

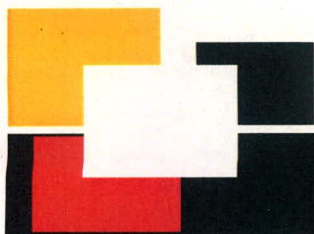


**ATENCIÓN CORPORATIVA DE MÉXICO
S.A. DE C.V.**

PROPUESTA TÉCNICA

**INVITACIÓN RESTRINGIDA
PRESENCIAL IR-PJ-08/2017**

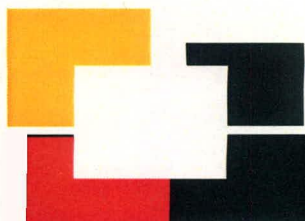
000001



4.2.1. DESCRIPCIÓN Y DOCUMENTACIÓN TÉCNICA



000002





Ciudad de México, a 01 de septiembre de 2017.

**COMITÉ DE ADQUISICIONES Y SERVICIOS DEL
PODER JUDICIAL DEL ESTADO DE MÉXICO
P R E S E N T E**

Quien suscribe Manuel Castillo Montaña en mi carácter de representante legal de la empresa Atención Corporativa de México, S.A. de C.V., y en relación a la Invitación Restringida Presencial No. IR-PJ-08/2017 para la contratación del servicio de "Fotocopiado interno", manifiesto bajo protesta de decir verdad que en caso de resultar adjudicada mi representada prestará el servicio conforme a lo siguiente:

ANEXO UNO

Servicio de fotocopiado administrado por 100 (cien) equipos de fotocopiado remano facturados en óptimas condiciones de funcionamiento los equipos no deberán tener más de dos años de antigüedad, con las características que a continuación se detallan: (todos los equipos solo imprimirán en color negro).

A. Equipo de fotocopiado digital con las siguientes características:

Marca: Konica Minolta	Modelo: Bizhub Press 1052
* Velocidad: 105 copias/impresiones por minuto.	
* Posibilidad de copia de originales tamaño A3 (11 X 17 pulgadas). " doble carta "	
* Copia de originales tamaño carta.	
* Copia de originales tamaño oficio.	
* Zoom 25% al 400% .	
* Alimentador automático de originales a dos caras, mínimo 100 hojas.	
* Compaginador y engrapado.	
* Ahorro de energía automático cuando el equipo no se está utilizando. Energy Star	
* 2 Caseteras de 1,000 hojas tamaño carta y 2 caseteras de 500 hojas tamaño oficio.	
Copiado máximo 2,000,000 de los equipos a instalar, conforme a lo señalado en la junta de aclaraciones	

B. Equipo de fotocopiado digital con las siguientes características:

Marca: Konica Minolta	Modelo: Bizhub 751
* Velocidad: 75 copias/impresiones por minuto.	
* Zoom 25% al 400%	
* Posibilidad de copia de originales tamaño A3 (11 X 17 pulgadas). " doble carta "	
* Copia de originales tamaño carta.	
* Copia de originales tamaño oficio.	
* Alimentador automático de originales a dos caras mínimo de 100 hojas	
* Compaginador	
* Ahorro de energía automático cuando el equipo no se está utilizando - Energy Star	
* 2 Caseteras de 500 hojas tamaño carta y 2 caseteras de 500 hojas tamaño oficio.	
Copiado máximo 600,000 de los equipos a instalar, conforme a lo señalado en la junta de aclaraciones	

000003

C. Equipo de fotocopiado digital con las siguientes características:

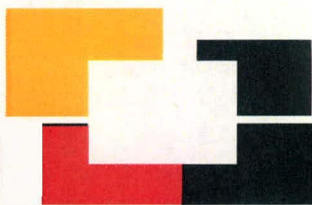
Marca: Konica Minolta	Modelo: Bizhub 554e
* Velocidad: 55 copias/impresiones por minuto.	
* Posibilidad de copia de originales tamaño A3 (11 X 17 pulgadas) . " doble carta "	
* Copia de originales tamaño carta.	
* Copia de originales tamaño oficio.	
* Zoom 25% al 400%	
* Alimentador automático de originales a dos caras, manual de 100 hojas como mínimo.	
* Compaginador.	
* Ahorro de energía automático cuando no se está utilizando. Energy Star	
* 2 Caseteras de 500 hojas tamaño carta y 2 caseteras 500 hojas tamaño oficio.	
Copiado máximo 400,000 de los equipos a instalar, conforme a lo señalado en la junta de aclaraciones	

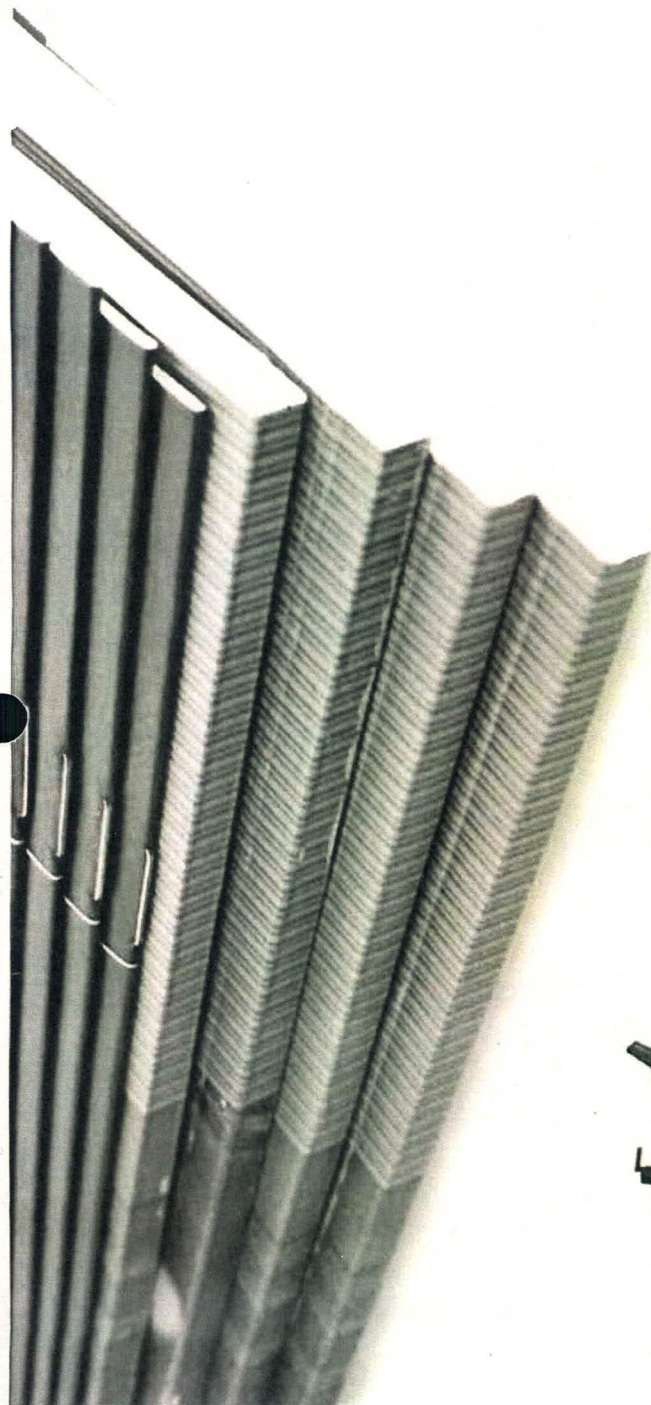
ATENTAMENTE



C. Manuel Castillo Montaña
Representante Legal de la empresa
Atención Corporativa de México, S.A. de C.V.

000004



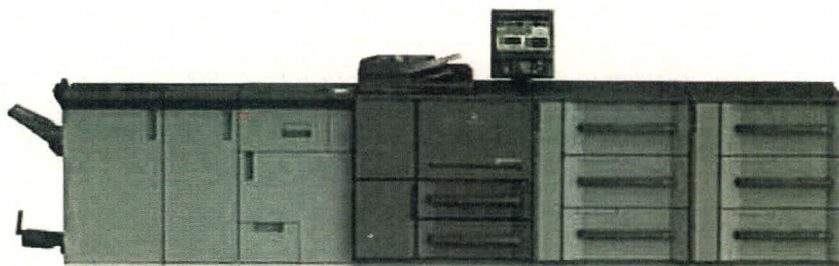


- Impresión de 105 ppm para satisfacer necesidades de producción exigentes
- Impresión en tándem para 210 ppm en 2 unidades
- Resolución verdadera de 1200 x 1200 ppp con precisión mejorada
- Los sensores de densidad de imagen y proporción de tóner mantienen la estabilidad de las imágenes
- El tramado mejorado hace más nítidos los textos, las fotografías y los gráficos
- Tóner Simitri[®] HD con biomasa para proteger el medio ambiente
- Capacidad máxima de papel de 18 000 hojas, con opciones
- Opción de alimentación de papel por succión de aire hace "flotar" el papel para una alimentación uniforme
- La opción del humidificador elimina la energía estática y reduce el enrizado del papel
- Admite una amplia gama de materiales, a partir de 40 g/m² y hasta 350 g/m²
- Opciones de encuadernación en rústica, encuadernación a caballete y multiplegado
- Opciones de unidad de perforación GBC y anillado automático
- Opción de finalizador modular todo en uno para espacios reducidos
- Controlador de impresión integrado con formatos PCL, PostScript, TIFF, PDF
- Escaneado rápido de hasta 105 opm; escaneado a correo electrónico, SMB (PC), FTP, disco duro alimentador automático de 100 hojas
- Opción de autenticación de tarjeta AU-201 para un funcionamiento seguro

bizhub PRESS 1052

PRENSA DIGITAL MONOCROMÁTICA DE PRODUCCIÓN/COPIADORA/ESCÁNER

prensa



000005

prensa

bizhub PRESS 1052

PRESA DIGITAL MONOCROMÁTICA DE PRODUCCIÓN/COPIADOR/ESCANER

Descripción

bizhub PRESS 1052 Información general

Para obtener la velocidad, calidad y fiabilidad que su sala de producción necesita, puede contar con el modelo bizhub PRESS 1052, una solución profesional comprobada. Ofrece una producción de 105 ppm en impresiones y copias ByN, capacidad de impresión en tándem, opciones versátiles de acabado en línea y formulación de tóner Simitri HD para mejorar la calidad y reducir el impacto ambiental.

Especificaciones del sistema

Resolución	1200 x 1200 ppp/256 tonos de gris
Peso del papel	40 a 350 g/m²
Unidad dúplex	Modelo sin aplado: 40 a 300 g/m²
Tamaños del papel	95 x 139 mm, hasta 12 x 18 pulg. (hasta 12 x 19 pulg. con PF-703)
Área máxima de imagen	314 x 483 mm (con PF-703)
Capacidad de entrada de papel	Est.: 1500 hojas x 2 / Máx.: 18 000 hojas
Capacidad de salida de papel	Máx.: 15 000 hojas
Cantidad de impresos/copias	1-9999
Dimensiones de la unidad principal	39 pulg. x 35,8 pulg. x 48,5 pulg. (anch. x prof. x alt. / cuerpo principal + ADF)
Peso de la unidad principal	826,7 lb (solo unidad)
Ahorro y requisitos de energía	Energy star 208-240 V, 60 Hz, línea dedicada 24 A
Productividad	
8,5 x 11 pulg.	Máx. por minuto: 105 ppm
11 x 17 pulg.	Máx. por minuto: 60 ppm
12 x 18 pulg.	Máx. por minuto: 57 ppm
8,5 x 11 pulg.	Máx. por hora: 6300 pph
11 x 17 pulg.	Máx. por hora: 3600 pph
12 x 18 pulg.	Máx. por hora: 3420 pph
Ciclo de trabajo mensual	2 000 000

Controlador

Controlador estándar Controlador integrado de imagen de Konica Minolta

Especificaciones del escáner

Velocidad de escaneado	Hasta 105 opm (Carta)
Resolución de escaneado	1200 x 1200 ppp
Modos de escaneado	Escaneado TWAIN; escaneado a disco duro; escaneado a FTP; escaneado a SMB; escaneado a correo electrónico
Formatos de escaneado	TIFF (de una y múltiples páginas); PDF

Especificaciones de la copiadora

Gradaciones	256
Primera copia	En menos de 2,8 segundos (Carta)
Ampliación	25 a 400 % en incrementos de 0,1 %

Opciones

EF-102	Unidad de fusión para sobres
FA-501	Kit de PI-PFU (para adjuntar PF-703 como gabinete de inserción posterior)
FD-503	Unidad de perforación con multiplegado (6 patrones de plegado, unidad de inserción posterior y perforación de 2 o 3 agujeros)
FS-532	Finalizador todo en uno con engrapado para 100 hojas
GP-501	Unidad de perforación múltiple GBC (7 troqueles opcionales reemplazables por el usuario)
GP-502	Unidad de anillado en línea GBC
HD-511	Estuche interno para RH-101
HM-102	Unidad de alisado y humidificación para RU-509
HT-505	Unidad de calentamiento con deshumidificador para PF-703
LC-501	Carrito para LS-505
LS-505	Unidad de aplado (capacidad para 5000 hojas) compaginador
PB-503	Unidad de encuadernación en rústica (libros encuadernados con pegamento de hasta 600 páginas)
PF-703	Unidad de alimentación de papel por vacío (hasta 5000 hojas en total)
PF-706	Unidad de alimentación de papel asistida por aire (hasta 6000 hojas en total)
PI-502	Unidad de inserción posterior para FS-532
PK-522	Perforadora de 2 o 3 agujeros para FS-532
PP-701	Kit de papel preimpreso para PF-706
RH-101	Kit de unidad de disco duro extraíble
RU-510	Unidad de relevador para GP-501
SD-506	Unidad de encuadernación a caballete (cuadernillos de hasta 200 páginas)
UK-205	Kit de actualización (para integración del panel de control con eCopy ShareScan)
SD-510	Kit de encuadernación a caballete para FS-532
WT-511	Mesa de trabajo

000006



KONICA MINOLTA

KONICA MINOLTA
BUSINESS SOLUTIONS DE MÉXICO SA DE CV
AV. GUSTAVO BAZ N.º 312 ESQ. MARIO COLÍN
COL. CENTRO INDUSTRIAL TLALNEPANTLA
TLALNEPANTLA, EDO. DE MÉXICO C.P. 54030
Tel. 55578011

www.konicaminolta.com.mx



Artículo n.º: 1052SS
01/15 - S

© 2015 KONICA MINOLTA BUSINESS SOLUTIONS DE MÉXICO SA DE CV. Todos los derechos reservados. Prohibida la reproducción total o parcial sin permiso escrito. KONICA MINOLTA, el logotipo de KONICA MINOLTA, Count on Konica Minolta, bizhub, bizhub PRESS, PageScope y Giving Shape to Ideas son marcas registradas o marcas comerciales de KONICA MINOLTA, INC. Todos los demás nombres de marcas y productos son marcas registradas o marcas comerciales de sus respectivas compañías y organizaciones. Todas las características y funciones que se describen aquí pueden no estar disponibles en algunos productos. El diseño y las especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso.

