® y SAP® con los sistemas de Administración de las Relaciones con los Clientes (CRM) como Salesforce.com® y su sistema seleccionado de administración de la información. También puede combinar sus procesos y flujos de trabajo de varios pasos con estas aplicaciones. El flujo de trabajo automatizado agiliza los procesos de negocios complejos y ofrece acceso fácil a la información, lo cual ahorra tiempo y dinero.



\*No está disponible al momento del lanzamiento.

# Seguridad recia. Administración centralizada.

En el mundo en red de hoy, usted necesita un mayor control de sus recursos y datos.

La Serie imageRUNNER ADVANCE C7200 brinda exactamente eso, con la capacidad de configurar un sistema, asegurar la información y dar seguimiento a los recursos, todo al alcance de sus manos.



## Control poderoso

Las herramientas de administración del dispositivo de Canon lo ayudan a mantener el control en cada paso, desde su escritorio o a través de la nube. Instale y reemplace fácilmente dispositivos, migre configuraciones y datos hacia dispositivos nuevos y distribuya aplicaciones y configuraciones en toda la red. Controle un solo dispositivo con la RUI o todo un grupo de dispositivos con imageWARE Enterprise Management Console e incluso reciba alertas cuando es necesario reemplazar los suministros o solicitar servicio.



## Datos seguros

Desde su instalación hasta su retiro, esta Serie cuenta con soluciones de varios niveles que protegen su información confidencial y respaldan el cumplimiento de la seguridad. El Borrado de la HDD, una característica estándar, elimina las imágenes latentes después de cada tarea. Un circuito integrado de seguridad con hardware a prueba de alteraciones protege las contraseñas y las llaves de encriptación. IPsec asegura los datos a medida que navega la red. Las opciones tales como la Encriptación de Datos de la HDD ayudan a proteger la información aun después de la remoción del disco duro.



## Maximice sus recursos

Estos sistemas ofrecen herramientas avanzadas para ayudar a dar seguimiento, administrar e influir en la conducta del usuario. Soluciones, tales como uniFLOW, analizan la salida del color, motivan la impresión bilateral y distribuyen los costos por departamento, proyecto o cliente. El sistema también puede dirigir los trabajos hacia el dispositivo más rentable.



## Autenticación segura

Con la necesidad de mantener los datos seguros, los grupos de trabajos de gran volumen apreciarán el entorno de impresión sin servidor de la Serie imageRUNNER ADVANCE de Canon. Los usuarios pueden imprimir desde cualquier lugar en la red hacia cualquier dispositivo compatible mediante la autenticación de acceso. Esto ayuda a evitar que los documentos impresos se dejen, sin supervisión, en los dispositivos.

## Características de seguridad

### Seguridad de los documentos

- Bloqueo de Escaneo de Documentos y Seguimiento
- Integración con Adobe® LiveCycle® Rights Management ES 2.5
- Impresión Segura Encriptada
- Sello de Agua/Sello de Agua Seguro
- Numeración de Juegos de Copias
- PDF Encriptado
- PDF con Firma Digital
- Reenvío de Faxes
- Confirmación de Destino de Fax

### Seguridad del servidor de correos

- Autenticación POP antes que SMTP
- Autenticación SMTP

### Seguridad de la red

- Filtro de dirección IP/MAC -
- Filtro de puerto
- Encriptación SSL
- Activación/Desactivación de Aplicaciones de Red
- Activación/Desactivación del Puerto USB
- Restricción de Destino
- IPsec
- IEEE 802.1x (Alambrada/Inalámbrica)

### Seguridad del dispositivo

- Certificación IEEE 2600.1\*

### Seguridad de datos

- Bloqueo de la HDD
- Módulo de Plataforma Confiable
- Borrado e Inicialización de Datos de la HDD
- Programación de Borrado de Datos de la HDD
- Encriptación de la HDD
- Seguridad del Buzón Avanzado
- Protección de Buzones por Contraseña
- Ocultar Bitácora de Trabajos
- Unidad de Disco Duro Extraible

### Seguridad de la auditoría/registro

- imageWARE Secure Audit Manager Express

### Autenticación

- Sistemas de ID de Departamento y de Tarjetas de Control
- Conexión a Nivel de Dispositivo (SSO-H)
- Sistema de Administración de Acceso (AMS)
- Conexión a Nivel de Función mediante AMS
- Envío Autorizado
- Universal Login Manager

Nota: Algunas características podrían ser opcionales.

