

imageRUNNER ADVANCE 6575i/6565i 6555i

Serie imageRUNNER ADVANCE 6500 III

Blanco y negro | Volumen medio a alto | Multifuncional

Imprima hasta 75 ppm (B/N)
Escanee hasta 240/220 ipm (300 ppp) (blanco y negro, color, a dos caras)
Imprima hasta un tamaño de 11" × 17"

Capacidad máxima de papel de 7,700 hojas

La cartera exhaustiva de impresoras multifuncionales y las soluciones integradas imageRUNNER ADVANCE de Canon ayudan a **simplificar** la experiencia del usuario final y la administración de la tecnología, a **controlar** de mejor manera la información confidencial y los costos relacionados con la impresión, y a garantizar que la inversión en tecnología pueda **evolucionar** de forma proactiva según las necesidades cambiantes.



- Pantalla táctil intuitiva de 10.1 pulgadas 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 y Box¹.
- 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**

- Juego de características de seguridad estándar y avanzadas para proteger la información confidencial y para ayudar a cumplir con 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>14</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.
- Controle el acceso 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 tarjeta².



# CALIDAD Y FIABILIDAD

- 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 sobresalientes de procesamiento de imágenes y el tóner permiten obtener texto nítido e imágenes en tonos ricos en blanco y negro, de forma constante.
- 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.



- 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 regulares con la plataforma de firmware unificada (UFP) para lograr mejoras continuas y uniformidad en el grupo de productos.



- Realice un seguimiento y evalúe el uso de los envíos por fax, escaneo, copiado, impresión y asigne los costos a departamentos o proyectos.
- Aplique las políticas de impresión y limite el uso por usuario para ayudar a reducir la impresión innecesaria y contribuir a la rentabilidad.
- La solución estándar basada en la nube ofrece un panel de control centralizado y proporciona detalles actualizados de la actividad de impresión<sup>3</sup>
- Actualice las soluciones basadas en la nube o basadas en el servidor uniFLOW para obtener los datos completos de contabilidad e informes de los dispositivos compatibles de Canon y demás fabricantes, impresión halada, direccionamiento de trabajos y poderosos flujos de trabajo de escaneo.



- 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<sup>4</sup> de EPEAT®.

## OPCIONES DE CONFIGURACIÓN



# FINALIZADOR ENGRAPADOR V2

- Tres bandejas con capacidad para 3,500 hojas
- Engrapado doble y en esquina de hasta 65 hojas
- Compatible con el engrapado sin grapas y el engrapado según demanda
- Compatible con la perforadora interna opcional de 2/3 orificios (Unidad Perforadora



#### FINALIZADOR DE FOLLETOS V2

- Tres bandejas con capacidad para 3,500 hojas
- Engrapado en esquina y engrapado doble de hasta 65 hojas
- Creación de folletos de hasta 20 hojas y engrapado doblado de hasta 3 hojas
- Compatible con el engrapado sin grapas y el engrapado según demanda
- Compatible con la perforadora interna opcional de 2/3 orificios (Unidad Perforadora de 2/3



#### UNIDAD DE INSERCIÓN DE DOCUMENTOS/ DOBLADORA J1

- Inserción de hojas preimpresas
- Hasta 11" × 17"
- Una bandeja con capacidad para 100 hojas
  Doblado en Z, doblado



#### UNIDAD DE INSERCIÓN DE DOCUMENTOS P1

- Inserción de hojas preimpresas
- Hasta 11" × 17"
- Una bandeja con capacidad para 100 hojas





## imagePASS Y3

- Brinda velocidades de procesamiento rápidas, una calidad de imagen sobresaliente y un flujo de trabajo que ahorra tiempo
- Integra los flujos de trabajo de producción de impresión con los sistemas EFI™ de administración de la información, los sistemas de impresión desde la web y flujos de trabajo de preimpresión populares para la automatización de principio a fin
- Se comunica con una gama completa de módulos de uniFLOW opcionales



