



KONICA MINOLTA

**MINIMISE ALL. MAXIMISE ALL.**



**bizhub**

554e/454e/364e/284e/224e



Giving Shape to Ideas

# Innovaciones de alta potencia y soluciones que aceleran sus negocios

## Excelente facilidad de uso que refuerza la productividad y calidad

### Interfaz diseñada pensando en el usuario

La serie bizhub 554e adopta la interfaz de usuario inteligente de diseño INFO-Palette, que le brinda la misma experiencia al usuario en cualquier situación de trabajo mediante el funcionamiento sin inconvenientes desde PCs, tabletas y teléfonos inteligentes. La interfaz del usuario aumenta aún más la facilidad de uso con funcionamiento intuitivo de tocar, deslizar y pellizcar como en dispositivos móviles.



### Elija la terminación y configuración

Los terminadores opcionales FS-534 y FS-535\*1 proveen una capacidad máxima para 3.000 hojas tamaño A4. El Terminador interior FS-533 compacto fue diseñado para mejorar la productividad sin aumentar el tamaño, y se puede equipar con un juego de perforación de agujeros. La unidad principal también se puede instalar en diversos espacios incluyendo escritorios o el piso cuando se combina con los gabinetes de alimentación de papel.

\*1 Disponible sólo para bizhub 554e.



### Panel de control amigable y personalizable

Las teclas abreviadas y teclas de funciones del panel de control de la serie bizhub 554e se pueden personalizar para limitar el uso de las funciones y simplificar las operaciones. Se pueden ajustar hasta 23 teclas abreviadas en el menú principal para acceder rápida y fácilmente a las funciones más frecuentemente usadas. Las exhibiciones de las teclas de funciones en cada modo también se pueden cambiar de acuerdo al departamento o usuario.

### Máx. 160 opm de escaneo a color de alta velocidad

El bizhub 554e y 454e son equipos estándar con un ADF que permite escaneo a color de alta velocidad a 80 opm para escaneo de documentos simples y 160 opm para escaneo de documentos dúplex. Este ADF está también disponible para el bizhub 364e/284e/224e.

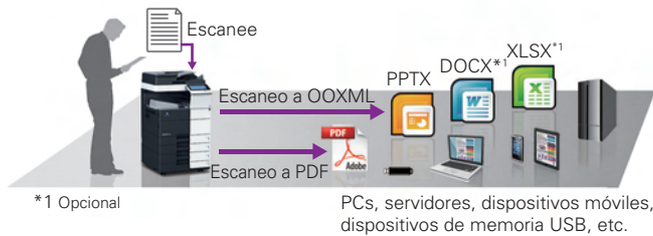




# Soluciones de avanzada para maximizar el uso y la seguridad de los documentos

## Digitalice los documentos para el uso más efectivo

La serie bizhub 554e está equipada de fábrica con un escáner a color de alto rendimiento. Los documentos de papel pueden ser escaneados y convertidos a varios archivos PDF o archivos de formato Office Open XML usados frecuentemente para un rango amplio de usos. Además, el procesamiento OCR convierte los textos de documentos en archivos con texto digitalizado.



## Impida las filtraciones de información mediante la autenticación flexible de usuarios

Proteja la información importante sin sacrificar la conveniencia con una variedad de sistemas de autenticación incluyendo la autenticación MFP libre servidor, autenticación mediante tarjeta CI utilizando la identificación de los empleados y la autenticación biométrica segura de huellas de venas de dedo.



## Ubicación óptima de dispositivo para mejorar el TCO y el rendimiento medioambiental.

Servicios de impresión optimizada (OPS) de Konica Minolta, promueve una mayor eficiencia a través de la ubicación óptima de dispositivos y reducción del TCO (costo total de propiedad). La ubicación óptima de dispositivos concientes del medioambiente también ayudan a reducir los costos operacionales.



# Conectividad en la nube / celulares para una nueva manera de trabajar

## Potencialice los servicios en la nube con bizhub

La aplicación\*1 bizhub Connector puede registrarse en la unidad principal para acceder a los servicios en la nube\*2 y servidores corporativos SharePoint 2007/2010 directamente desde el panel de control.