# Calidad profesional. Rendimiento en el que puede confiar.

Producza vistosas imágenes en color y nítidas imágenes en blanco y negro a velocidades sorprendentes. La Serie imageRUNNER ADVANCE C7200 incluye características poderosas que mantendrán su negocio funcionando con la eficiencia en el máximo nivel.



## Calidad que sobresale

Diseñada para entornos de alto volumen, la Serie imageRUNNER ADVANCE C7200 le permite producir de manera rápida y rentable presentaciones, propuestas, informes, boletines informativos, contratos y más documentos con la más alta calidad, en sus propias instalaciones. La avanzada tecnología de procesamiento de imagen y el tóner de Canon ayudan a asegurar una calidad de imagen impresionante, ya sea que usted seleccione colores de gran impacto o un blanco y negro profundo. La tecnología del circuito integrado ZIMA propia de Canon garantiza la entrega de copias claras y nítidas. Una selección de opciones de acabado flexibles y robustas le permiten crear los resultados profesionales que usted necesita, en el momento que los necesita.



## Operación poderosa

Realice varias tareas al mismo tiempo con la velocidad excepcional que su trabajo exige. La arquitectura de sistema imageCHIP Avanzada de Canon hace esto posible, con dos procesadores dedicados que trabajan juntos para procesar grandes volúmenes de datos simultáneamente. La tarjeta principal maneja el procesamiento de imagen, mientras que la tarjeta aceleradora está dedicada al control del sistema para lograr una conexión en red de alta velocidad, el tiempo de respuesta de la IU y las conexiones a periféricos tales como los medios de memoria USB y un teclado externo.

## Soluciones a su medida

Con una productividad superior, la Serie imageRUNNER ADVANCE C7200 ofrece la capacidad de personalizar la forma en la que su compañía reúne, organiza y distribuye la información. La plataforma innovadora MEAP® de Canon le permite desarrollar soluciones personalizadas para cumplir con las necesidades de los flujos de trabajo específicos. La compatibilidad mejorada de los conectores y de los vínculos mejora la comunicación con los sistemas existentes y se integra con aquellos que usted pueda adquirir en el futuro.

## Tiempo productivo optimizado

Canon incorpora la fiabilidad propia de la marca. El nuevo alimentador con velocidad mejorada en la elevación de las bandejas permite que los trabajos se muevan rápidamente a través del sistema. Las notificaciones de estado lo mantienen informado y el tóner puede reemplazarse hasta durante el funcionamiento. Si no se encuentra disponible el tamaño o el material correcto de papel, el sistema empezará el próximo trabajo sin demora. Gracias al nuevo Modo de Inicio Rápido y el tiempo de calentamiento reducido, los dispositivos inician la operación rápidamente. Con estas características y más, los usuarios pueden contar con una operación prácticamente sin interrupciones, que les brinda más tiempo para dedicarse a las funciones principales de su negocio.



# Compromiso firme. Soluciones ecológicas.

La Serie imageRUNNER ADVANCE C7200 incorpora soluciones innovadoras que conservan el ambiente y mantienen la operación eficiente de su negocio mientras contribuyen a reducir su impacto ambiental.