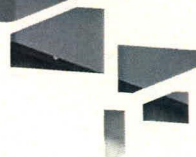
[Handwritten signature]



KONICA MINOLTA

bizhub PRESS **1052/1250/1250P**

Los profesionales del blanco y negro



000007

bizhub PRESS 
1052/1250/1250P

Giving Shape to Ideas

SISTEMA DE IMPRESIÓN DE PRODUCCIÓN B/N



LA IMPRESIÓN DIGITAL EN SU MEJOR MOMENTO

En las series bizhub PRESS 1250, Konica Minolta ha combinado importantes activos con una asombrosa calidad de impresión en blanco y negro. Con diferentes velocidades en impresión A4, la bizhub PRESS 1250, la bizhub PRESS 1250P y la bizhub PRESS 1052 unifican el mismo potencial con su sobresaliente calidad y productividad y una enorme variedad de características que posibilitan el éxito en impresión digital.

- Las crecientes demandas de clientes internos y externos hacen que la capacidad de adaptarse con facilidad y mejorar sus instalaciones de producción a las necesidades cambiantes, sea esencial para usted como proveedor de impresión. Es necesario ampliar su oferta de servicios de forma continuada y encontrar nuevas formas de atraer clientes. Al mismo tiempo, el ahorro de costes y la obtención de productos de impresión económicos, son esenciales para mantenerse competitivo.
- En el mundo actual de la comunicación multimedia, las claves del éxito son la rentabilidad y poder ofrecer la más alta calidad de impresión para el producto impreso terminado. Para conseguirlo, la consistencia y la fiabilidad de sus dispositivos de salida deben ser de primera clase; y las herramientas para controlar y mantener la calidad de salida fácilmente son de máxima importancia.
- Cumplir los plazos más ajustados, finalizando los trabajos de impresión en horas en lugar de en días, y la producción flexible de trabajos de menor volumen son otros requerimientos claves de la producción de impresión digital. Debe ser capaz de contar con un sistema que soporte estas demandas de gran productividad. Y además manteniendo las intervenciones de los operadores al mínimo, con los pasos manuales en los procesos de impresión reducidos tanto como sea posible.

Si estas son sus necesidades, no dude en echar un vistazo más de cerca a la serie bizhub PRESS 1250. ¡Lo más probable es que encuentre que pueden hacer más de lo que usted siempre pensó!

000008

EL SECRETO DEL ÉXITO DE LOS NEGOCIOS: **RENTABILIDAD**

En los entornos de producción de impresión la rentabilidad depende de la velocidad, la eficiencia, la flexibilidad, la productividad y la fiabilidad. Además la calidad y evitar las paradas por fallos, son factores esenciales para los proveedores de impresión digital, imprentas comerciales y centros de reprografía internos, para diversificar sus servicios, asegurar el máximo rendimiento y aventajar a sus competidores.

Finalizados versátiles

La serie bizhub PRESS 1250 ofrece flexibilidad en el mejor momento; esto reduce eficazmente los tiempos de trabajo y por lo tanto proporciona mayores márgenes para cualquier demanda de su base de clientes.

La serie bizhub PRESS 1250 ofrece la mejor alimentación de papel y finalización en línea del mercado. Las unidades de alimentación de papel con tecnología profesional de succión de aire o la alimentación tradicional de fricción proporciona una gran flexibilidad de soportes (300 gr. en impresión dúplex y 350 gr. desde los cassettes del PFU) y finalizados desde el encuadernado encolado al grapado y plegado al centro profesional, todo en un concepto modular que permite la configuración de un sistema individual con sus requerimientos exactos.

Calidad de impresión sobresaliente

Puede confiar en obtener los mejores resultados de impresión en sus trabajos impresos, garantizando la satisfacción de sus clientes a la entrega.

El tóner polimerizado exclusivo de Konica Minolta Simitri® HD garantiza la precisión en líneas y textos y las reproducciones consistentes junto con la resolución de impresión de sus LED de 1.200 x 1.200 dpi. La herramienta de Tone Curve Utility proporciona a los operadores un control completo y posibilidades flexibles de optimización para todos y cada uno de los trabajos de impresión. Estas son unas grandes características que trabajan con y para usted, para ofrecer los mejores resultados en impresión y conformar la base para la satisfacción de sus clientes a largo plazo.

Productividad fiable

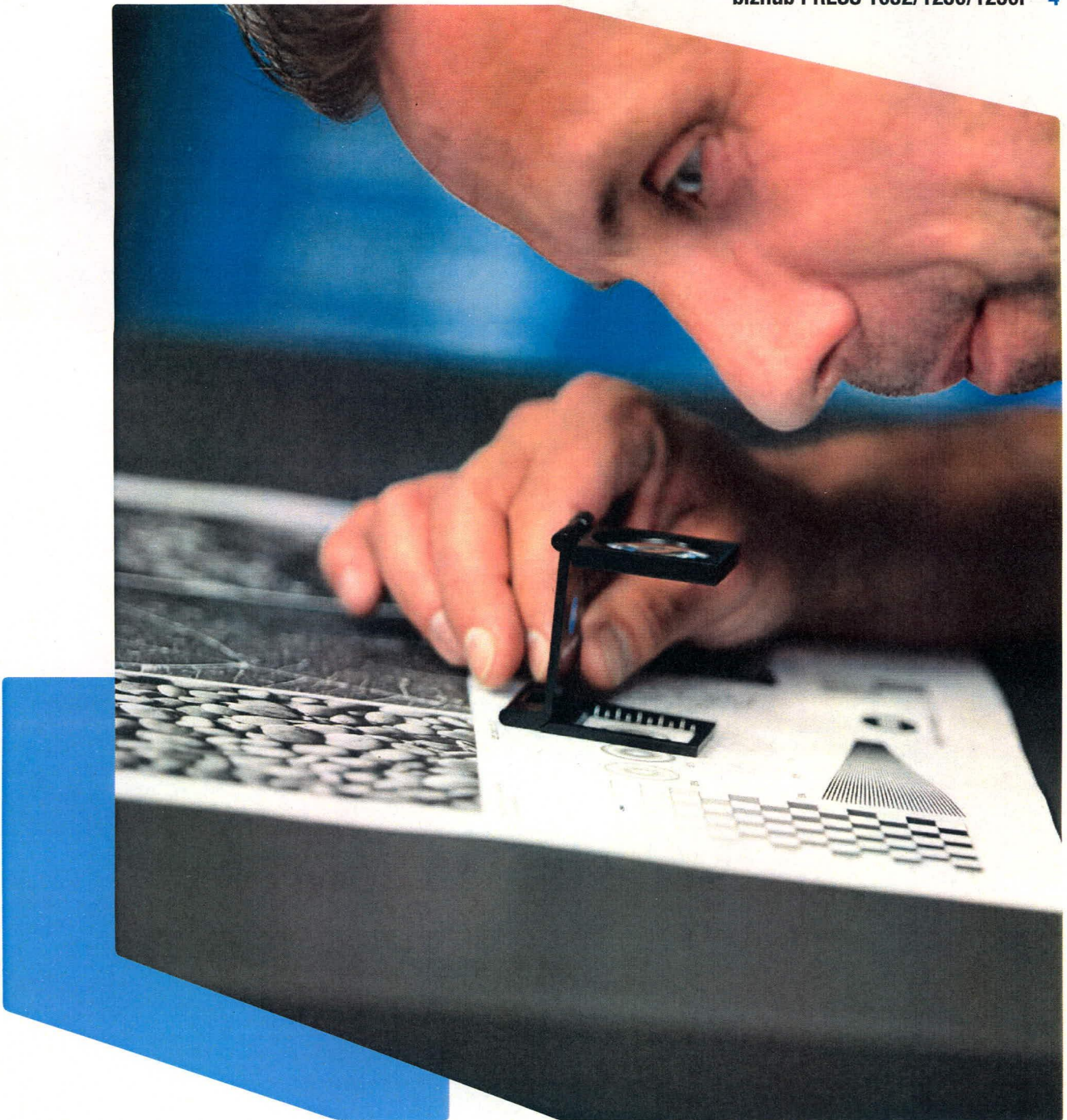
Cumpla y supere las exigencias de hoy en los productos impresos en blanco y negro y trabaje de una manera más rentable ¡gracias a la inigualable productividad que ofrecen las bizhub PRESS 1250 series!

Las bizhub PRESS 1250/P ofrecen no solo la más alta productividad, en la que usted como impresor profesional puede confiar. Con 125 ppm A4/ 70 ppm A3, en la bizhub PRESS 1250/P y hasta 105 ppm A4 / 60 ppm A3, en la bizhub PRESS 1052, estas prensas digitales proporcionan el máximo rendimiento de impresión con herramientas como CS Remote Care para reducir los tiempos de respuesta en entornos de producción donde los plazos ajustados son un hecho cotidiano...



0000009

Handwritten signature



TECNOLOGÍA de la serie bizhub PRESS 1250

La serie bizhub PRESS 1250 garantiza el éxito en la impresión gracias a un amplio rango de tecnologías propietarias únicas, que en conjunto garantizan la alta definición de las imágenes como base para las impresiones de más alta calidad. La calidad de imagen es realmente consistente desde el primer momento hasta la última página y de un trabajo de impresión a otro. Esto es la máxima garantía de resultados profesionales capaces de impresionar hasta a los clientes más exigentes.

010010

■ Cabezales de impresión LED de 1.200 x 1.200 dpi

La serie bizhub PRESS 1250 consigue una resolución de impresión de 1.200 dpi en los dos sentidos gracias a la inclusión de un cabezal de impresión LED de última generación (LPH). Esta tecnología mejora la reproducción de incluso las fuentes pequeñas, mientras que el elevado número de líneas de trama suaviza efectivamente la reproducción en medios tonos.

■ Tóner Simitri® HD

El tóner Simitri® HD es un desarrollo interno de Konica Minolta que utiliza técnicas de proceso de pulverizado para producir partículas más pequeñas y más consistentes en forma para aumentar la resolución de impresión. Este tóner polimerizado también tiene una menor temperatura de fijación que ayuda a reducir la curvatura del papel. Y como la fijación no lleva silicona, el resultado es un brillo de apariencia natural con un resplandor reducido,



produciendo una calidad de salida que rivaliza incluso con las impresiones de offset. La composición del material del tóner contiene alrededor de un 10% de biomasa, ayudando a reducir el impacto medioambiental.

■ Sistema de banda de transferencia

Las bizhub PRESS 1250 están equipadas con un sistema de transferencia de última generación diseñado desde cero para mejorar tanto la alimentación de papel como la calidad de las imágenes transferidas. La adherencia de todo el área del papel a la banda elimina los huecos y asegura que el tóner se aplica al papel de una forma uniforme y consistente.

■ Ajustes de trama definidos por el usuario y Utilidad Tone Curve

La introducción de máscaras de ajuste predefinidas (dos tipos con tres modelos cada una) más una configuración de ajustes de trama de punto permite a los usuarios seleccionar la mejor trama para cada trabajo de impresión específico. El dispositivo de impresión incluye un controlador y la herramienta propietaria Tone Curve Utility para ayudar a ajustar mejor y corregir los datos de impresión conforme a las especificaciones del cliente. Estas técnicas permiten el ajuste del brillo y contraste de la imagen en un amplio rango, sin afectar al texto y con un 100% de densidad. El sistema permite ajustes personalizados individuales que se pueden almacenar y llamar como y cuando sea necesario. Para los trabajos que implican la reproducción de documentos de color en blanco y negro, el espacio de color CIE permite al operador lograr la conversión de colores de alta precisión en escalas de grises con una calibración exacta y controlar el colapso de las áreas sombreadas.

■ Gestor de programación

La aplicación de gestor de programación implementada en las bizhub PRESS 1250 proporciona a los operadores una visión general de la información necesaria para el mejor manejo de todos los trabajos de la cola de impresión. El display incluye todos los trabajos actuales más una útil información detallada incluyendo el tipo de papel en uso y muestra una línea de tiempo indicando las capacidades. El operador puede acceder a vistas actualizadas y detalladas de los trabajos y suspender y reservar trabajos.

■ Sensor de detección multipágina

La unidad de alimentación de papel que alimenta al sistema está equipada con un sensor de detección de multialimentación de papel que previene hojas en blanco mezcladas con hojas impresas. Los sensores utilizan tecnología de ultrasonidos para monitorizar la alimentación desde todas las bandejas; si detectan una hoja en blanco, la impresión se suspende automáticamente para prevenir errores y el desperdicio de papel de calidad.

■ Sensor de desvío del papel

El sensor instalado para prevenir el desvío de papel, mide el ángulo de dicho desvío basado en la diferencia de tiempo y la velocidad lineal del papel durante la transferencia, y para la impresión automáticamente cuando la desviación detectada excede un límite preseleccionado. Esto se adelanta a los errores de impresión y cierra la puerta a problemas posteriores al proceso antes de que lleguen a producirse.