**Nuevo**

**bizhub Connector**  
Disponible en tres tipos de apps

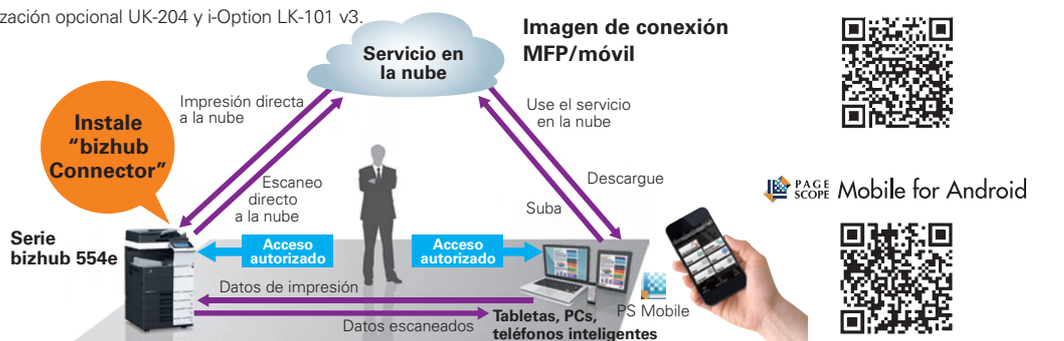
- **bizhub Connector S-1** para Microsoft SharePoint
- **bizhub Connector G-1** para Google Apps
- **bizhub Connector E-1** Funciona con Evernote

\*1 Son necesarios el juego de actualización opcional UK-204 y i-Option LK-101 v3.  
\*2 Google Drive, Gmail, Evernote

## PageScope Mobile para funcionamiento de dispositivo móvil intuitivo

Imprima documentos e imágenes directamente desde dispositivos móviles como teléfonos inteligentes o tabletas y recibir datos escaneados mediante el PageScope Mobile para iPhone/iPad y para aplicaciones Android (sin costo). También se puede acceder a los y servicios en la nube\*3 para compartir información y para una amplia gama de otros usos.

\*3 Los servicios en la nube que se pueden usar al 1 de setiembre de 2013 son los siguientes: Google Drive, DropBox y Evernote.



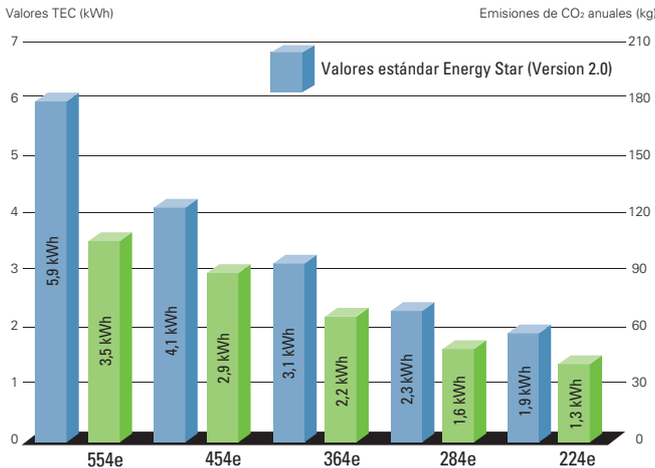


# Eficiente en costos y respetuoso con el medio ambiente de todas las maneras posibles

## Consumo eléctrico bajo incluso durante el uso

La serie bizhub 554e alcanza fácilmente los valores TEC del nuevo estándar Energy Star. El cuidadoso diseño para ahorro de energía también reduce el TCO (costo total de propiedad).

### [Comparaciones de valores TEC]



\* Valores para 220-240 V

\* Valores TEC aplicados al Programa Energy Star Internacional Version 2.0

### Emisiones de CO<sub>2</sub> anuales:

Valor TEC x 52 semanas x factor de emisión

(Nota de prensa de Noviembre, 2011 del Ministerio de Medioambiente de Japón.)