PANEL DE CONTROL VERTICAL E3

BANDEJA DE

**UTILIDAD B1** 

#### ALIMENTADOR POR VOLUMEN DE POD LITE C1

- Capacidad de 3,500 hojas
- De Bond de 14 lb a Index de 140 lb
- Acepta hasta papel tamaño 11" x 17"
- Ajustable por el usuario



#### UNIDAD DEL ALIM. POR VOLUMEN E1

- Capacidad de 3,500 hojas
- De Bond de 14 lb a Index de 140 lb
- Acepta papel tamaño Carta

## **ESPECIFICACIONES**

## Unidad principal

Tipo

Multifuncional láser monocromática

Funciones principales

Impresión copiado escaneo envío almacenamiento Estándar Opcional

Procesador

Procesador dual personalizado de Canon (compartido)

Panel de control

Panel plano en color WSVGA LCD TFT de 10.1" Estándar Panel vertical en color, SVGA, LCD TFT de 10.4" Opcional

Memoria RAM de 3.0 GB Unidad de disco duro 250 GB Estándar Máximo:

Conexiones de la interfaz

Estándar

1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, LAN inalámbrica (IEEE 802.11 b/g/n) NFC, Bluetooth de bajo consumo

Opcional:

Estándar USB 2.0 x 2 (Anfitrión), USB 3.0 x 1 (Anfitrión), USB 2.0 x 1 (Dispositivo) Interfaz serial, interfaz de control de copiado Opcional:

Capacidad de papel Estándar: Máximo: 4,200 hojas 7,700 hojas

Fuentes de papel (Carta, Bond de 20 lb)

Dos gavetas de papel de 1,500 hojas, dos casetes de papel de 550 hojas, alimentador manual

múltiple de 100 hojas Opcional: Alimentador por volumen de 3,500 hojas (ALIMENTADOR POR VOLUMEN DE POD LITE C1 o

UNIDAD DEL ALIMENTADOR POR VOLUMEN EI)

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

Con la bandeja de copiado:

Con finalizadores 3,500 hojas

externos

Capacidades de acabado

Con finalizadores Compaginación, Agrupamiento, Desplazamiento, externos

Engrapado, Engrapado según demanda, Engrapado sin grapas, Folleto, Perforación, Inserción de documentos, Doblado en forma de "C" y "Z"

Tipos de materiales aceptados

Gavetas de papel Delgado, Común, Reciclado, Color, Grueso, (1/2): Preperforado, Membrete, Bond Delgado, Común, Reciclado, Color, Grueso, Casetes de papel

Preperforado, Membrete, Bond, Papel Tipo Ficha. Delgado, Común, Reciclado, Color, Grueso, (3/4): Alimentado Preperforado, Bond, Transparencias, Etiquetas Membrete, Papel Tipo Ficha, Papel de Calco<sup>1</sup> manual múltiple:

ALIMENTADOR Delgado, Común, Reciclado, Color, Grueso, POR VOLUMEN Preperforado, Membrete, Bond, Transparencias, Etiquetas, Papel Tipo Ficha

DE POD LITE C1: UNIDAD DEL

Delgado, Común, Reciclado, Color, Grueso, Preperforado, Membrete, Bond VOLUMEN E1:

Tamaños de materiales aceptados

Gavetas de papel Carta

Casetes de papel 11" x 17", Legal, Carta, Carta R, Executive, Mediacarta R, tamaño personalizado (de 5 1/2" x 7 1/8" a 11 3/4" x 19 1/4") (3/4):

7 // 6 a 11 3/4 x 19 /4 )
Ill'x 17", Legal, Carta, Carta R, Executive,
Mediacarta R, tamaño personalizado
(de 4'x 5 7/8" a 11 3/4" x 19 1/4"), tamaño libre
(de 4'x 71/8" a 11 3/4" x 19 1/4")
Ill" x 17", Legal, Carta, Carta R, Executive, Alimentador manual múltiple:

ALIMENTADOR Mediacarta R, tamaño personalizado (de 5 1/2" x 7 1/8" a 11 3/4" x 19 1/4") POR VOLUMEN DE POD LITE C1:

UNIDAD DEL ALIMENTADOR

POR VOLUMEN E1 Pesos de materiales aceptados

Alimentadores por De Bond de 14 lb a Cover de 80 lb (de 52 a 220 g/

volumen/casetes: m²)

Alim. manual múltiple: Función a dos De Bond de 14 lb a Index de 140 lb (de 52 a 256 g/m²) De Bond de 14 lb a Cover de 80 lb (de 52 a 220 g/m²) 6555i III: caras:

Tiempo de calentamiento

Desde la Aprox. 30 segundos

energización

Aprox. 30 segundos Desde el Modo

Modo de Inicio Aprox. 4 segundos Rápido:

Dimensiones (An. x Pr. x Al.) 26 3/8" x 30 5/8" x 48' (670 mm x 779 mm x 1220 mm)

Espacio de instalación (An. x Pr.)

Alimentador manual múltiple extendido + gavetas del casete abiertas + bandeja de copiado: Básico:

60 3/8" x 53 1/4" (1533 mm x 1353 mm) Completamente Finalizador de folletos + Alimentador por configurada: volumen + Unidad de inserción y dobladora + Unidad perforadora + Gavetas del casete

abiertas 95 7/8" x 53 1/4" (2436 mm x 1353 mm)

Peso Aprox. 515.9 lb (234 kg)5

## Especificaciones de impresión

Velocidad de impresión

Hasta 75 ppm (Carta) Hasta 58 ppm (Carta R) Hasta 45 ppm (Legal) Hasta 37 ppm (11" x 17") Hasta 65 ppm (Carta) Hasta 50 ppm (Carta R) 6575i III-6565i III: Hasta 39 ppm (Legal) Hasta 32 ppm (11" x 17") Hasta 55 ppm (Carta) Hasta 43 ppm (Carta R) Hasta 39 ppm (Legal) Hasta 32 ppm (11" x 17") 6555i III:

Resolución de impresión (ppp)

1200 x 1200, 600 x 600

Lenguajes estándar de descripción de página UFR III, PCL®6, Adobe® PS® 3

Impresión directa

Disponible desde USB, Buzón avanzado, RUI y Web Access<sup>6</sup>

Tipos de archivos compatibles

PDF TIFF IPFG FPS7 XPS

Impresión desde dispositivos móviles y desde 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 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>8</sup>, tipos de letra de código de barras<sup>c</sup> Tipos de letra

Sistemas operativos<sup>10</sup>

Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2/Server 2012/Windows 81/Server 2012 R2/Windows 10/ Server 2016, MAC 05 X (10.9 a posterior) Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2/ Server 2012/Windows 81/Server 2012 R2/ Windows 10/Server 2016 UFRIII: PCI -

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) PS:

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

#### Características de impresión

Expiración de Tiempo de Trabajo Suspendido Acabado de Juegos Secundarios (PS solamente), Configuraciones del Perfil, Impresión Segura, Sello de Agua, Encabezado/Pie de Página, Diseño de Página, Impresión a Dos Caras, Compaginación, Impresión de Folletos, Agrupamiento, Orientaciones/Tamaños Mixtos de Papel, Desplazamiento, Cubiertas Frontales/Posteriores, Reducción de Tóner, Impresión de Carteles

#### Especificaciones de copiado

Velocidad de copiado

6575i III: Hasta 75 ppm (Carta) Hasta 58 ppm (Carta R) Hasta 45 ppm (Legal) Hasta 37 ppm (11" x 17") 6565i III-Hasta 65 ppm (Carta) Hasta 50 ppm (Carta R) Hasta 39 ppm (Legal) Hasta 32 ppm (11" x 17") Hasta 55 ppm (Carta) Hasta 43 ppm (Carta R)

Hasta 39 ppm (Legal) Hasta 32 ppm (11" x 17")

Tiempo de entrega de la primera copia (Carta)