000011

serie bizhub PRESS 1250

OPORTUNIDADES DE NEGOCIO

El mercado de la impresión está experimentando cambios importantes en la actualidad. Acelerado por la actual crisis económica, el número de empresas de impresión está disminuyendo, el volumen total de impresión está decreciendo y aumentando el número de aplicaciones de impresión que se están transfiriendo a soportes electrónicos. Las empresas de impresión saben que necesitan hacer crecer su negocio de impresión, incrementando los márgenes de beneficio y generando nuevos ingresos. Para apoyar a los clientes a lograrlo, Konica Minolta ha lanzado Digital1234; un programa integral de desarrollo de negocios que pone el foco en las necesidades del cliente para hacer posible su negocio.

La pregunta clave es "¿Cómo podemos posibilitar su negocio hoy en día?" La solución a la mayoría de los retos de los negocios se pueden contestar simplemente "ahorrando su dinero, aumentando sus beneficios, añadiendo nuevos servicios y haciéndose más productivo." El programa de construcción de negocios Digital1234 ha sido diseñado para simplificar y alentar a las empresas a adoptar un enfoque basado en las oportunidades para iniciar la marcha hacia un negocio mejor. Con cuatro prácticos pasos el cliente es guiado y entrenado para identificar, evaluar, justificar e implementar nuevas oportunidades de negocio.

El concepto básico incluye estos cuatro pasos, dando consejos a través de los procesos del negocio: ¿Por qué debería invertir en esta oportunidad? ¿Cómo puedo encajar esto en mi negocio actual? ¿Quién lo ha experimentado y puede hablarme acerca de esto? ¿Qué pasos debería seguir para tener éxito con esta nueva oportunidad?

Empezando con "¿por qué?", Digital1234 utiliza documentos simples basados en oportunidades escritos por socios fiables de la industria, que exploran cada oportunidad de negocio. El segundo paso se centra en el "¿cómo?", mediante el uso sencillo de la evaluación de preguntas planteadas por un plantel de expertos en negocios internacionales e independientes. El tercer paso, el "¿quién?", describe la historia detrás del negocio de éxito y el cuarto paso proporciona recursos empresariales descargables para ayudar a los clientes a prosperar en sus negocios, tales como guías de implementación de negocios escritas por consultores de la industria.

1234
DIGITAL1234
enabling your business

◆ Digital1234

El programa de desarrollo de negocios Digital1234 está diseñado para alentar los negocios de impresión para centrarse en las oportunidades para ahorrar dinero, incrementando beneficios, añadir nuevos servicios y mejorar la productividad.

Utilizando cuatro pasos prácticos el cliente es conducido y entrenado sobre como identificar, evaluar, justificar e implementar las nuevas oportunidades de negocio.

000012

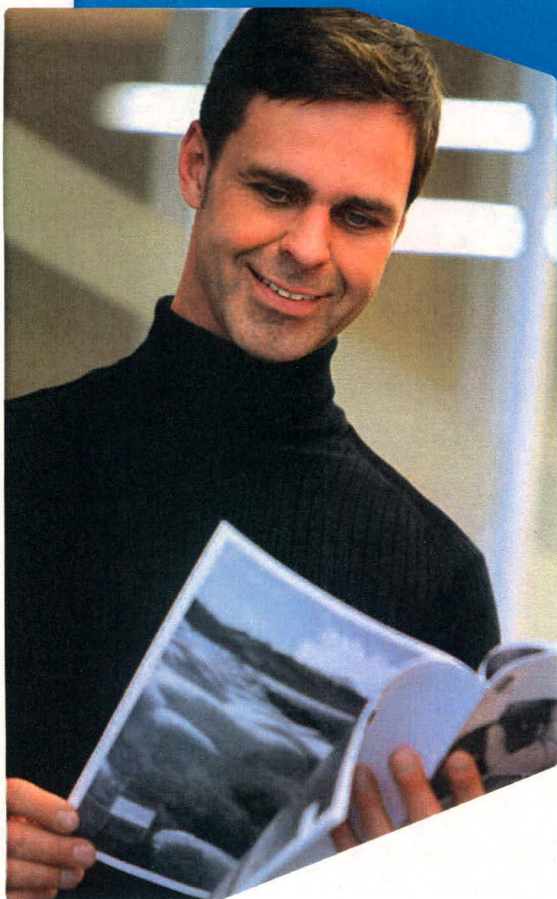
Web to print

- En el pasado todos los trabajos de impresión se enviaban y procesaban manualmente.
- Con el aumento del uso de Internet, la mayoría de las empresas de impresión han reconocido el valor de ofrecer a los clientes un portal web para que puedan enviar sus trabajos de impresión.
- Web submission incluye: carga de los trabajos de impresión, recibiendo un presupuesto, una prueba, seguimiento de la información del estado del trabajo de impresión, conexión automática con pagos, administración, etc.
- Web to print permite a su empresa estar online 24/7, para automatizar el proceso del envío del trabajo de impresión, mejorar la eficiencia y eliminar los elementos manuales en el trabajo del proceso de envíos de trabajos.



Impresión de dato variable

- ¿Qué es lo más singular de la impresión digital?
 - Puede personalizar cada página dentro de una tirada de impresión y así crear un único, específico y relevante mensaje para cada destinatario.
 - Esto se llama "Impresión de Dato variable" ("Variable Data Printing" o VDP).
- El mailing Directo puede ser más personalizado:
 - "Estimado Señor o Señora" se convertirá "Estimado Pablo".
- Esta es una proposición de valor únicamente con impresión digital que no se puede conseguir con la impresión tradicional.
- Los estudios han demostrado que: cuanto más se acerque a sus lectores, más efectivo será su mensaje.
- De media el marketing colateral personalizado produce un 31% más de beneficios comparado con los materiales de marketing en general.
- Como proveedor de impresión usted puede cobrar más por trabajos de VDP, y sus clientes conseguir una mejor tasa de respuesta por unidad.
- Más beneficios para usted - más negocio para sus clientes.



000013

serie bizhub PRESS 1250



VARIAS OPCIONES DE FINALIZADOS EN LÍNEA

- Para la mayor modularidad (más de 50 configuraciones de sistemas)
- Para una enorme productividad
- Con las unidades de multitaladro GB, plegadora y taladradora, grapado de 100 hojas con mecanismo de corte de grapa, cuadernillos de 50 hojas con guillotinado, encuadernadora de cola caliente de libros de hasta 30 mm de lomo y unidad de auto encuadernado para libros de hasta 102 hojas.

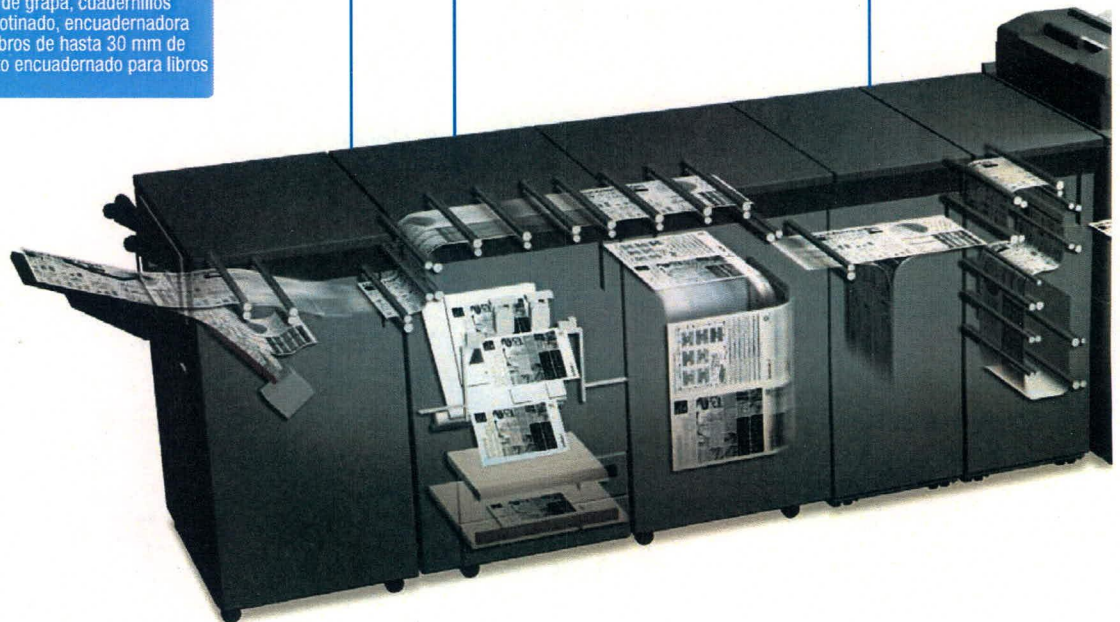
LA MÁS ALTA CAPACIDAD DE SALIDA DE PAPEL

- Gracias a las 15.000 hojas de capacidad de salida de sus carros independientes de las bandejas inferiores de la unidad postinsertadora



UNIDAD POST INSERTADORA

- Para la producción de productos impresos de alta calidad con inserciones de color preimpresas
- Gracias a las 3 bandejas con tecnología de alimentación de vacío para hasta 5.000 hojas
- Adicionalmente dos bandejas post insertadoras de hasta 1.000 hojas incluyendo taladro, plegado y post-inserciones



TECNOLOGÍA DE MEJORA DE IMAGEN

- Para una flexibilidad excepcional en soportes
- Gracias al rodillo blando y a la tecnología NIP de fusión que cambia la presión de los fusores en lugar de la temperatura



TECNOLOGÍA DE BANDA DE TRANSFERENCIA

- Para una sobresaliente precisión de imagen
- Para la mínima tolerancia en pérdida de registro

CCCC14

[Handwritten signature]



GRAN PANEL TÁCTIL

- Para facilitar la operatividad
- Gracias a su panel táctil de 38 cm, se controla la cola de impresión, el programador y la función del catálogo de papel



MANEJO Y ALMACENAMIENTO DE PAPEL

- Para una alta productividad
- Para una enorme variedad y flexibilidad de soportes
- Capacidad total de 18.000 hojas, rango de 40 a 350 gr. de gramaje de papel, un diseño metálico robusto, y las funciones de mixplex y mixmedia

POTENTE CONTROLADOR DE IMPRESIÓN

- Para una excepcional productividad y calidad
- Driver de impresión de fácil operatividad, catálogo de papeles y utilidad Tone Curve
- Función de programación para una vista detallada de trabajos en cola

UNIDAD REVELADORA DE ÚLTIMA TECNOLOGÍA

- Para la máxima estabilidad de imagen
- Gracias a su mejorado D_{máx.} y control del ratio de tóner vía sensor TCR

TÓNER SIMITRI® HD

- Para la más alta calidad de impresión cercana al offset
- Para una formidable flexibilidad de soportes



000015

[Handwritten signature]



La serie bizhub PRESS 1250 destaca por su impresionante controlador de impresión y rendimiento. Este tipo de capacidades ayudan a las imprentas y proveedores de impresión a mantener demandas de producción continua y satisfacer las necesidades de sus clientes. El controlador está equipado con la última plataforma de Intel e integrado en la unidad principal.

■ Procesamiento optimizado de trabajos

Con su velocidad de proceso nunca antes disponible en su clase, la serie bizhub PRESS 1250 maneja fácilmente cualquier tipo de trabajo, e incorpora soporte para JDF y JMF para asegurar una sencilla integración en cualquier entorno de trabajo. Esto optimiza el proceso, que aumenta la capacidad necesaria para producir altos volúmenes en un mínimo tiempo. Destaca su funcionalidad CIE, el controlador mejora la reproducción de documentos en color siempre que sea necesario. Los datos en color RGB se transportan al espacio de color CIE para producir una mejor escala de grises, muy por encima de lo que puede lograrse cuando se imprimen datos en color sin transformación.

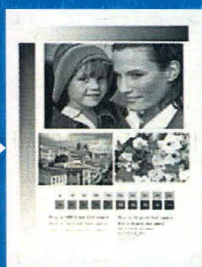
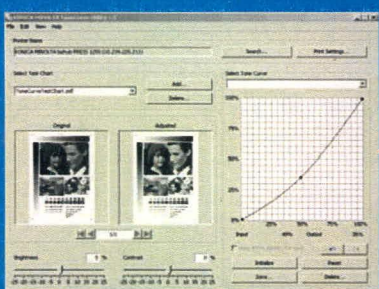
serie bizhub PRESS 1250 CONTROLADOR

000016

Utilidad Curva de Tono

La utilidad de Curva de Tono de Konica Minolta pone una herramienta en la punta de sus dedos para realizar ajustes de proceso inteligentes, como el tramado y las curvas de tono, con la posibilidad de personalizar el ángulo de trama y el tipo de punto. Los operadores tienen una selección de curvas de tono predefinidas y se pueden crear nuevas curvas fácil y rápidamente

usando la funcionalidad "arrastrar y soltar", ej: ajuste de perfiles personalizados y almacenarlos en el controlador para poder rellamarlos instantáneamente desde el driver de impresión. Este nivel de funcionalidad permite a los operadores tener un control total y flexible sobre la optimización de la calidad de impresión.



Impreso usando la curva de tono por defecto



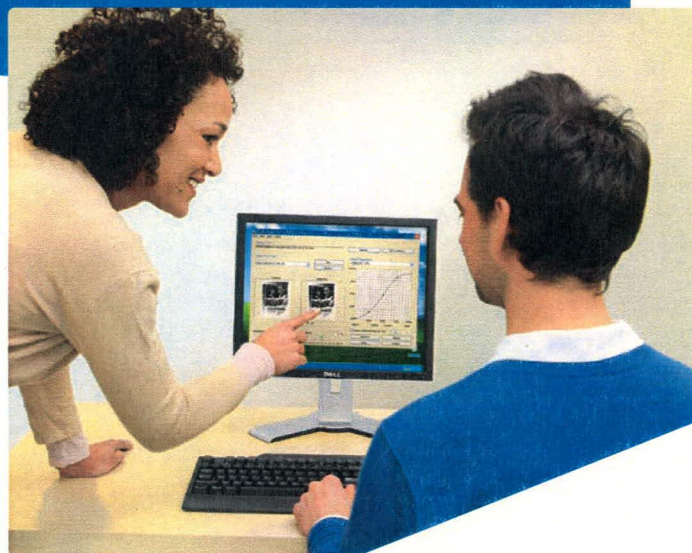
Impreso usando la nueva curva de tono

This is 100% black text
This is 75% black text

Reducir la densidad máxima no afecta al texto, que permanece al 100% de densidad.