## Un estilo de trabajo responsable

Canon sabe que el mundo y el ambiente de trabajo necesitan de un flujo de trabajo más ecológico y la Serie imageRUNNER ADVANCE C7200, con la calificación Oro de EPEAT, logra precisamente eso. Ahora, usted puede perfectamente compartir y distribuir documentos digitales y ver, en vista previa, los archivos para realizar los cambios antes de la impresión, lo cual ayuda a disminuir el uso del papel y el tóner. Los software controladores de impresión imprimen en modo bilateral de forma predeterminada, lo cual estimula la impresión bilateral para reducir los desechos. Con la impresión segura, los documentos se envían hacia un dispositivo, pero no se imprimen hasta introducir una contraseña, para reducir aún más el desperdicio de papel.



## Diseño ecológico

Canon está haciendo la diferencia a través del pensamiento ecológico creativo. Los modelos utilizan ciertos componentes fabricados al 100% con plástico reciclado proveniente de productos eliminados. Las tecnologías ecológicas innovadoras de Canon también incluyen plástico basado en biomaterial, un componente derivado de las plantas que reemplaza a ciertas partes plásticas hechas a base de petróleo.



## Una estrategia clara

### Consumo de energía más eficiente

Desde su interior, la Serie imageRUNNER ADVANCE C7200 de Canon está diseñada para consumir energía de forma eficiente y para brindar una actuación estelar. La combinación de nuestras tecnologías de fijación y el tóner pQ ayudan a disminuir el consumo general de energía al minimizar la energía requerida y reducir su uso durante el calentamiento y el modo preparado. Con la inclusión de tecnologías avanzadas en cada modelo, la Serie también cumple con los lineamientos de ENERGY STAR®.



### Minimizar el impacto medioambiental

Todos los proveedores deben cumplir con la estricta política de Compra Ecológica y con los términos ambientales de Canon. Esto contribuye a que Canon sobreponga los más estrictos estándares globales establecidos por la Directriz RoHS de la Unión Europea, que restringen el uso de ciertas sustancias peligrosas.



### Reducción de las emisiones de CO<sub>2</sub>

Mediante el Sistema de Evaluación del Ciclo de Vida (LCA, por sus siglas en inglés), Canon ha disminuido sus emisiones de CO<sub>2</sub> al enfocarse en cada etapa del ciclo de vida del producto, incluyendo la fabricación, el uso de energía y la logística. Estos productos están diseñados para ser los más pequeños y livianos en su clase, con menos embalaje para ayudar a que el transporte sea más eficiente.

# Personalizada para su entorno de trabajo

## Opciones de Acabado

### A Finalizador de Folletos L1

- Tres bandejas, con capacidad de 4,000 hojas
- Engrapado en esquina y engrapado doble de hasta 50 hojas
- Confección de folletos de hasta 16 hojas

### B Perforadora Externa de 2/3 Orificios A1\*

- Perforación de 2 y 3 orificios

### C Unidad de Inserción/ Doblado de Documentos GI\*

- Inserción de hojas preimpresas
- Hasta 13" x 19"
- Una bandeja, con capacidad de 100 hojas
- Doblado en Z/Doblado en C

### Finalizador Engrapador L1

- Tres bandejas, con capacidad de 4,000 hojas
- Engrapado en esquina y engrapado doble de hasta 50 hojas

### Unidad de Inserción de Documentos J1\*

- Inserción de hojas preimpresas
- Hasta 13" x 19"
- Una bandeja, con capacidad de 100 hojas



## Opciones de Alimentación de Papel

### Unidad del Alimentador por Volumen C1

- Capacidad de 3,500 hojas
- De Bond de 14 lb a Cover de 80 lb
- Acepta papel tamaño Carta
- Delgado, Común, Grueso, Color, Reciclado, Bond, Preperforado, Transparencias, Etiquetas, Recubierto, con Textura, Membrete

### D Alimentador por Volumen de POD Lite A1

- Capacidad de 3,500 hojas
- De Bond de 14 lb a Cover de 110 lb
- Acepta hasta 13" x 19"
- Delgado, Común, Grueso, Color, Reciclado, Bond, Preperforado, Transparencias, Etiquetas, Recubierto, con Textura, Membrete

