

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" x 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.



EFICIENCIA DEL FLUJO DE TRABAJO

- 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, firmware y aplicaciones inicia sin alteraciones ni manipulación.
- 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.



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



ADMINISTRACIÓN DE COSTOS

- 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 impresión³.
- 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.



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 Oro⁴ 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 de 2/3 Orificios A1)



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 Orificios A1)



UNIDAD DE INSERCIÓN DE DOCUMENTOS/ DOBLADORA J1

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



UNIDAD DE INSERCIÓN DE DOCUMENTOS P1

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



BANDEJA DE COPIADO R2



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



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

ESPECIFICACIONES

Unidad principal

Tipo	Multifuncional láser monocromática
Funciones principales	Estándar: Impresión, copiado, escaneo, envío, almacenamiento Opcional: Fax
Procesador	Procesador dual personalizado de Canon (compartido)
Panel de control	Estándar: Panel plano en color WSVGA LCD TFT de 10.1" Opcional: Panel vertical en color, SVGA, LCD TFT de 10.4"
Memoria	RAM de 3.0 GB
Unidad de disco duro	Estándar: 250 GB Máximo: 1 TB
Conexiones de la interfaz Red	Estándar: 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 2 (Anfitrión), USB 3.0 x 1 (Anfitrión), USB 2.0 x 1 (Dispositivo) Opcional: Interfaz serial, interfaz de control de copiado
Capacidad de papel	Estándar: 4,200 hojas Máximo: 7,700 hojas
Fuentes de papel (Carta, Bond de 20 lb)	Estándar: Dos gavetas de papel de 1,500 hojas, dos cassetes 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 E1)
Capacidad de salida del papel (Carta, Bond de 20 lb)	Con la bandeja de copiado: 250 hojas Con finalizadores externos: 3,500 hojas
Capacidades de acabado	Con finalizadores externos: Compaginación, Agrupamiento, Desplazamiento, 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 (1/2): Delgado, Común, Reciclado, Color, Grueso, Preperforado, Membrete, Bond Cassetes de papel (3/4): Delgado, Común, Reciclado, Color, Grueso, Preperforado, Membrete, Bond, Papel Tipo Ficha. Alimentador manual múltiple: Delgado, Común, Reciclado, Color, Grueso, Preperforado, Bond, Transparencias, Etiquetas, Membrete, Papel Tipo Ficha, Papel de Calco. ALIMENTADOR POR VOLUMEN DE POD LITE C1: UNIDAD DEL ALIM. POR VOLUMEN E1: Delgado, Común, Reciclado, Color, Grueso, Preperforado, Membrete, Bond, Transparencias, Etiquetas, Papel Tipo Ficha ALIM. POR VOLUMEN E1: Delgado, Común, Reciclado, Color, Grueso, Preperforado, Membrete, Bond
Tamaños de materiales aceptados	Gavetas de papel (1/2): Carta Cassetes de papel (3/4): 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") Alimentador manual múltiple: 11" 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 7 1/8" a 11 3/4" x 19 1/4") ALIMENTADOR POR VOLUMEN DE POD LITE C1: UNIDAD DEL ALIMENTADOR POR VOLUMEN E1: 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") Carta
Pesos de materiales aceptados	Alimentadores por volumen/cassetes: Alim. manual múltiple: De Bond de 14 lb a Index de 140 lb (de 52 a 256 g/m ²) Función a dos caras: De Bond de 14 lb a Cover de 80 lb (de 52 a 220 g/m ²)
Tiempo de calentamiento	Desde la energización: Aprox. 30 segundos ²

Desde el Modo Dormir:	Aprox. 30 segundos ³
Modo de Inicio Rápido:	Aprox. 4 segundos ⁴
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.)	Básico: Alimentador manual múltiple extendido + gavetas del casete abiertas + bandeja de copiado: 60 3/8" x 53 1/4" (1533 mm x 1353 mm) Completamente configurada: Finalizador de folletos + Alimentador por 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	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") 6555i III: Hasta 55 ppm (Carta) Hasta 43 ppm (Carta R) Hasta 39 ppm (Legal) Hasta 32 ppm (11" x 17")
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 ⁶
Tipos de archivos compatibles	PDF, TIFF, JPEG, EPS ⁷ , 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 PCL: 93 Roman, 10 tipos de letra de mapa de bits, 2 tipos de letra OCR, Andalé Mono WT J/K/S/T (japonés, coreano, chino tradicional y simplificado) ⁸ , tipos de letra de código de barras ⁹
Tipos de letra PS:	136 Roman
Sistemas operativos¹⁰	UFR III: Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2/Server 2012/Windows 8.1/Server 2012 R2/Windows 10/Server 2016, MAC OS X (10.9 o posterior) PCL: Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2/Server 2012/Windows 8.1/Server 2012 R2/Windows 10/Server 2016 PS: 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) 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") 6555i III: 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 6565i III: 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 Ampliación/Reducción por Área, Configuración del Papel, Configuraciones Anteriores, Configuraciones Favoritas, Acabado, Impresión a Dos Caras, Ajuste de la Densidad, Selección del Tipo de Original, Modo de Interrupción, Confirmación/Cancelación de Configuraciones

Características especiales de copiado

De Libro a Dos Páginas, Original de Dos Caras, Acabado, Folleto, Creación de Trabajos, N en 1, 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 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

Tipo	Vidrio de originales en color y alimentador automático de documentos a dos caras de un 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/m ²) Original en color: De Bond de 17 lb a Cover de 80 lb (de 64 a 220 g/m ²)
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 originales: 11 3/4" x 17" (297 mm x 431.8 mm)
Escaneo halado	Color Network ScanGear 2 tanto para Twain como para WIA
Sistemas operativos compatibles:	Windows 7/8.1/10 Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 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: 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