Catálogo de papel

El catálogo de papel es otra característica de la serie bizhub PRESS 1250 que complementa las otras capacidades tan impresionantes del dispositivo para maximizar su velocidad operacional y eficiencia. Después de programar el catálogo de papel sólo una vez, el operador no necesita pensar sobre el tipo de papel requerido para un trabajo específico. Cuando prepara la producción, el operador selecciona simplemente el tipo de papel deseado del catálogo de papel. La funcionalidad incluye la posibilidad de asignar nombres individuales a diferentes tipos de papel, como: "Azul Corporativo". Esta es la manera de acelerar el reconocimiento y eleva aún más el punto de referencia de comodidad para el usuario.



000017



VERSATILIDAD INIMITABLE DE PRINCIPIO A FIN

El acabado profesional de los productos impresos es una parte fundamental de cualquier trabajo de impresión, con la flexibilidad como factor clave. La amplia gama de equipos de acabado facilita la adecuación de las prensas de producción digital de Konica Minolta para diversas aplicaciones y garantiza la perfecta integración en cualquier ambiente de producción.

Unidad de alimentación de papel PF-703, PI-PFU y HT-505

La unidad de alimentación de papel de gran capacidad PF-703 extiende la capacidad de papel con sus tres bandejas hasta 5.000 hojas y permite procesar papel de 40 a 350 gr. Todos los tamaños de papel se pueden cargar desde todas las bandejas. El PF-703 incorpora la tecnología de succión por aire para una alimentación continua incluso de papeles preimpresos. La unidad de secado opcional HT-505 puede optimizar la entrada de papeles offset y estucados en zonas con alta humedad.



Impresión a doble cara/ dúplex



Impresión una cara



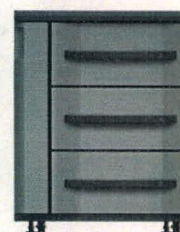
Mixmedia hojas blanco/ color desde diferentes bandejas



Mixplex one-/ two-side una/ dos caras durante el funcionamiento



mixplex/ mixmedia combinado



Unidad de alimentación de papel PF-706 y PP-701

La unidad de alimentación de gran capacidad PF-706 extiende la capacidad de papel con sus tres bandejas de hasta 6.000 hojas, a la vez que mejora la capacidad para procesar papeles con gramajes de 40 a 350 gr. El kit opcional de alimentación de papel PP-701 para papeles preimpresos ofrece una mejora en el rendimiento de la toma gracias a la aplicación de un flujo de aire de separación en la bandeja.



Impresión a doble cara/ dúplex



Impresión una cara



Mixmedia hojas blanco/ color desde diferentes bandejas



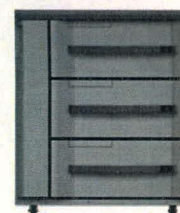
Mixplex one-/ two-side una/ dos caras durante el funcionamiento



mixplex/ mixmedia combinado



Inserción de hoja color



000018

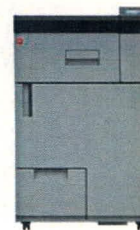
[Handwritten signature]

Auto encuadernador GP-502

Es la elección inteligente para usuarios que están buscando una unidad para detectar el tamaño de encuadernado correcto y encuadernar las hojas usando un elemento de encuadernado ajustable. El GP-502 añade la capacidad de encuadernar hasta 102 hojas en un librito, dando a los proveedores de impresión la tecnología de producción para generar documentos de gran valor en poco tiempo.



Encuadernado con anillas



Unidad de creación de cuadernillos SD-506

El SD-506 es ideal para cuadernillos grapados al centro y guillotizados y acelerar la producción en línea de materiales de marketing, de ventas y de formación. Puede producir cuadernillos de hasta 200 páginas (50 hojas), incluyendo desplazamiento automático de imagen y guillotinado, y tiene una capacidad de salida de hasta 50 cuadernillos. Para un acabado profesional, los cuadernillos pueden ser combinados con tapas duras de hasta 200 gr. de papel. Además, la funcionalidad de plegado en carta múltiple interior y exterior de hasta 5 hojas del SD-506, acelera la creación de mailings. Para los proveedores de impresión el poder ofrecer productos de impresión con tales mejoras atractivas significa una diversificación interesante y un impulso a las ventas y a los beneficios.



Cuadernillo (plegado y grapado)



Encuadernado con inserción de cubierta



Encuadernado con inserción de hoja



Guillotinado



Plegado múltiple de carta



Plegado múltiple por la mitad



Unidad de plegado y taladro FD-503

La elección ideal para la producción de mailings, folletos, etc., el FD-503 se utiliza para sacar más ventajas en combinación con el creador de cuadernillos, finalizador grapador o el módulo de encuadernación. La unidad de plegado y taladro tiene seis diferentes posibilidades de plegados, dos o cuatro agujeros de taladro con una productividad del 100%, y la post inserción de hojas preimpresas y cubiertas. Con el FD-503, la compilación de los documentos más complejos y con acabados profesionales requiere únicamente una simple y automática operación, que ahorra tiempo a los operadores e impresores y que puede utilizarse para tareas más importantes.



Taladro dos agujeros



Taladro cuatro agujeros



Plegado por la mitad



Plegado carta hacia dentro



Plegado carta hacia afuera



Plegado en ventana



Doble plegado paralelo



Plegado en Z



Inserción cubierta color



Inserción de hoja



Unidad multitaladro GP-501

La unidad multitaladro (GBC) proporciona un alto rendimiento con múltiples perforados a la velocidad total del sistema. Las opciones del sistema incluyen una variedad de juegos de troqueles correspondientes a los tipos de perforación más comunes, incluyendo bobina metal (velo) y encuadernado plastic comb. Ganando flexibilidad con el GP-501, los proveedores de impresión encontrarán fácilmente como diversificar su portfolio de productos de impresión, satisfaciendo así las distintas necesidades de los clientes existentes, así como de los nuevos.



Multi Multitaladro



000019

[Handwritten signature]

Apilador de gran capacidad LS-505

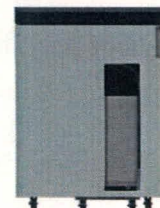
Con el apilador de gran capacidad, las bizhub PRESS están perfectamente equipadas para una fácil integración en entornos donde ya existan instalaciones de finalizado. El carro apilador de hasta 5.000 hojas de capacidad puede también apilar con desplazamiento y ser transportado con seguridad debido a su mecanismo de sujeción de papel. El carro apilador mejora la flexibilidad en la imprenta: Pudiendo trasladar las impresiones directamente a un finalizador fuera de línea o máquina de ensobrado sin tener que secar o enfriar. Esto ahorra un tiempo muy valioso a los operadores que pueden usar para otras tareas más complejas.



Carrito Apilador



Salida con desplazamiento



Unidad de encuadernado PB-503

Este es el finalizador para la producción en línea de todo tipo de libros. Su funcionalidad incluye inserción de hojas plegadas en Z e inserción de cubiertas y hojas de color. Se puede encuadernar con goma caliente libros de hasta 30 mm de lomo con guillotinado de la cubierta en línea. La bandeja para cubiertas integrada tiene una capacidad de hasta 1.000 hojas. El PB-503 incorpora un carrito apilador para los libros encuadernados y se puede montar con la unidad de grapado para la combinación de encuadernado con goma caliente y grapado en el mismo sistema. Con el PB-503, los proveedores de impresión esperan sorprender a sus clientes con sofisticados libros encuadernados que por ejemplo combinen diferentes soportes, es la solución perfecta para aplicaciones tan exigentes. Pueden ofrecer alta flexibilidad y añadir una atractiva variedad a su portfolio para solventar las necesidades de cualquier cliente e incrementar pedidos, facturación y beneficios.



Encuadernado



Encuadernado con plegado en Z



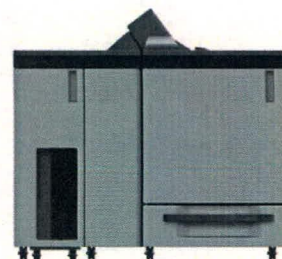
Clasificación con carrito para libros encuadernados



Encuadernado con inserción de cubierta



Perfect Encuadernado con inserción de hoja



Unidad grapadora FS-532

Con la unidad grapadora FS-532 los proveedores de impresión tendrán un sistema de grapado multiposición con la capacidad de producir manuales, reportes y gran cantidad de documentaciones con facilidad y fiabilidad. Esta unidad puede grapar hasta 100 hojas a gran velocidad equiparable a la capacidad de producción de la máquina y además, corta la grapa, con una única grapa para adaptarla a todos los tamaños. También dispone de clasificado y agrupado con autodesplazamiento; esta unidad tiene una capacidad de salida de hasta 4.200 hojas. El FS-532 se puede ampliar con opciones de taladro y post inserción.



Grapado en esquina



Grapado en dos posiciones



Taladro dos agujeros



Taladro cuatro agujeros



Inserción cubierta en color



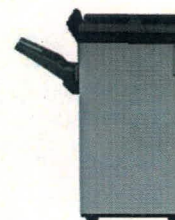
Inserción hoja color



Desplazamiento automático



Longitud variable de grapa



Finalizador todo en uno FS-532 y SD-510

La combinación del FS-532 con el SD-510 significa que el finalizador grapador ahora puede hacer cuadernillos. Con capacidad de hacer de forma totalmente automática cuadernillos de hasta 20 hojas (80 páginas) por cuadernillo, tiene dos funciones de plegado, al centro y plegado en carta, con además otras funciones opcionales disponibles, incluyendo taladro y post-inserción de hojas impresas.



Grapado en esquina



Grapado en dos posiciones



Taladro dos agujeros



Taladro cuatro agujeros



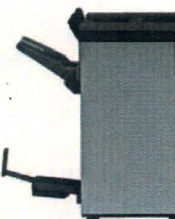
Cuadernillo



Inserción hoja color



Plegado en carta



000000

[Handwritten signature]

DISPONIBILIDAD EN TODO MOMENTO

Los profesionales de la impresión solamente necesitan un hardware cumplidor y una tecnología de impresión de alta fiabilidad. Por esta razón la fiabilidad ha sido la prioridad en el desarrollo de los sistemas de impresión de producción bizhub. La calidad de la mano de obra y su robusta construcción de metal garantizan un funcionamiento absolutamente sólido y seguro. Adicionalmente, numerosas características y herramientas mejoran aún más su completa funcionalidad:

Reposición de tóner y papel en marcha

Reposición de tóner y papel en marcha para evitar interrupciones en producciones largas.



CS Remote Care

Con CS Remote Care, la herramienta de servicio en remoto de Konica Minolta, la lectura de los contadores, los errores del sistema y las necesidades de mantenimiento de los sistemas bizhub PRESS y PRO se pueden enviar automáticamente al servicio técnico de Konica Minolta. Esto permite un análisis anticipado del estado del sistema y un mantenimiento preventivo si se requiere, antes de que ocurra un problema concreto.

También ayuda a minimizar los tiempos sin servicio del sistema y los recursos administrativos por parte de los usuarios, ahorrando a los proveedores tiempo y dinero y manteniendo su cordura, y ofreciéndoles los beneficios de la completa disponibilidad del sistema, maximizando a su vez la productividad.



CS Remote Care

000021

ESPECIFICACIONES DE IMPRESORA

Velocidad A4	Hasta 105 ppm (bizhub PRESS 1052) Hasta 125 ppm (bizhub PRESS 1250/P)
Velocidad A3	Hasta 60 ppm (bizhub PRESS 1052) Hasta 70 ppm (bizhub PRESS 1250/P)
Resolución	1.200 x 1.200 dpi
Degradados	Hasta 256 niveles

ESPECIFICACIONES DEL SISTEMA

Gramaje de papel	40-350 gr.
Unidad dúplex	Tipo no apilado; 50-300 gr.
Tamaños papel	A5 hasta A3+ (SRA3); mín. 95 x 139mm; máx. 324 x 483 mm (con PF-703)
Área máx. de imagen	314 x 483 mm (con PF-703)
Capacidad entrada	Máx.: 18.000 hojas; unidad principal: Hasta 3.000 hojas
Capacidad salida	Máx.: 15.000 hojas (más bandejas inferiores)
Tiempo calentamiento	Menos de 420 seg.
Dimensiones (Ancho x Prof. x Alto)	990 x 780 x 1.233 mm
Peso	375 kg

ESPECIFICACIONES DEL CONTROLADOR

Hardware	Controlador integrado
CPU	Pentium G69050 2.8 GHz
RAM	2 GB
HDD	250 GB o superior
Lenguajes descripción de página	PCL 5e/XL (PCL 6); Adobe PS 3; TIFF; PDF

ESPECIFICACIONES DEL ESCÁNER

Velocidad A4	Hasta 105 opm
Velocidad A3	Hasta 60 opm
Resolución	Hasta 1.200 x 1.200 dpi
Modos	TWAIN scan; Scan-to-HDD; Scan-to-FTP; Scan-to-SMB; Scan-to-email
Formatos	PDF; TIFF; PDF seguro; XPS

ESPECIFICACIONES COPIADORA

Velocidad A4	Hasta 105 ppm (bizhub PRESS 1052) Hasta 125 ppm (bizhub PRESS 1250/P)
Velocidad A3	Hasta 60 ppm (bizhub PRESS 1052) Hasta 70 ppm (bizhub PRESS 1250/P)
Degradados	256 degradados
FCOT	Menos de 2,8 seg. (A4 LEF)
Zoom	25-400% en pasos del 0,1%
Copias múltiples	1-9.999

- Todas las especificaciones se refieren a tamaño de papel A4 de calidad 80 gr.
- El soporte y la disponibilidad de las especificaciones y funcionalidades mencionadas variará dependiendo de los sistemas operativos, de las aplicaciones y protocolos de red, así como de la red y de las configuraciones del sistema.
- La duración esperada de cada consumible está basada en condiciones específicas de funcionamiento tales como cobertura de tóner en la página para un tamaño determinado de página (5% de cobertura en un A4); la vida real de cada consumible variará dependiendo del uso y de otras variables de impresión incluyendo la cobertura en la página, el tamaño de la página, el tipo de papel, la impresión continua o intermitente, la temperatura ambiente y la humedad.
- Algunas ilustraciones del producto contienen accesorios opcionales.
- Las especificaciones y accesorios están basados en la información disponible en el momento de la creación de este catálogo y están sujetos a cambio sin previo aviso.
- Konica Minolta no garantiza que las especificaciones mencionadas estén libres de error.
- Todas las marcas y nombres de producto pueden ser marcas registradas o marcas comerciales de sus respectivos propietarios y se reconoce así en este medio.