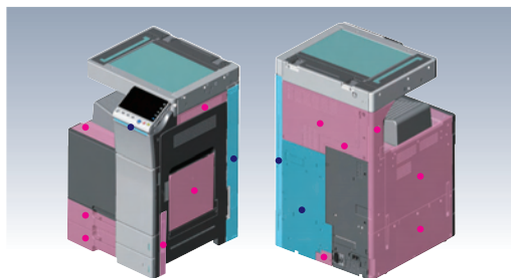
## Apenas 1,0 vatio de consumo eléctrico en el modo de dormir

Para ayudar a reducir el impacto medioambiental y el TCO (costo total de propiedad) aún más, la CPU se apaga en el modo de dormir resultando en un consumo eléctrico de apenas 1 vatio.

## Hecho de materiales más considerados con el medioambiente

La serie bizhub 554e promueve las actividades empresariales de conservación del medioambiente con un diseño de bajo impacto medioambiental. Los materiales reciclados\*1 son usados eficientemente para aproximadamente un 50 por ciento del área de la unidad principal, incluyendo PC/PET reciclado y PC/ABS reciclado en 21 lugares y plástico de biomasa.

\*1 Incluye una mezcla de materiales reciclados postconsumo (PCR) y reciclados por clientes.



● PC+PET (reciclado) ● PC+ABS (reciclado)



Modelo mostrado es 554e sin opciones.

## bizhub 554e/454e/364e/284e/224e

554e Blanco y negro 55 ppm	454e Blanco y negro 45 ppm	364e Blanco y negro 36 ppm	284e Blanco y negro 28 ppm	224e Blanco y negro 22 ppm	Resolución de 1.200 dpi	SRA3	ADF de escaneo doble de 160 opm duplex	ADF de escaneo doble de 80 opm simple	Autenticación biométrica	Autenticación de tarjeta con CI
----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	-------------------------	------	----------------------------------------	---------------------------------------	--------------------------	---------------------------------

Emperon Driven!	Impresión USB	Fax vía Internet a color	Fax	Soporte para celulares	Bioplástico	PC/PET reciclado
-----------------	---------------	--------------------------	-----	------------------------	-------------	------------------



\*1 Opcional(364e/284e/224e)  
\*2 Opcional

Por más información visite el sitio en Internet del bizhub en

[http://www.biz.konicaminolta.com/bw/554e\\_454e\\_364e\\_284e\\_224e/index.html](http://www.biz.konicaminolta.com/bw/554e_454e_364e_284e_224e/index.html)

El aspecto exterior del producto, configuración y/o especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Este producto no está disponible en algunos países o regiones.

KONICA MINOLTA, el logotipo KONICA MINOLTA y el símbolo, "Giving Shape to Ideas", bizhub, bizhub PRO, bizhub PRESS, Magicolor, PagePro, PageScope, Simitri, Simitri HD, Simitri HD+, Simitri con Biomass, Emperon, S.E.A.D., S.E.A.D.II, Printgroove y Konica Minolta Optimised Print Services y sus respectivos logos son marcas registradas o marcas comerciales de KONICA MINOLTA, INC.

Evernote es una marca registrada o marca comercial de Evernote Corporation.

Google es una marca registrada o marca comercial de Google Inc. en los EE.UU. y otros países.

SharePoint es una marca registrada o marca comercial de Microsoft corporation en los EE.UU. y otros países.

Todas las otras marcas y nombres de productos son marcas comerciales o marcas registradas de sus respectivas compañías u organizaciones.



### Ecología y Medioambiente

Los productos KONICA MINOLTA son diseñados respetando el medioambiente.

- Energy Star
- Tóners ecoamigable
- Cumplimiento RoHS
- Producción en fabricas con certificación ISO
- Cumplimiento WEEE



Konica Minolta le ofrece un soporte total para optimizar el ambiente de trabajo con las impresiones de su oficina desde la consultoría y el diseño de sistemas hasta la implementación.

<http://www.biz.konicaminolta.com/services/ops>

### ⚠ Requerimientos para el uso seguro

- Lea y siga cuidadosamente el manual de instrucciones para usarlo con seguridad.
- Uselo sólo usando una fuente de alimentación y voltaje correcto.
- Si se conecta el cable a tierra en un lugar inadecuado puede causar explosiones o golpes eléctricos. Conéctelo de acuerdo a lo necesario (sólo Taiwan y Filipinas).

KONICA MINOLTA, INC.

2-7-2 Marunouchi Chiyoda-ku, Tokyo, Japan  
<http://www.biz.konicaminolta.com>

9251-3218-12 Printed in Japan