## Opciones de Utilidad



### Panel de Control Vertical D1

- Pantalla TFT táctil de 10.4", de alta resolución
- Con capacidad para inclinarse y girar
- Pantalla personalizable de la UI

### Teclado USB

- Teclado externo
- Se conecta mediante la interfaz USB
- Se usa con la Bandeja de Utilidad A2 o con el Pedestal del Teclado Universal A1

## Opciones de Impresión\*\*

### Kit de Impresión PCL AS1

### Kit de impresión PS AS1

### Kit de Impresión Directa H1 (para PDF/XPS)

### imagePASS A2

- Procesador Intel® Pentium® E5300 de 2.6 GHz
- 2 GB de RAM
- Disco Duro de 160 GB
- Adobe PS 3/PCL 5c/ PCL 6

### ColorPASS-GX400

- Procesador Intel® Core™ i5 660 de 3.33 GHz
- 2 GB de RAM, como estándar
- Disco Duro de 500 GB
- Adobe PS 3/PCL 5c/ PCL 6

## Opciones de Seguridad

### Juego de Características de Seguridad para Universal Send D1

### Kit de Firma Digital del Usuario para Universal Send C1

### Impresión Segura Encriptada D1

### Sello de Agua Seguro B1

### Kit de Bloqueo de Escaneo de Documentos B1

### Programación de Borrado de Datos de la HDD

### Kit de Encriptación y Replicación de Datos de la HDD C7

### Kit de HDD Extraíble AH1

## Opciones de Accesibilidad

### Kit de Software del Operador Remoto B1

### Kit de Guía por Voz F2

### Kit de Operación por Voz C2

### Kit de Etiquetas Braille F1

### Manija de Accesibilidad para el ADF A1

\* Requiere el Finalizador Engrapador L1 o el Finalizador de Folletos L1.

\*\* UFR II estándar.

Nota: Para ver más opciones y especificaciones, refiérase al reverso.

## Unidad principal

### Panel de operación

Estándar: Pantalla TFT a todo color SVGA de 8.4"  
Opcional: Pantalla vertical TFT a todo color SVGA de 10.4"

### Memoria

Estándar: 2 GB de RAM  
Máximo: 2.5 GB de RAM

### Unidad de disco duro

Estándar: 160 GB  
Máximo: 1 TB

### Conexión de interfaz de red

Estándar: 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T

### Otras interfaces

Estándar: USB 2.0 (anfitrión) x2, USB 2.0 (dispositivo)  
Opcional: Puerto del dispositivo (USB 2.0 [Anfitrión] x2), interfaz serial, interfaz de control de copiado

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

C7270: Hasta 70/60 ppm  
C7260: Hasta 60/55 ppm

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

B y N: 4.9 segundos  
Color: 6.6 segundos

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

Estándar: Dos Gavetas de Papel de 1,100 hojas, Dos Casetes de Papel de 550 hojas, Alimentador Manual Múltiple de 100 hojas  
Máximo: 6,900 hojas (con la Unidad del Alimentador por Volumen opcional)

### Capacidad de salida de papel (Bond de 20 lb)

4,000 hojas (con el Finalizador Engrapador o el Finalizador de Folletos)

### Tamaños de salida del papel

Gavetas: Carta  
Casetes: 13" x 19", 12 5/8" x 17 11/16", 12" x 18", 11" x 17", Legal, Carta, Carta R, Executive, Mediocard R, Tamaño Personalizado (de 5 1/2" x 7 1/8" a 13" x 19 1/4")  
Alimentador Manual: 13" x 19", 12 5/8" x 17 11/16", 12" x 18", 11" x 17", Legal, Carta, Carta R, Executive, Mediocard R, Sobres, Tamaño Personalizado (de 4" x 5 7/8" a 13" x 19 1/4")