ACCESORIOS

Alimentador automático de documentos	Máx.: 100 hojas
Alimentación papel PF-706	3 bandejas; capacidad papel: hasta 6.000 hojas; gramaje papel: 40-350 gr; tamaños de papel estándar: A5 a A3+ (SRA3); mín. tamaño de papel: 95 x 139 mm; máx. tamaño: 324 x 483 mm; kit opcional papel preimpreso PP-701
Alimentación de papel PF-703	3 bandejas con tecnología de succión de aire; capacidad de papel: hasta 5.000 hojas; gramaje de papel: 40-350 gr; tamaños de papel estándar: A5 a A3+; mín. tamaño de papel: 95 x 139 mm; máx. tamaño de papel: 324 x 483 mm; unidad calefactora opcional HT-505 disponible
Unidad de paso Plegado y Taladro FD-503	Inversor de hoja; a la velocidad de trabajo hasta 125 ppm Inserción de hojas preimpresas; Pl: 2 bandejas de 500 hojas cada una, taladro (2 y 4 agujeros); plegado (al centro, en Z, en puerta, carta interior, carta exterior, doble paralelo); bandeja secundaria de hasta 200 hojas
Taladro Múltiple GBC GP-501	Multitaladro de hojas A4; peines reemplazables para: velo bind, plastic comb, wire bind, colour coil, pro click; gramajes de papel: 75 - 216 gr
Creación cuadernillos SD-506	Creación de cuadernillos de hasta 50 hojas (200 imágenes); grapado en el lomo, desbarbado; bandeja de salida para hasta 50 cuadernillos; bandeja secundaria de hasta 200 hojas; Plegado en carta múltiple (hasta 5 hojas); plegado por la mitad múltiple (hasta 5 hojas)
Apilador LS-505	Hasta 5.000 hojas de capacidad; se pueden instalar hasta tres unidades; hasta 15.000 hojas de capacidad de apilado; carrito de transporte; apilado con desplazamiento ; bandeja secundaria de hasta 200 hojas; mecanismo de sujeción de papel
Encuadernado PB-503	Sistema de encuadernado con goma caliente; guillotina unilateral integrada para cubiertas; libros en A5 y hasta A4+ (307 x 221 mm); libros de 10 hojas y hasta 30 mm de anchura de lomo; bandeja para cubiertas de hasta 1.000 hojas; bandeja secundaria de hasta 200 hojas; capacidad de apilación de libros: 3.300 hojas; (2 pilas)
Grapador FS-532	Grapado de hasta 100 hojas; grapado en dos puntos y en la esquina; longitud de grapa variable (mecanismo de corte); salida hasta 4.200 hojas (A4); bandeja secundaria hasta 200 hojas; clasificación con desplazamiento y agrupado
Grapado al lomo SD-510 (para FS-532)	Creación de cuadernillos de hasta 20 hojas (80 imágenes); grapado al lomo; hojas de cubierta de 50 a 300 gr; bandeja de salida para cuadernillos; plegado en carta múltiple (hasta 5 hojas); plegado al centro múltiple (hasta 5 hojas)
Taladro PK-505 (para FS-532)	Taladro (selección entre 2 y 4 agujeros)
Post insertador PI-502 (para FS-532)	Inserción de hojas preimpresas; Bandejas para 200 hojas
Humidificador HM-101	Alisador con humidificación

Contacte con su Distribuidor Konica Minolta:

Simitri HD
High Definition Polymerized Toner

Simitri
with Biomass





KONICA MINOLTA

The essentials of imaging



bizhub 601 y bizhub 751

Eficiencia en blanco y negro



000023

Sistemas de Oficina bizhub 601 y 751

bizhub 601 y bizhub 751, sistemas de oficina



Primordial para productividad y volúmenes altos

Con las bizhub 601 y bizhub 751, Konica Minolta presenta dos multifuncionales de gran velocidad que cubren perfectamente las necesidades de departamentos de reprografía y oficinas con gran volumen: productividad máxima, alta flexibilidad y absoluta fiabilidad. Ambas máquinas sacan partido de la tecnología más avanzada de Konica Minolta como base para sus amplias y versátiles capacidades de reproducción.

- Con velocidades de impresión de 60 y 75 páginas por minuto en blanco y negro, las bizhub 601 y 751 ofrecen alta productividad en impresión y encajan perfectamente para la realización de altos volúmenes en impresión y copiado. Su impresionante capacidad para manejar una gran variedad de tipos de papel y sus opciones de acabado versátiles son ideales para mejorar la producción existente en entornos corporativos y departamentos centrales internos.
- La utilización del tóner Simitri@ en las bizhub 601/751 garantiza una excelente calidad de imagen y ahorro de energía. El tóner polimerizado avanzado Simitri@ de Konica Minolta permite la fijación a bajas temperaturas, lo que significa un consumo de energía menor y además cuida el medioambiente.
- A donde se necesite cualquier tipo de comunicación, las bizhub 601/751 están listas para imprimir, copiar, escanear y enviar faxes y ofrecen la más alta comodidad para cada una de las tareas. Su controlador de impresión Empe ron™ proporciona total compatibilidad y asegura su integración sin esfuerzo en cualquier instalación de red. Destacan por el innovador diseño InfoLine con una pantalla táctil de generoso tamaño, las bizhub 601/751 complementan perfectamente la avanzada gama de producto bizhub.
- Los usuarios de las bizhub 601/751 lograrán la ventaja de la "garantía de éxito" de Konica Minolta, ambas ofrecen la capacidad de comunicación integral en un único dispositivo, destacando la última tecnología y las avanzadas aplicaciones de software, proporcionando una calidad por encima de la media, siendo a la vez, totalmente ecológicas en su rendimiento.

→ Circulación de Información

000024





Gestión centralizada

Con el completo conjunto de herramientas de software de administración y gestión de Konica Minolta, los administradores y usuarios ahorran tiempo, ganan en flexibilidad y disfrutan de independencia. Los sistemas de impresión trabajan como la seda y la eficiencia en general de los CRD o departamentos de impresión se incrementa de forma considerable.

→ PS Data Administrator

Gestiona las cuentas y los datos directamente, PageScope Data Administrator ofrece comodidad para la descarga de los datos de los usuarios desde un servidor compatible LDAP o copiando la agenda electrónica y los datos de autenticación desde un dispositivo a otro.

→ PageScope Enterprise Suite

Esta eficiente aplicación proporciona a los administradores una monitorización y gestión completa que facilita un acceso total a la información relacionada con los usuarios y los dispositivos desde una plataforma centralizada. PageScope Enterprise Suite comprende:

- PageScope Net Care Device Manager para una instalación con las configuraciones de red y control del estado de los dispositivos centralizada
- PageScope Authentication Manager gestiona centralizadamente la base de datos de usuarios y sus derechos
- PageScope Account Manager recopila centralizadamente la lectura de los consumos y el cálculo de costos
- PageScope MyPanel Manager crea individual y centralizadamente perfiles de usuarios, agendas electrónicas personalizadas y destinos de escáner

→ Configuraciones



→ Control de acceso y seguridad

La autenticación permite limitar el acceso a las bizhub 601/751 para usuarios autorizados, con innovadores sistemas como la autenticación por las venas del dedo y las tarjetas de proximidad. Las bizhub 601/751 incluyen de serie un conjunto de funciones integrales de seguridad, las cuales aseguran la certificación ISO 15408 EAL3.

→ CS Remote Care

CS Remote Care asegura un soporte técnico con iniciativa y altamente flexible. La aplicación de control remoto de Konica Minolta ayuda a mantener trabajando las bizhub 601/751 sin pausas, minimizando las interrupciones y maximizando la disponibilidad del sistema. Todos los datos relevantes del sistema se transmiten directamente al servicio técnico de Konica Minolta en un proceso automático que nunca necesita la intervención del usuario.

→ Flujos de información personalizados

La exclusiva tecnología bizhub open API de Konica Minolta ofrece una plataforma unificada para realizar la integración de productos de terceros sin esfuerzo. Sobre esta base se pueden crear flujos de información personalizados para aplicaciones individuales de forma rápida y minimizando el esfuerzo.



000025

bizhub 601

bizhub 751

bizhub 601 y bizhub 751, sistemas de oficina

Enfoque completo en un rendimiento centralizado ...

Como verdaderos multifuncionales, la bizhub 601 y la bizhub 751 saben defenderse en cualquier situación, ya sea instaladas como equipos de producción central en un entorno de oficina corporativo o como dispositivos de alto volumen en blanco y negro en un CRD o en una sala de impresión dentro de la organización.

... en la oficina

Estos sistemas impresionan por sus potentes características y alta versatilidad. Son capaces de realizar la producción en blanco y negro que necesiten departamentos con gran carga de trabajo o grandes oficinas.

➔ Copiado e impresión productivos

La impresión y el copiado en las bizhub 601/751 es productivo y fácil. Sus funciones especiales ofrecen a los usuarios creatividad mejorada y flexibilidad para realizar una amplia variedad de materiales. Como copiadoras, las bizhub 601/751 proporcionan comodidad a los usuarios, incluyendo funciones completamente automáticas, el sistema determina el tamaño correcto de papel y el cassette. Estas funciones especiales hacen que su utilización sea más cómoda, por ejemplo los originales con tamaños mezclados se tratan automáticamente y se reproducen según los deseos del usuario.

➔ Funciones de buzón avanzadas

El exclusivo sistema de Buzón de Usuario de Konica Minolta permite almacenar y gestionar la información de forma eficiente en el disco duro interno de las bizhub 601/751, facilitando por ejemplo compartir los documentos de escáner, impresión, copia y faxes. Se pueden configurar hasta 1,000 buzones con derechos de acceso flexible y buzones definidos como públicos, para grupos o privados.



➔ Escáner y fax eficientes

Como parte integral de la comunicación actual en la oficina, la digitalización agiliza la distribución y el intercambio de información. Con las bizhub 601 y 751, es posible digitalizar a alta velocidad para enviar por correo electrónico, FTP, SMB y al buzón del usuario, cubriendo los formatos de escáner PDF multipágina, XPS y TIFF así como TWAIN.

En muchas situaciones, la comunicación por fax es todavía la forma más eficiente de obtener y enviar mensajes. Para este propósito las bizhub 601/751 están equipadas con amplias características de fax, incluyendo el envío y almacenamiento Digital, Internet Fax e IP Fax. Varias funciones de seguridad permiten que la comunicación confidencial pueda ser completamente fiable.

000026



... en CRD

Los sistemas centrales en salas de impresión y CRD tienen que producir documentos con la máxima capacidad y sin cuellos de botella. Las bizhub 601/751 son el soporte perfecto para realizar documentos profesionales sin demoras.

➔ Impresión altamente eficaz

Gracias al potente controlador Emperon™, las bizhub 601 y 751 destacan con funciones de impresión avanzadas que se centran en la producción completamente automática de los más diversos documentos. Un conjunto de funciones especiales incrementa la flexibilidad en la impresión y mejora la creatividad del usuario. Las configuraciones individuales por página por ejemplo permiten la combinación de diferentes tipos de papel en cada página del documento.

➔ Selección flexible del acabado

Las opciones de acabado versátiles completan las impresionantes capacidades de las bizhub 601/751. Características como la superposición, mixplex, mixmedia, portadas e inserción de hojas, capítulo y póster, hacen que la realización de informes automáticos, manuales, folletos y más, se hagan en un abrir y cerrar de ojos. El finalizador de cuadernos opcional permite la realización en línea de folletos plegados y engrapados. El acabado incluye engrapado y perforado automático, perfecto para manuales, informes y abundante documentación, plegado en Z y plegado en tríptico para ahorrar tiempo en la realización de facturas, mailings y otras cartas. El insertador de portadas permite la inserción de hojas en color sin pasar por la zona de fijación, realizando documentos profesionales pero con el costo único de impresión en blanco y negro.

➔ Tipos de papel para profesionales

Las bizhub 601 y 751 impresionan con sus completas flexibilidades de papel y con una capacidad de papel de hasta 7,600 hojas; son los equipos ideales para la impresión continua de alto volumen. Un máximo de 6 cassettes de papel permiten la combinación de hasta 6 diferentes tipos de papel en un trabajo. **Admite tamaños de papel desde 5.5" hasta 12" x 18" y papel grueso de hasta 200 grs.** La producción de documentos puede realizarse sin pausas ya que permite la recarga de tóner y de papel mientras imprime.