Destino	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

Estandar: 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), Office Open XML (PowerPoint, Word)
Opcional: PDF (Trazado y Alisamiento, Firma de usuario), XPS (Firma de usuario)

Características de Universal Send

Selección del Tipo de Original, Original a Dos Caras, 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: 33.6 Kbps
G3: 14.4 Kbps

Método de compresión

MH, MR, MMR, JBIG

Resolución (ppp)

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

Tamaño de envío/registro

De Mediacarta 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

Sí

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 Línea Telefónica, Envío Directo, Envío Retardado, Vista Previa, Aviso de Trabajo Finalizado, Informe de Transmisión, Detección de 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):

SMB: 64
WebDAV: 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

Estandar: USB

Especificaciones de seguridad

Autenticación

Estandar: Universal Login Manager, uniFLOW Online Express¹¹, Autenticación de usuario, Autenticación de ID de departamento, (Conexión a nivel de función y dispositivo), Sistema de administración de acceso
Opcional: uniFLOW

Datos

Estandar: Módulo de plataforma confiable (TPM), Bloqueo por contraseña del disco duro, Borrado de la unidad de disco duro, Protección de buzones por contraseña, Encriptación de la unidad de disco duro (Validación FIPS 140-2), Verificación del sistema durante el arranque
Opcional: Replicación de la unidad de disco duro, Remoción de la unidad de disco duro, Certificación de Criterios Comunes IEEE 2600.2, Prevención de pérdida de datos (requiere uniFLOW)

Red

Estandar: 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

Estandar: Sello de Agua Seguro, Impresión Segura, Integración con Adobe LiveCycle Rights Management ES2.5, PDF Encriptado, Impresión Segura Encriptada, Firma de Dispositivo
Opcional: Firma del Usuario, Bloqueo de Escaneo de Documentos

Especificaciones medioambientales

Entorno de operación

Temperatura: De 50 °F a 86 °F
Humedad: HR de 20% a 80 % (Humedad relativa)

Requisitos de energía

De 120 a 127 V CA, 60 Hz, 16 A

Enchufe (unidad principal)

NEMA 5-20P

Consumo de energía

Máximo: Aprox. 2,032 W

Modo de

Espera: Aprox. 237.3 W¹²

Modo Dormir: 0.9 W¹³

Valor del consumo regular de electricidad (TEC):

IR ADV 6575i III: 6.3 kWh

IR ADV 6565i III: 5.8 kWh

IR ADV 6555i III: 5.2 kWh

Estándares

Certificación ENERGY STAR

Calificación Oro¹⁴ de EPEAT

Partes consumibles

Tóner

Tóner Negro GPR-38

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

56,000 imágenes

¹ Ciertos tipos de papel de calco no se pueden utilizar.

² Tiempo desde la activación del dispositivo hasta listo para copiar (no es reservación para imprimir).

³ Tiempo desde la salida del Modo Dormir hasta cuando la impresión es operacional.

⁴ Tiempo desde la activación del dispositivo hasta que se puedan realizar las operaciones con el teclado en la pantalla del panel táctil.

⁵ Incluye la unidad principal, el ADF y los consumibles.

⁶ Acepta impresiones PDF desde sitios web.

⁷ EPS solo se puede imprimir directamente desde la interfaz remota de usuario.

⁸ Requiere del Juego de Tipos de Letra Internacional PCL A1 opcional.

⁹ Requiere el Kit de Impresión de Código de Barras D1 opcional.

¹⁰ 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.

¹¹ 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.

¹³ El Modo Dormir de 0.9 W no está disponible en todas las circunstancias debido a ciertas configuraciones.

¹⁴ Para conocer la calificación EPEAT actual (Oro/Plata/Bronce), visite www.epeat.net.

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>



Como socio de ENERGY STAR, Canon U.S.A., Inc. certificó que estos modelos cumplen con los criterios de eficiencia energética de ENERGY STAR mediante un organismo de certificación reconocido por la EPA. ENERGY STAR y la marca ENERGY STAR son marcas registradas en los Estados Unidos de América. AirPrint y el logotipo de AirPrint son marcas de fábrica de Apple Inc. Canon, imageRUNNER, imageWARE, imagePASS y el logotipo de GENUINE son marcas registradas o marcas de fábrica de Canon Inc. en los Estados Unidos de América y también pueden ser marcas registradas o marcas de fábrica en otros países. Con III se indica que este modelo se actualizó al software del sistema nuevo e incluye, como estándar, funciones de seguridad adicionales. 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 judicial ni como asesoría normativa concerniente al cumplimiento de la ley; los clientes deberán contar con sus propios asesores jurídicos calificados para determinar la factibilidad de alguna de las soluciones en relación con el cumplimiento jurídico o normativo. Todos los demás nombres de productos y marcas a los que se hace referencia son marcas de fábrica de sus respectivos propietarios. Todas las imágenes de las impresiones son simuladas. Es posible que todas las características que aparecen en este folleto no se apliquen a todas las series o productos y que puedan ser opcionales; consulte estos detalles con su Distribuidor Autorizado Canon. Los productos se muestran con accesorios opcionales. Canon U.S.A. no brinda asistencia ni consultoría judicial, incluyendo sin limitaciones las leyes Sarbanes-Oxley, HIPAA, GLBA, Check 21 ni la Ley Patriota de los Estados Unidos de América. Cada cliente debe tener su propio asesor jurídico capacitado para determinar la conveniencia de una solución en particular en cuanto al cumplimiento de las leyes y regulaciones establecidas. Las especificaciones y la disponibilidad están sujetas a cambios sin previo aviso. No nos hacemos responsables por errores tipográficos.

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

0216W230
0119-IRA6500IIISRSB-4M-DIH



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