### Pesos de papel aceptables

Gavetas/ Casetes: De Bond de 14 lb a Cover de 80 lb (de 52 a 220 g/m<sup>2</sup>)  
Alimentador Manual Múltiple: De Bond de 14 lb a Cover de 110 lb (de 52 a 300 g/m<sup>2</sup>)

### Tiempo de calentamiento

Desde la activación: Aprox. 31 segundos  
Desde el Modo Dormir: Aprox. 30 segundos  
Modo de Inicio Rápido: 7 segundos\*

### Requisitos de energía/enchufe

120 V CA, 60 Hz, 16 A/NEMA 5-20P  
de 220 a 240 V, 50/60 Hz, 15 A

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

48 1/8" x 27 1/8" x 36 3/4" (1221 mm x 689 mm x 932 mm)

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

52 7/8" x 36 3/4" (1344 mm x 932 mm)

### Peso

Aproximadamente 604 lb (274 kg)\*\*

### Tóner (Rendimiento estimado con una cobertura del 5%)

Negro: 80,000 imágenes  
Color (C, M, Y): 52,000 imágenes

## Alimentador de documentos

### Método de escaneo

Alimentador Automático de Documentos Bilaterales de un Paso††

### Originals aceptables

Tamaños de papel: 11" x 17", Legal, Carta, Carta R, Mediocard R, papel: Mediocard R

### Velocidad de escaneo (B y N/Color; Carta)

Unilateral: Hasta 120/120 ipm (300 ppm)  
Hasta 120/70 ipm (600 ppm)  
Bilateral: Hasta 200/140 ipm (300 ppm)  
Hasta 120/70 ipm (600 ppm)

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

300 hojas

## Especificaciones de impresión

### Resolución del mecanismo

1200 x 1200 ppp

### Compatible con PDL

Estándar: UFR II  
Opcional: PCL 5c/6, Adobe PS 3

### Sistemas operativos compatibles con el software controlador de impresión

UFR II, PCL 5c/6, Adobe PS 3:  
Windows® (XP/Windows Vista®/7/8), Windows Server (2003/2008/2008 R2/SBS 2011/2012), Windows Terminal Servers (Server 2003/Server 2008/Server 2008 R2/2012), Microsoft® Clustering Server (Server 2003/Server 2003 R2/Server 2008/Server 2008 R2), Citrix (Presentation Server 4.5, Xen App 5.0/6.0/6.5, Xen Desktop 4.0/5.0/5.5/5.6), Macintosh® (OS X 10.5.8 o posterior, UFR II y PS 3 solamente), VMware, SAP (PS y PCL solamente)

### Compatibilidad con la impresión Directa

Estándar: TIFF, JPEG  
Opcional: PDF, EPS†, XPS††

## Especificaciones de Universal Send

### Método de envío

Correo Electrónico, I-Fax, Servidor de Archivos (FTP, SMB, WebDAV), Buzón, Fax Súper G3 (Opcional)

### Protocolo de comunicación

Archivo: FTP (TCP/IP), SMB (TCP/IP), WebDAV  
Correo electrónico/  
I-Fax: SMTP, POP3, I-FAX (Simple, Completo)

### Formato de archivo

Estándar: TIFF, JPEG, PDF, PDF (Compacto), PDF (Que Permite la Búsqueda), PDF (Aplicar Política), PDF (Optimizar para Web), PDF/XPS (OCR)††, PDF/A-1b, XPS, XPS (Compacto), OOXML (.pptx y .docx)††

Opcional: PDF (Trazado y Alisamiento), PDF (Encriptado), PDF/XPS (Firma Digital), PDF (Reader Extensions)

## Especificaciones de fax

### Cantidad máxima de líneas de conexión:

#### Velocidad del módem

Súper G3: 33.6 Kbps  
G3: 14.4 Kbps

#### Método de compresión:

MH, MR, MMR,JBIG

#### Tamaño de envío o registro:

De Mediocard R a 11" x 17"