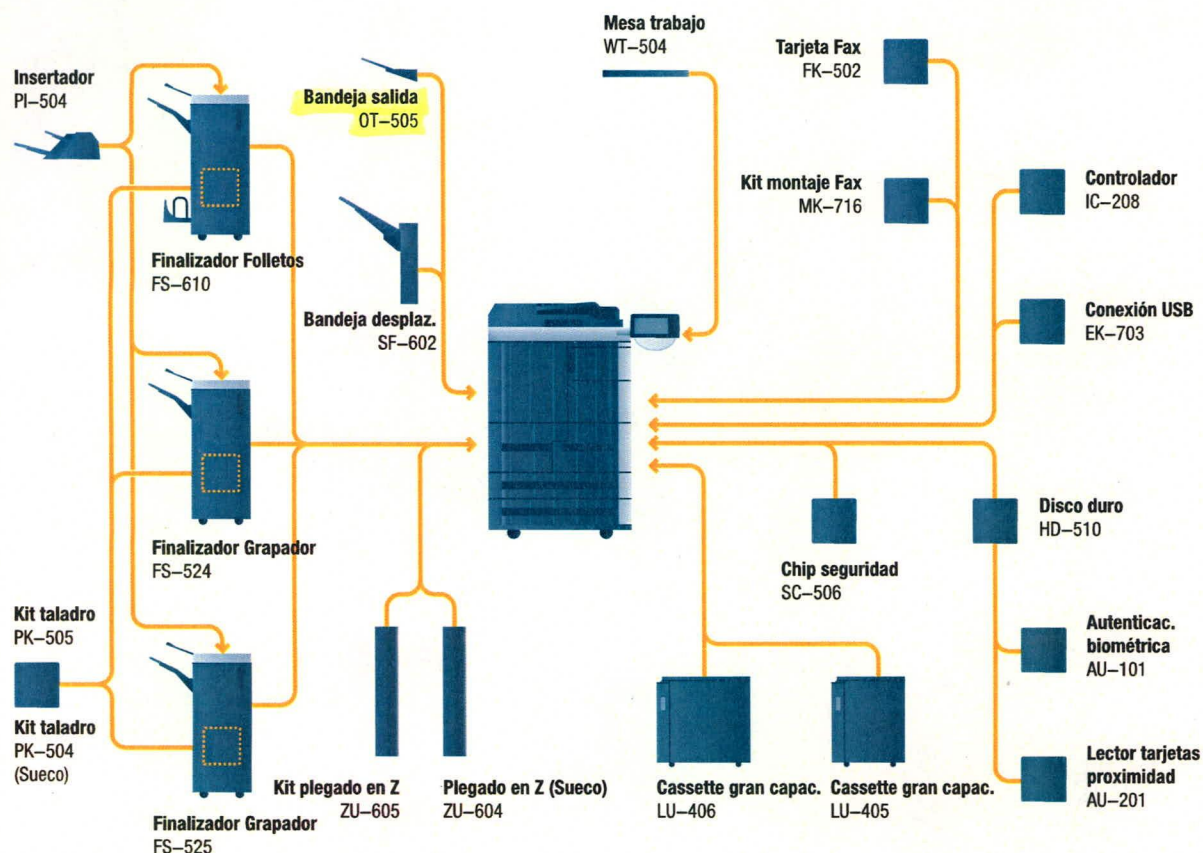
➔ Soporte para códigos de barras

Una aplicación esencial en cualquier negocio que necesite procesar información compleja en el mínimo tiempo. La impresión de código de barras BENS mejora la circulación de información permitiendo a las empresas cambiar a las etiquetas con código de barras. Con BENS es posible imprimir códigos de barras de manera sencilla y directa.

000027

El rendimiento inagotable de las bizhub 601/751 combina la productividad con absoluta fiabilidad y flexibilidad junto con capacidades multitarea que aseguren el proceso directo y sin problemas de cada uno de los trabajos en un tiempo mínimo. Aquellos negocios que necesiten suministrar sus productos con agilidad encontrarán en la impresión y utilización de los códigos de barras el socio perfecto.

→ Diagrama de opciones



bizhub 601
bizhub 751

Equipos de alto rendimiento 60/75 ppm b/n que incluyen alimentador automático de 100 hojas, 3.600 hojas de capacidad estándar (A5-A3+, 50-200 gr.), 1 GB memoria y conexión 1000BaseT Ethernet

FS-610 Finalizador folletos	Folieto de 20 hojas, grapado de 50 hojas
PI-504 Post Insertador	2 bandejas para inserción de portadas
FS-524 Finalizador grapador	Máx.. 3.200 hojas, grapa hasta 50 hojas
FS-525 Finalizador grapador	Máx.. 3.200 hojas, grapa hasta 100 hojas
ZU-605 Plegado en Z	Plegado en Z para A4 y A3, taladro incluido
ZU-604 Plegado en Z (Sueco)	Plegado en Z para A4 y A3, taladro incluido
LU-405 Cassette 4.000 hojas.	A4, 4.000 hojas, 60-200 gr.
LU-406 Cassette 4.000 hojas	A4-A3+ (311x457), 4.000 hojas, 60-200 gr.
SC-506 Chip seguridad	Encriptación datos en disco duro
AU-201	Lector de tarjetas sin contacto (de proximidad)
AU-101	Autenticación por las venas del dedo

HD-510 Disco duro

80 GB, Función buzón, escáner XPS, i-Option, impresión directa, sistemas autenticación, i-Fax, IP-Fax, RightFax

EM-312 Ampliación memoria	Ampliación 1 GB memoria necesaria para i-Option
EK-703 Conexión USB	Conexión USB de impresión
IC-208 Controlador impresión	Impresión PCL 5e/6 y PS3
MK-716 Kit montaje de fax	Conexión para fax FK-502
FK-502 Tarjeta de Fax	Fax Super G3
WT-504 Mesa de trabajo	Ala para ubicar el dispositivo de autenticación
OT-505 Bandeja de salida	Bandeja de salida con compaginado electrónico
SF-602 Bandeja desplaz.	Desplaza/Apila, máx..1250 hojas para compagina

000028

→ Opciones acabado



2-grapas



taladro 4 agujeros



taladro 3 agujeros



inserción hojas color, folletos



mixmedia hojas color/blanco desde diferentes cassettes



mixplex una/dos caras



tríptico



folleto (plegado y grapado)



plegado en Z

[Firma manuscrita]

→ Especificaciones técnicas

■ Especificaciones copiadora

Proceso de copiado	Láser electrofotográfico
Sistema de tóner	Tóner polimerizado Simitri®
Velocidad copia/impresión Carta	Hasta 60 cpm (bizhub 601) Hasta 75 cpm (bizhub 751)
Velocidad copia/impresión Doble Carta	Hasta 35 cpm (bizhub 601) Hasta 43 cpm (bizhub 751)
Velocidad doble cara Carta	Hasta 60 cpm (bizhub 601) Hasta 75 cpm (bizhub 751)
1ª copia (Carta)	3,3 seg. (bizhub 601) 2,9 seg. (bizhub 751)
Calentamiento	Aprox. 270 seg. (bizhub 601) Aprox. 300 seg. (bizhub 751)
Resolución	1.200 x 600 ppp
Gradación	256 gradaciones
Copia múltiple	1-9.999; modo interrupción
Tamaño original	5,5"-Doble Carta
Zoom	25-400% en pasos 0,1%; Zoom automático
Funciones de copia	Capítulo; Inserción de portadas y páginas; Libros; Repetición imagen; Copia de prueba; Reclamada trabajo; Configuración trabajos en memoria; Superposición; Sello

■ Especificaciones impresora (opcional)

Resolución	Equivalente a 2.400 x 600 ppp
Procesador controlador	Celeron-M @ 1 GHz 32 BIT
Lenguajes impresión	PCL5e/6; PostScript 3
Sistemas operativos	Windows 2000/XP/XP64; Windows VISTA 32/64; Soporte Windows VISTA DPWS; Windows Server 2000/2003/2003 x64 Macintosh 9.x/10.x Unix/Linux/Citrix
Tipos de letra	80x PCL Latin 137x PostScript 3 Emulación Latin
Funciones de impresión	Impresión directa de ficheros TXT, PCL, PS, TIFF, XPS*; PDF y PDF Encriptados (opcional); Impresión desde memoria USB*; Mixmedia y mixplex; Programación trabajos Easy Set*; Superposición; Marcas de agua

■ Especificaciones escáner

Velocidad escáner	Hasta 75 opm (300 ppp desde ADF) Hasta 75 opm (600 ppp desde ADF)
Resolución escáner	Máx.: 600 x 600 ppp
Modos escáner	TWAIN de red*; Scan-a-eMail; Scan-a-FTP; Scan-a-SMB; Scan-a-Buzón*; Scan-a-DPWS; Scan-a-USB; Scan-a-WebDAV
Formatos archivo	PDF, TIFF, XPS*, PDF Encriptado
Destinos	1.000 (2.000 con disco duro opcional), soporte LDAP
Funciones escáner	Anotación (texto/hora/fecha) para PDF; Hasta 400 programas de trabajo

■ Especificaciones fax (opcional)

Estándar	Super G3
Transmisión	Análogica, i-Fax*, IP-Fax*, SIP-Fax*
Resolución	Máx.: 600 x 600 ppp (ultra-fino)
Compresión	MH, MR, MMR, JBIG
Velocidad	Hasta 33,6 Kbps
Destinos	1.000 (2.000 con disco duro opcional)
Funciones	Polling; Envío diferido; PC-Fax; Recepción en buzón confidencial*; Reenvío a eMail, FTP, SMB

■ Especificaciones buzones (opcional)

Número máximo	1.000
Número de documentos	Hasta 3.000 documentos o 10.000 páginas
Tipo de buzones usuario	Público; Personal (con contraseña o autenticación); Grupo (con autenticación)
Tipo de buzones sistema	Impresión segura; Impresión PDF encriptado; Recepción de fax; Polling
Funcionalidad	Reimpresión; Combinación; Descarga; Envío (eMail, FTP, SMB y Fax); Copiar de buzón a buzón

■ Especificaciones sistema

Memoria	1 GB
Disco duro	80 GB
(opcional)	
Conexiones	10/100/1000Base T; USB 2.0 (opcional)
Protocolos de red	TCP/IP; IPX/SPX; NetBEUI; Apple Talk (EtherTalk); SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP
Tipos de trama	Ethernet 802.2; Ethernet 802.3; Ethernet II; Ethernet SNAP
Alimentador automático	Hasta 100 originales; 5,5"-Doble Carta; 50-200 gr.
Tamaño de p. apel	5,5" x 8,5" - 12" x 18" Tamanos personalizados
Gramaje de p. apel	50-200 gr.
Capacidad de p. apel	Estándar: 3.600 hojas; Máx.: 7.600 hojas
Bandeja 1	500 hojas; 5,5"-11" x 17"; 60-200 gr
Bandeja 2	500 hojas; 5,5"-11" x 17"; 60-200 gr
Bandeja 3	1.500 hojas; 8,5" x 11"; 60-200 gr
Bandeja 4	1.000 hojas; 8,5" x 11"; 60-200 gr
Entrada manual	100 hojas; 5,5" x 8,5" - 12" x 18"; 50-200 gr.
Cassette gran capacidad	4.000 hojas; 8,5" x 11"; 60-200 gr
(opcional)	
Cassette gran capacidad	4.000 hojas; 5,5" x 8,5" - 12" x 18"; 60-200 gr.
(opcional)	
Doble cara automática	5,5" x 8,5" - 12" x 18"; 60-200 gr.
Modos acabado	Offset, Agrupar, Clasificar, Engrapar, Perforar, Plegado al centro, (opcional) Folleto, Tríptico, Plegado en Z
Capacidad salida	Máx. 3.200 hojas
(con finalizador)	
Capacidad salida	Máx. 150 hojas
(sin finalizador)	
Capacidad de engrapado	Hasta 100 hojas
Volumen copia	Rec. 70.000
(mensual)	Máx. 300.000 (bizhub 601) Rec. 90.000 Máx. 300.000 (bizhub 751)
Duración tóner	55k
Duración tambor/revelador	500k/250k
Consumo energía	120 V / 60Hz; Inferior a 2,0 KW (sistema)
Dimensiones	886 x 859 x 1140
(Anc x Fnd x Alt, mm.)	
Peso	Aprox. 224 kg.

■ Funciones del sistema

Seguridad	ISO15408 EAL3; Filtro IP y bloqueo de puertos; SSL2, SSL3 y comunicación de red TSL1.0; soporte IPsec; Autenticación usuario; Log autenticación; Impresión segura; Sobrescritura disco duro (8 tipos estándar); Encriptación datos en disco duro (opcional); Borrado automático de datos en memoria; Recepción confidencial de faxes; Encriptación de datos de impresión
Contabilidad	Hasta 1.000 Cuentas de Usuario Soporte Directorio Activo (nombre usuario + contraseña) Definición funciones acceso de usuarios Autenticación biométrica opcional (venas dedo) Lector tarjetas de proximidad (opcional)
Aplicaciones	PageScope Net Care; PageScope Data Administrator; PageScope Box Operator; PageScope Workware (Demo); Direct Print Utility; Print Status Notifier; Log Management Utility; Driver Packaging Utility

* Obligatorio disco duro opcional

000029



KONICA MINOLTA

Simitri



CITRIX



Todas las especificaciones relativas a la capacidad de papel se dan para un tamaño de papel Carta de 80 g/m2.

Todas las especificaciones relativas a la velocidad de digitalización, copiado o impresión se refieren a tamaños de papel Carta que se digitalizan, copian o imprimen en modo vertical, en múltiples páginas y a una cara. La capacidad de memoria se refiere a un tamaño de papel Carta.

Algunas de las ilustraciones contienen accesorios opcionales.

Konica Minolta no garantiza que las especificaciones mencionadas estén libres de error. Las especificaciones están sujetas a cambio sin previo aviso.

Microsoft, Windows y el logo de Windows son marcas comerciales o marcas registradas de Microsoft Corporation en los Estados Unidos y/o otros países.

Todas las demás marcas y nombres de productos pueden ser marcas comerciales o marcas registradas de sus respectivos propietarios y se reconoce así en este medio.