6575i III-Tan rápido como 3.1 segundos Tan rápido como 3.3 segundos 6555i III Tan rápido como 3.3 segundos

Resolución de copiado (ppp) Lectura: 600 x 600

Impresión: 1200 x 1200 Varias copias

Hasta 9.999 copias

Ampliación

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

Porcentajes de reducción preconfigurados

25%, 50%, 64%, 73%, 78%

Porcentajes de ampliación preconfigurados

121%, 129%, 200%, 400%

Características básicas de copiado:

Porcentajes Preconfigurados de Ámpliación/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

Características especiales de Cuplado De Libro a Dos Páginas, Original de Dos Caras, Acabado, Folleto, Creación de Trabajos, N en I, Agregar Cubierta, Inserción de Hojas, Originales de Diferentes Tamaños, Ajuste de la Densidad, Selección del Tipo de Original, Hojas de Cubierta de Transparencias, Numeración de Páginas, Numeración de Juegos de Copias, Nitidez, Borrado de Marco, Sello de Agua Seguro, Impresión de Fecha, Desplazamiento, Medianiles, Imprimir y Verificar, Negativo/Positivo, Repetición de Imágenes, Combinación de Bloques de Trabajos, Aviso de Trabajo Finalizado, Imagen Espejo, Imprimir en Ficha, Guardar en Buzón de Correo, Superimponer Imagen, Copiado Ficha, Guardar en Buzón de Correo, Superimponer Imagen, Copiado en Cascada, Copiado de Tarjeta de ID, Detección de Alimentación Múltiple en el Alimentador, Original de Tamaño Libre, Omisión de Originales en Blanco

## Especificaciones de escaneo

Vidrio de originales en color y alimentador automático de documentos a dos caras de ún paso

Capacidad de papel del alimentador de documentos

300 hojas (Bond de 20 lb)

Tamaños de materiales aceptados por el alim. de documentos

11" x 17", Legal, Carta, Carta R, Mediacarta, Mediacarta R

Pesos de materiales aceptados en el alim. de documentos

Original en B/N: De Bond de 13 lb a Cover de 80 lb (de 50 a 220 g/m²)
Original en color: De Bond de 17 lb a Cover de 80 lb (de 64 a 220 g/m²)

Originales aceptables en el vidrio de originales

Hojas, libros, objetos tridimensionales (Altura: hasta 2" [50 mm]; peso: hasta 4.4 lb [2 kg])

. Tamaño máx. de escaneo del vidrio de

11 3/4" x 17" (297 mm x 431.8 mm) originales:

Escaneo halado

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

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

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: 120 ipm (300 ppp)/120 ipm (600 ppp) Color: 120 ipm (300 ppp) Escaneo a dos caras B/N: 240 ipm (300 ppp)/150 ipm (600 ppp) Color: 220 ipm (300 ppp)

# Especificaciones de envío

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

Dirección de

correo electrónico: SMTP, POP3, I-Fax (simple, completo)

#### Formato de archivo

TIFF IPFG PDF (Compacto Que permite la Estándar

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

Word)
PDF (Trazado y Alisamiento, Firma de usuario), Opcional:

XPS (Firma de usuario)

#### Características de Universal Send

Selección del Tipo de Original, Original a Dos Caras, De Libro a Dos Páginas, Originales de Diferentes Tamaños, Ajuste de Densidad, Nitidez, Porcentaje de Copiado, 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

(Opcional)

Velocidad del módem

Super G3: G3: 33.6 Khns

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 R a 11" x 17

Memoria de fax

Hasta 30.000 páginas Discado rápido

Máximo de 200

Discados de grupo/Destinos Máx. 199 discados

Difusión secuencial Máx. 256 direcciones

Respaldo de memoria

#### Características de fax

Selección del Tipo de Original, Original a Dos Caras, de Libro a Dos Páginas, Originales de Diferentes Tamaños, Densidad para el Escaneo, Nitidez, Porcentaje de Copiado, Borrado de Marco, Creación de Trabajos, Nombre del Emisor (TTI), Selección de la Linea Telefónica, Envío Directo, Envío Retardado, Vista Previa, Aviso de Trabajo Finalizado, Informe de Transmisión, Detección de Alignatados Militados anos Alignatados. Alimentación Múltiple en el Alimentador