## Especificaciones de almacenamiento

### Buzón (Cantidad aceptada)

100 Buzones de Entrada de Usuario, 1 Buzón de Entrada de RX en Memoria, 50 Buzones de Entrada de Fax Confidencial 6,000 páginas almacenadas como máximo

### Buzón Avanzado

Espacio disponible en el disco: Aprox. 15 GB (HDD estándar) Aprox. 629 GB (HDD de 1 TB)  
Protocolo de comunicación: SMB o WebDAV  
PC cliente compatible: Windows (Windows 2000/XP/7/8/Windows Vista)

### Medios de Memoria

Estándar: Memoria USB  
Opcional: SD, SDHC, CompactFlash, Memory Stick, Microdrive

## Especificaciones de seguridad

### Estándar

Administración de ID de Departamento, Acceso Único H, Sistema de Administración de Acceso (Conexión a Nivel de Función y Dispositivo)††, Impresión Segura, Módulo de Plataforma Confiable, Control de Acceso de Usuario de Buzón Avanzado, Protección de Buzón por Contraseña, IPv6, Características de Restricción (Restricción de la Función de Envío, Restricción de Dirección Nueva en la Libreta de Direcciones), Comunicación SSL Encriptada, SNMPv1/v3, Filtro de Dirección MAC/IP, Autenticación SMTP, Autenticación POP antes de SMTP, Borrado de la HDD (hasta 3x), Inicialización de la HDD (hasta 9x), Bloqueo de la HDD, IPsec, Integración con Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5

\* Si la opción "Quick Startup Settings for Main Power" (Configuraciones de Inicio Rápido para la Energía Principal) está activada, toma siete segundos para poder usar las teclas de la pantalla del panel táctil después de activar la energía principal.

† Incluye la botella de tóner y el Lector de Imagen Bilateral en Color.

†† EPS solo se puede imprimir directamente desde la Interfaz Remota de Usuario.

†† XPS no se puede imprimir directamente desde el software Web Access.

‡ No está disponible al momento del lanzamiento.

‡‡ Estándar en los modelos de 120 V; opcional en los modelos de 230 V.

NOTA: Para obtener especificaciones detalladas y una lista completa de los accesorios opcionales, referirse al documento Especificaciones de Producto de la Serie imageRUNNER ADVANCE C7200.

# Canon

## imageANYWARE

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

Canon Latin America, Inc.  
703 Waterford Way  
Suite 400  
Miami, FL 33126



Como Socio ENERGY STAR®, Canon U.S.A., Inc. ha determinado que estos productos cumplen con los lineamientos de ENERGY STAR para el consumo eficiente de energía. ENERGY STAR y la marca ENERGY STAR son marcas registradas en los Estados Unidos de América. Canon, imageRUNNER, MEAP y el logotipo de GENUINE son marcas registradas de Canon Inc. en los Estados Unidos de América y también pueden ser marcas registradas o marcas de fábrica en otros países. imageWARE es una marca registrada de Canon U.S.A., Inc. en los Estados Unidos de América y es una marca de fábrica de Canon Inc. en otros países. imageANYWARE es una marca de fábrica de Canon. Todos los demás nombres de productos y marcas a los cuales se hace referencia son marcas de fábrica de sus respectivos propietarios y se reconocen en el presente documento. Las especificaciones y la disponibilidad podrían cambiar sin previo aviso. Los productos no se fabrican para su uso en espacios al aire libre, tal representación es solo para propósitos artísticos. Los productos se muestran con accesorios opcionales. La información adicional acerca de los requisitos de software y la compatibilidad está disponible en el sitio web [usa.canon.com](http://usa.canon.com). Es posible que algunas opciones no estén disponibles en este momento; consulte la disponibilidad. Todas las imágenes de las impresiones son simuladas. Canon U.S.A., Inc. no brinda asistencia ni consultoría jurídica, incluyendo sin limitaciones las leyes Sarbanes Oxley, HIPAA, GLBA, Check 21 o la Ley Patriótica 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.

©2013 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 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.

0176W178