000030

Contacte con su distribuidor Konica Minolta:

Konica Minolta
Business Solutions México
Av. Ejército Nacional Mexicano 904 P-16
Col. Palmas Polanco, 11560, México, D.F.
Tel.: 5557-8011
Fax: 5557-8001
email: ventas@konicaminolta.com.mx



Giving Shape to Ideas

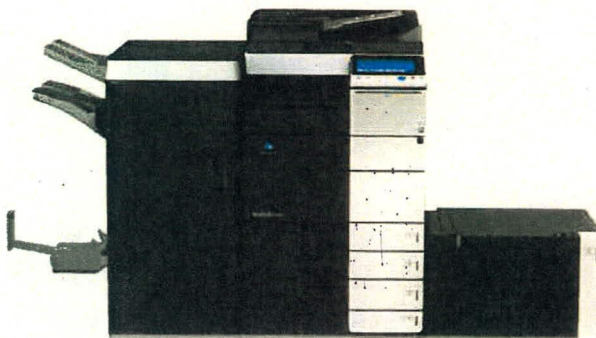


Producción de alta velocidad de hasta 55 ppm de impresos y copias
Escaneado doble estándar de hasta 160 originales por minuto
Pantalla grande a color de 9 pulg. con interfaz semejante a una tableta
Pantalla táctil que permite un control sencillo e integración con software de terceros
Sistema de impresión integrado Emperon®, controladores universales de impresión
Tóner polimerizado de Simitri® HD para formación de imágenes de alta resolución
Unidad de disco duro estándar de 250 GB para almacenamiento local de documentos
Cumple con las normas de seguridad ISO 15408 e IEEE 2600.1
Nuevo diseño que ahorra energía y se activa rápidamente tras estar en modo de suspensión
Capacidad máxima de 6650 hojas, compatibilidad con impresión de pestañas, impresión de copias carbón
Autenticación avanzada, liberación de impresos de forma segura, actualizaciones de firmware remotas
Opciones de acabado para elaborar folletos de 80 páginas y compaginador
Engrapado de 100 hojas, perforación de 2/3 orificios, inserción posterior y mas
Las aplicaciones que se pueden descargar de Internet ayudan a trabajar con más rapidez y mejor organización
i-Options para agregar funciones que permiten trabajar con más eficiencia
Certificado de oro de EPEAT, consumo de energía reducido para disminuir también los costos
Compatibilidad con impresión móvil (AirPrint, Google Cloud Print, NFC)

bizhub 554e

IMPRESORA DE MÚLTIPLES FUNCIONES MONOCROMÁTICA PARA VOLUMEN MEDIANO

MFP



600031

MFP

bizhub 554e

IMPRESORA DE MÚLTIPLES FUNCIONES MONOCROMÁTICA PARA VOLUMEN MEDIANO

**bizhub 554e**

Para alcanzar productividad con grandes volúmenes de documentos, el modelo bizhub 554e le ofrece impresión y copiado de 55 ppm en ByN, escaneado doble a color de hasta 160 opm y opciones eficaces y escalables para acelerar su flujo de trabajo, con una interfaz simple tipo tableta y control de software integrado para aplicaciones especializadas y de negocios.

Información general del equipo

Memoria del equipo	2048 MB
Disco duro del equipo	250 GB
Interfaz	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T Ethernet, USB 2.0
Protocolos de red	TCP/IP (IPv4/IPv6), SMB, LPD, IPP, SNMP, HTTP, HTTPS
Estándares de transmisión	Ethernet 802.2, Ethernet 802.3, Ethernet II, Ethernet SNAP
Alimentador de documentos de escaneado doble	Hasta 100 originales/5,5 x 8,5 pulg. a 11 x 17 pulg./35 a 163 g/m ² Automático
Tamaño del papel de impresión	Escaneado y copiado: Hasta 11 x 17 pulg. Impresión: Hasta 11 x 17 pulg. de sangría completa en papel de 12 x 18 pulg. Tamaños de papel personalizados Máx. papel de pancarta: 11,75 x 47,25 pulg.
Peso del papel de impresión	52-300 g/m ²
Capacidad de entrada de papel	Estándar: 1150 hojas/Máx.: 6650 hojas
Bandeja 1	500 hojas/5,5 x 8,5 pulg. a 11 x 17 pulg./52 a 256 g/m ²
Bandeja 2	500 hojas/5,5 x 8,5 pulg. a 12 x 18 pulg./52 a 256 g/m ²
Bandeja 3 (opcional)	500 hojas/5,5 x 8,5 pulg. a 11 x 17 pulg./52 a 256 g/m ²
Bandeja 4 (opcional)	2 x 500 hojas/5,5 x 8,5 pulg. a 11 x 17 pulg./52 a 256 g/m ²
Bandeja de gran capacidad PC-410 (opcional)	2500 hojas/8,5 pulg. a 11 pulg./52 a 256 g/m ²
Bandeja de gran capacidad LU-301 (opcional)	3000 hojas/8,5 pulg. a 11 pulg./52 a 256 g/m ²
Bandeja de gran capacidad LU-204 (opcional)	2500 hojas/8,5 x 11 pulg. a 12 x 18 pulg./52 a 256 g/m ²
Bypass manual	150 hojas/4 x 6 pulg. a 12 x 18 pulg./tamaños de papel personalizados/50 a 300 g/m ²
Impresión dúplex automática	5,5 x 8,5 pulg. a 12 x 18 pulg./52 a 256 g/m ²
Modos de acabado	Offset, agrupación, ordenación, perforado, plegado simple, plegado triple, folleto, inserción posterior, plegado en Z
Capacidad de producción	Máx. con finalizador: 3300 hojas Máx. sin finalizador: 250 hojas
Engrapado (opcional)	Máx.: 100 hojas o 94 hojas + 2 portadas (hasta 209 g/m ²)
Capacidad de engrapado	Máx.: 1000 hojas
Plegado triple	Hasta 3 hojas
Capacidad de plegado triple	Máx.: 30 hojas (bandeja), sin límites
Folleto	Máx.: 20 hojas o 19 hojas + 1 portada (hasta 209 g/m ²)
Capacidad de producción de folletos	Máx.: 100 hojas (bandeja), sin límites
Volumen de impresión/copiado	Máx.: 200 000 páginas/mes ¹
Vida útil del tóner	24 400 páginas
Vida útil de la unidad de imagen	135 000 páginas/590 000 páginas (cilindro/revelador)
Consumo de energía	120 V, 50/60 Hz, menos de 1,92 kW (equipo)
Dimensiones del equipo	24,2 x 27 x 36,3 pulg. (anch. x prof. x alt.)
Peso del equipo	Aprox. 205 lb

Especificaciones de la copiadora

Proceso de copiado	Copiado láser electrostático, en tandem, indirecto
Sistema de tóner	Tóner polimerizado Simitri [®] HD
Velocidad de impresión (8,5 x 11 pulg.)	Hasta 55 ppm (vertical)
Velocidad de impresión (11 x 17 pulg.)	Hasta 27 ppm (vertical)
Velocidad en modo dúplex automático (8,5 x 11 pulg.)	Hasta 55 ppm (vertical)
Tiempo de salida de la primera copia	4,1 seg.
Tiempo de calentamiento	Aprox. 22 seg. ²
Resolución de copias	600 x 600 ppp
Gradaciones	256 gradaciones
Copias múltiples	1 a 9999
Formato original	Hasta 11 x 17 pulg.
Ampliación	25 a 400 % en incrementos de 0,1 %; ampliación automática
Funciones de copiado	Capítulo, inserción de portada y página, copia de prueba (impresión y pantalla), impresión de prueba de ajuste, funciones de arte digital, memoria de configuración de trabajos, modo póster, repetición de imagen, superposición (opcional), estampado, protección de copias

Especificaciones de la impresora

Resolución de impresión	1800 x 600 ppp, 1200 x 1200 ppp
Descripción de página	PCL 6 (XL 3.0), PCL 5c, PostScript 3 (ver. 3016), XPS
Sistemas operativos	Windows (x32/x64): XP/Vista/7/8 Windows Server (x32/x64): 2003/2008/2008 R2/2012 ¹ Macintosh OS X 10.2.8 o posterior UNIX/Linux/Citrix
Fuentes de la impresora	80 fuentes PCL Latin, 137 PostScript 3
Funciones de la impresora	Impresión Direct Print de PCL, PS, TIFF, XPS, PDF; archivos PDF cifrados y OOXML (DOCX, XLSX, PPTX), multimedia y mixplex, programación de trabajos "Easy Set", superposición, marca de agua, protección de copias, impresión de copias carbón

Especificaciones del escáner

Velocidad de escaneado	ByN/Color: Hasta 160 opm
Resolución de escaneado	Máx.: 600 x 600 ppp
Modos de escaneado	Escaneado a correo electrónico, Escaneado a SMB, Escaneado a FTP, Escaneado a buzón, Escaneado a USB, Escaneado a WebDav, Escaneado a DPWS, escaneado TWAIN en red
Formatos de archivo	JPEG, TIFF, PDF, PDF/A 1a y 1b (opcional), PDF compacto, PDF cifrado y PDF apto para búsquedas (opcional), XPS, XPS compacto, PPTX y PPTX apto para búsquedas (opcional), DOCX/XLSX apto para búsquedas (opcional)
Destinos de escaneado	2100 (compartidos con fax), compatibilidad con LDAP
Funciones de escaneado	Anotaciones (texto/hora/fecha) para PDF, hasta 400 programas de trabajo, previsualización de documento escaneado en tiempo real

000032

Especificaciones de fax

Fax	Super G3 (opcional)
Transmisión	Análogica, i-Fax, i-Fax a color, IP-fax
Resolución	Máx.: 600 x 600 ppp (ultrafina)
Compresión	MMR, MR, MMR, JBIG
Módem	Hasta 33.6 Kbps
Destinos	2100 (Único + grupos)
Funciones	Transmisión/Recepción secuencial, modo de espera, Fax por PC, recepción en buzón confidencial, recepción en correo electrónico/FTP/SMB, hasta 400 programas de trabajo

Especificaciones del buzón de usuario

Documentos almacenables	Máx.: 3000 documentos o 10 000 páginas
Tipos de buzones de usuario	Público Personal (con contraseña o autenticación) Grupo (con autenticación)
Tipos de buzones de equipo	Impresión segura, PDF cifrado, recepción de fax, transmisión/recepción secuencial de fax, anotaciones
Funcionalidad del buzón de usuario	Reimpresión, combinación, descarga, envío (Correo electrónico/FTP/SMB y fax), copia de buzón a buzón

Características del sistema

Seguridad	ISO 15408 EAL IEEE 2600.1 Filtrado de IP y bloqueo de puerto Comunicación en red SSL2, SSL3 y TLS1.0 Compatibilidad con IPsec Compatibilidad con IEEE 802.1x Autenticación de usuario Registro de autenticación Impresión segura Sobrescritura de disco duro (8 tipos estándar) Cifrado de datos en disco duro (AES 128) Borrado automático de datos en memoria Recepción de fax confidencial Cifrado de datos del usuario de Impresión Protección de copias opcional (Copy Guard, Password Copy)
Contabilidad	Hasta 1000 cuentas de usuario Compatibilidad con Active Directory (nombre de usuario + contraseña + correo electrónico + carpeta SMB) Definición de acceso a funciones de usuario Autenticación biométrica opcional (escáner de venas de dedo) Autenticación de tarjeta de identificación opcional (lector de tarjeta de identificación)
Software	PageScope Net Care Device Manager PageScope Data Administrator PageScope Box Operator PageScope Direct Print Print Status Notifier Driver Packaging Utility Log Management Utility

Componentes y opciones

Autenticación biométrica AU-102	Escáner de venas de dedo
Kit EK-606 USB I/F	Conexión para teclado USB
Kit EK-607 USB I/F	Conexión para teclado USB, Bluetooth
Pedestal DK-510	Proporciona espacio de almacenamiento para materiales de impresión y otros materiales
Placa de fax FK-508	Fax Super G3, funcionalidad de fax digital, compatible con líneas 3 y 4
Placa de fax FK-511	Fax Super G3, funcionalidad de fax digital
Finalizador de engrapado FS-533	Engrapado de 50 hojas, 500 hojas como máximo
Finalizador de engrapado FS-534	Engrapado de 50 hojas, 3300 hojas como máximo
Finalizador de folletos FS-534 + SD-511	Finalizador de engrapado de 50 hojas, finalizador de folleto de 20 hojas, 3300 hojas como máximo
Finalizador de engrapado FS-535	Engrapado de 100 hojas, 3200 hojas como máximo
Lector de tarjetas de ID	Diversas tecnologías de tarjetas ID

Componentes y opciones

Separador de trabajos JS-506	Separación para salida de fax, etc.
Separador de trabajos JS-602 para FS-535	Separación para salida de fax, etc.
Sostén de teclado KH-102	Para colocar un teclado USB
Teclado KP-101 de 10 teclas	Para usarse en lugar de la pantalla táctil
Navegador web LK-101 v3	Navegador web
Optimización de PDF LK-102 v3	PDF/A, cifrado de PDF, firma digital
Guía de voz LK-104 v3	Ofrece funciones de guía de voz
Reconocimiento de texto OCR LK-105 v3	PDF apto para búsquedas
Fuentes de código de barras LK-106	Compatible con impresión de código de barras nativo
Fuentes Unicode LK-107	Compatible con impresión de fuentes Unicode nativas
Fuentes A y B OCR LK-108	Compatible con impresión de fuentes A y B OCR nativas
Compatibilidad con imágenes mejoradas LK-110	Genera diversos formatos de archivo tales como DOCX, XLSX y combina LK-102 (PDF cifrado) + LK-105 (funcionalidad de PDF/OCR apto para búsquedas)
Ciente ThinPrint® LK-111	Compresión de datos de impresión para un menor impacto sobre la red
Bandeja de gran capacidad LU-204	8,5 x 11 pulg. a 12 x 18 pulg./2500 hojas/52 a 256 g/m²
Bandeja de gran capacidad LU-301	8,5 x 11 pulg./3000 hojas/52 a 256 g/m²
Kit de montaje MK-728	Kit de instalación para placa de fax FK-508
Kit de montaje MK-735	Kit de instalación para el lector de tarjetas de identificación
Bandeja de salida OT-506	Se usa la bandeja de salida en lugar del finalizador
Bandeja universal (1) PC-110	5,5 x 8,5 pulg. a 11 x 17 pulg./500 hojas/52 a 256 g/m²
Bandeja universal (2) PC-210	5,5 x 8,5 pulg. a 11 x 17 pulg./2 x 500 hojas/52 a 256 g/m²
Bandeja de gran capacidad PC-410	8,5 x 11 pulg./2500 hojas/52 a 256 g/m²
Unidad de inserción posterior PI-505 para FS-535	Inserción de portada, post acabado
Kit de perforación PK-519 para FS-533	Perforadora de 2/3 orificios, cambio automático
Kit de perforación PK-520 para FS-534	Perforadora de 2/3 orificios, cambio automático
Kit de perforación PK-521 para FS-535	Perforadora de 2/3 orificios, cambio automático
Kit de seguridad SC-508	Función de Copy Guard (resguardo de copias) (se requieren 2)
Kit de encuadernación a caballete SD-512 para FS-535	Acabado de folletos, plegado simple, plegado triple
Memoria i-Option UK-204	Ampliación de memoria para i-Options
LAN inalámbrica UK-208	Conector inalámbrico de LAN a la red
Mesa de trabajo WT-506	Ubicación del dispositivo de autenticación
Unidad para plegado en Z ZU-606 para FS-535	Plegado en Z para impresos de 11 x 17 pulg., perforación de 2/3 orificios

¹ El ciclo máximo de trabajo mensual describe el número máximo de páginas que un dispositivo puede producir en un mes. Esta especificación es una directriz que busca ofrecer una comparación de la durabilidad en lo referente a toda la línea de productos MFP y línea de impresoras de Konica Minolta, de manera que pueda instalarse el dispositivo apropiado para satisfacer las necesidades de los clientes.