## Especificaciones de almacenamiento

### Buzón (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 Windows (Windows 7/8.1/10)

con PC Cliente Conexiones simultáneas (máximo):

WehDAV-3 (sesiones activas)

Espacio disponible en el disco del buzón avanzado

Aprox. 16 GB (HDD estándar) Aprox. 480 GB (con HDD opcional de 1 TB)

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

Medios de memoria

Estándar: USB

## Especificaciones de seguridad

Autenticación

Estándar

Universal Login Manager, uniFLOW Online Express", Autenticación de usuario, Autenticación de ID de departamento, (Conexión a nivel de función y dispositivo), Sistema de administración de acceso

Opcional: uniFI OW

Datos

Módulo de plataforma confiable (TPM) Fstándar

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

Control integrado de McAfee<sup>14</sup> Replicación de la unidad de disco duro, Remoción Opcional: de la unidad de disco duro, 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

Opcional:

Estándar Sello de Agua Seguro, Impresión Segura, Integración con Adobe LiveCycle® Rights

Management ES2.5, PDF Encriptado, Impresión Segura Encriptada, Firma de Dispositivo Firma del Usuario, Bloqueo de Escaneo de

Documentos

## Especificaciones medioambientales

Entorno de operación

De 50 °F a 86 °F Temperatura:

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

Requisitos de energía

De 120-127V AC 60 Hz 16 A De 220-240V, AC 50/60Hz, 10A

Enchufe (unidad principal)

NEMA 5-20P (120V) CEE7/7 (230V)

Consumo de energía

Máximo: Aprox. 2,032 W(120V), 2.400W (220-240V) Modo de Aprox. 237.3 W12(120V), 260.4 W(220-240V)\*

Espera: Modo Dormir: 0.9 W\*13

Valor del consumo regular de electricidad (TEC): 6575i III: 6.3 kWh (120V)/6.7 kWh (220-240V) 6565i III: 5.8 kWh (120V)/6.1 kWh (220-240V) 6555i III: 5.2 kWh (120V)/4.9 kWh (220-240V)

### Partes consumibles

Tóner Negro GPR -38

Rendimiento del tóner (con una cobertura estimada del 6%) 56.000 imágenes

Ciertos tipos de papel de calco no se pueden utilizar

<sup>2</sup> Tiempo desde la activación del dispositivo hasta listo para copiar (no es reservación para imprimir).
<sup>3</sup> Tiempo desde la salida del Modo Dormir hasta cuando la impresión es operacional.

Tiempo desde la activación del dispositivo hasta que se puedan realizar las operaciones con el teclado en la pantalla del panel

Incluye la unidad principal, el ADF y los consumibles Acepta impresiones PDF desde sitios web.

<sup>7</sup> EPS solo se puede imprimir directamente desde la interfaz remota de usuario.

Requiere del Juego de Tipos de Letra Internacional PCL A1

opcional.

Requiere el Kit de Impresión de Código de Barras D1 opcional.

Es posible que otros sistemas y entornos 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.

No se aplica un cargo para esta solución; sin embargo, se requiere su activación.

12 Valor de referencia en modo de espera: medido en una unidad <sup>13</sup> El Modo Dormir de 0.9 W no está disponible en todas las circunstancias debido a ciertas configuraciones.

<sup>14</sup> Requiere plataforma de firmware unificada (UFP), versión 3.9

Para obtener especificaciones detalladas y una lista completa de los accesorios opcionales, refiérase al documento Especificaciones de la Serie imageRUNNER ADVANCE 6500 III.



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

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 asesoria 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 refiere al cumplimiento normativo y legal. 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 la reproducción de ciertos documentos. Quienes infrinjan la ley pueden estar sujetos a sanciones. Le recomendamos que consulte con su propio asesori 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