² El tiempo de calentamiento puede variar dependiendo del entorno operativo y del uso.

³ Compatibilidad únicamente con versiones de 64 bits.

000000

[Firma manuscrita]



© 2014 KONICA MINOLTA BUSINESS SOLUTIONS DE MÉXICO SA DE CV. Todos los derechos reservados. Prohibida la reproducción total o parcial sin permiso escrito. KONICA MINOLTA, el logotipo de KONICA MINOLTA, Count on Konica Minolta, Mhzub, PageScope y Giving Shape to Mine son marcas registradas o marcas comerciales de KONICA MINOLTA, INC. Todos los demás nombres de marcas y productos son marcas registradas o marcas comerciales de sus respectivos propietarios. Todas las características y funciones que se describen aquí pueden no estar disponibles en algunos productos. El diseño y las especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso.

000034



KONICA MINOLTA

KONICA MINOLTA
BUSINESS SOLUTIONS DE MÉXICO SA DE CV
AV. GUSTAVO BAZ N.º 312 ESQ. MARIO COLÍN
COL. CENTRO INDUSTRIAL TLALNEPANTLA
TLALNEPANTLA, EDO. DE MÉXICO C.P. 54030
Tel. 55578011

www.konicaminolta.com.mx



Artículo n.º: 554eSS
11/14



KONICA MINOLTA

INVITACIÓN RESTRINGIDA PRESENCIAL NÚMERO IR-PJ-08/2017

DISTRIBUIDOR AUTORIZADO

Tlalnepantla de Baz, Estado de México, a 01 de septiembre de 2017

**COMITÉ DE ADQUISICIONES Y SERVICIOS DEL
PODER JUDICIAL DEL ESTADO DE MÉXICO
PRESENTE**

El que suscribe C. Germán Fernando Farrugia Velasco, en mi carácter de Representante Legal de la empresa Konica Minolta Business Solutions de México, S.A. de C.V., en relación a la **Invitación Restringida Presencial Número IR-PJ-08/2017**, para la contratación del "Servicio de Fotocopiado Interno" manifestamos que la empresa **Atención Corporativa de México, S.A. de C.V.**, es **Distribuidor Autorizado** de la marca Konica Minolta y cuenta con el respaldo de refacciones y técnico a fin de garantizar la continuidad, calidad y oportunidad del servicio objeto de esta invitación, además acreditamos que cuenta con la capacidad y experiencia de más de 8 años brindando el servicio y reparación de equipos de fotocopiado y/o multifuncionales de la marca Konica Minolta.

Atentamente

C. Germán Fernando Farrugia Velasco
Representante Legal de la Empresa
Konica Minolta Business Solutions de México, S.A. de C.V.

000035

Giving Shape to Ideas

REGIÓN TLALNEPANTLA					
N°	EDIFICIO	DIRECCIÓN	TIPO	MODELO	VOLUMEN MÁXIMO
55	EDIFICIO DE JUZGADOS DE CUAUTITLÁN, MÉXICO	CALLE ARTICULO 123 ESQ. MAESTRO ALFONSO REYES, COL. GUADALUPE, CUAUTITLÁN, ESTADO DE MÉXICO	C	Bizhub 554e	390,000
56	CENTRO DE FOTOCOPIADO DE LOS JUZGADOS DE CUAUTITLÁN IZCALLI	AV. TRANSFORMACIÓN S/N ESQ. ASOCIACIÓN NACIONAL DE INDUSTRIALES, COL. 2-1 CUAMANTIA, CUAUTITLÁN, ESTADO DE MÉXICO	C	Bizhub 554e	349,440
57	EDIFICIO DE LOS JUZGADOS DE CUAUTITLÁN IZCALLI		C	Bizhub 554e	514,800
58	CENTRO DE FOTOCOPIADO DE LOS JUZGADOS DE NAUCALPAN	AV. FERROCARRIL ACÁMBARO # 45, COL. EL CONDE, NAUCALPAN DE JUÁREZ, ESTADO DE MÉXICO	B	Bizhub 751	717,600
59	CENTRO DE FOTOCOPIADO DE LOS JUZGADOS DE NAUCALPAN		C	Bizhub 554e	746,400
60	CENTRO DE FOTOCOPIADO DE LOS JUZGADOS DE NAUCALPAN		B	Bizhub 751	280,800
61	CENTRO DE EJECUTORES Y NOTIFICADORES TLALNEPANTLA (NAUCALPAN)		B	Bizhub 751	187,200
62	TORRE UNO DE LOS JUZGADOS PENALES DE CUAUTITLÁN	16 DE SEPTIEMBRE, COL. GUADALUPE, CUAUTITLÁN, ESTADO DE MÉXICO.	C	Bizhub 554e	126,936
63	TORRE UNO DE LOS JUZGADOS PENALES DE CUAUTITLÁN		C	Bizhub 554e	162,240
64	CENTRO DE COPIADO DEL EDIFICIO DE JUZGADOS DE ECATEPEC CIVILES	AV. LÓPEZ MATEOS, NO. 57, COL. LA MORA. ECATEPEC DE MORELOS, MÉXICO. C. P. 55030	B	Bizhub 751	374,400
65	CENTRO DE COPIADO DEL EDIFICIO DE JUZGADOS DE ECATEPEC CIVILES		B	Bizhub 751	280,800
66	JUZGADO CUARTO FAMILIAR DE PRIMERA INSTANCIA DE ECATEPEC CON RESIDENCIA EN COACALCO	CAMINO VIEJO A CONJUNTO BOSQUES DEL VALLE, SECCIÓN 2, COACALCO DE BERRIOZÁBAL, MÉXICO. C. P. 55717	C	Bizhub 554e	193,440
67	JUZGADO DE CONTROL DEL DISTRITO JUDICIAL DE ZUMPANGO	ANTIGUO CAMINO A JILOTZINGO, S/N, BARRIO DE SANTIAGO 2a SECCIÓN. ZUMPANGO, MÉXICO. C. P. 55600	C	Bizhub 554e	187,200
68	JUZGADO DE CONTROL DEL DISTRITO JUDICIAL DE ZUMPANGO		C	Bizhub 554e	100,440
69	JUZGADO PENAL DE ZUMPANGO (PRESIDENCIA MUNICIPAL)	CALLE PLAZA JUÁREZ, S/N, BARRIO DE SAN JUAN, COL. CENTRO, PALACIO MUNICIPAL. ZUMPANGO, MÉXICO. C. P. 55600	C	Bizhub 554e	187,200



000042

REGIÓN TLALNEPANTLA					
N°	EDIFICIO	DIRECCIÓN	TIPO	MODELO	VOLUMEN MÁXIMO
70	JUZGADO SEXTO FAMILIAR DE PRIMERA INSTANCIA TLALNEPANTLA RESIDENCIA ATIZAPÁN DE ZARAGOZA	CARRETERA LAGO DE GUADALUPE NO. 72 COLONIA VILLAS DE LA HACIENDA, ATIZAPÁN DE ZARAGOZA, MÉXICO, C.P. 53500	C	Bizhub 554e	18,876
71	JUZGADO SEXTO FAMILIAR DE PRIMERA INSTANCIA TLALNEPANTLA RESIDENCIA ATIZAPÁN DE ZARAGOZA	CARRETERA LAGO DE GUADALUPE NO. 72 COLONIA VILLAS DE LA HACIENDA, ATIZAPÁN DE ZARAGOZA, MÉXICO, C.P. 53500	C	Bizhub 554e	221,52
72	JUZGADO CIVIL DE CUANTÍA MENOR DE NICOLÁS ROMERO	FERNANDO MONTES DE OCA S/N COLONIA BENITO JUÁREZ, NICOLÁS ROMERO MÉXICO, C.P. 54401	C	Bizhub 554e	171,600
73	JUZGADO NOVENO CIVIL DE PRIMERA INSTANCIA DE TLALNEPANTLA CON RESIDENCIA EN HUIXQUILUCAN	PROLONGACIÓN AV. MORELOS S/N, CAMINO HUIXQUILUCAN SAN RAMÓN, BARRIO DE SAN JUAN BAUTISTA, HUIXQUILUCAN, MÉXICO. C. P. 52760	C	Bizhub 554e	218,400
74	JUZGADO CIVIL DE TULTITLAN	PLAZA HIDALGO ESQ. FRANCISCO VILLA, CENTRO DE TULTITLAN, MÉXICO.	C	Bizhub 554e	31,200
75	TERCERA SALA COLEGIADA CIVIL DE TLALNEPANTLA "LAS AMÉRICAS"	AV. PRIMERO DE MAYO S/N COLONIA CONJUNTO URBANO LAS AMÉRICAS MUNICIPIO DE ECATEPEC, MÉXICO, 55016.	B	Bizhub 751	187,200
76	DELEGACIÓN ADMINISTRATIVA TENAYO	PROLONGACIÓN VALLEJO 100 METROS COL.TENAYO	C	Bizhub 554e	108,000
77	DELEGACIÓN ADMINISTRATIVA TENAYO	PROLONGACIÓN VALLEJO 100 METROS COL.TENAYO	C	Bizhub 554e	255,840

TOTAL DE EQUIPOS DE FOTOCOPIADO REGIÓN TLALNEPANTLA		
TIPO	CANTIDAD DE EQUIPOS	MODELO
A	0	Bizhub Press 1052
B	14	Bizhub 751
C	23	Bizhub 554e
TOTAL	37	

000043



REGIÓN TEXCOCO					
N°	EDIFICIO	DIRECCIÓN	TIPO	MODELO	VOLUMEN MÁXIMO
91	EDIFICIO DE JUZGADOS CIVILES DE NEZAHUALCÓYOTL (TERCERO FAMILIAR)	ESTADO DE MÉXICO	B	Bizhub 751	280,800
92	EDIFICIO DE JUZGADOS CIVILES DE NEZAHUALCÓYOTL (CUARTO CIVIL)		B	Bizhub 751	280,800
93	EDIFICIO DE CHALCO (JUZGADOS DE CONTROL)	CARR. CHALCO-MIXQUIC S/N, CHALCO, ESTADO DE MÉXICO	B	Bizhub 751	405,600
94	EDIFICIO DE CHALCO (JUZGADOS DE CONTROL)		B	Bizhub 751	374,400
95	EDIFICIO DE CHALCO (JUZGADOS DE CONTROL)		B	Bizhub 751	374,400
96	JUZGADO TERCERO CIVIL DE CHALCO RESIDENCIA EN AMECAMECA	FRACCIÓN DEL LOTE I DE LA HACIENDA PANOAYA, CARRETERA FEDERAL MÉXICO CUAUTLA KM 56+500, AMECAMECA MÉXICO, CP.56900	C	Bizhub 554e	46,800
97	JUZGADO TERCERO CIVIL DE CHALCO RESIDENCIA EN AMECAMECA		C	Bizhub 554e	99,840
98	EDIFICIO DE VALLE DE CHALCO SOLIDARIDAD (CUARTO CIVIL)	CALLE POPOCATÉPETL, S/N (ATRÁS DEL PALACIO MUNICIPAL), COL. ALFREDO BARANDA GARCÍA. VALLE DE CHALCO SOLIDARIDAD, MÉXICO C. P. 56610	B	Bizhub 751	62,400
99	EDIFICIO DE JUZGADOS CIVILES DE CHIMALHUACÁN (QUINTO CIVIL DE PRIMERA INSTANCIA)	AV. NEZAHUALCÓYOTL S/N ESQ. JOSÉ MARÍA VILLASECA, SANTA MARÍA NATIVITAS, CHIMALHUACÁN, MÉXICO. CP. 56330	C	Bizhub 554e	93,600
100	CENTRO DE FOTOCOPIADO DEL EDIFICIO DE IXTAPALUCA (SEGUNDO CIVIL DE PRIMERA INSTANCIA)	CALLE 7, S/N, FRACCIONAMIENTO LOS HÉROES, SECC. II (EL TEZONTLE). IXTAPALUCA, MÉXICO. C. P. 56530	C	Bizhub 554e	68,640

TOTAL DE EQUIPOS DE FOTOCOPIADO REGIÓN TEXCOCO		
TIPO	CANTIDAD DE EQUIPOS	MODELO
A	0	Bizhub Press 1052
B	16	Bizhub 751
C	7	Bizhub 554e
TOTAL	23	

000045.



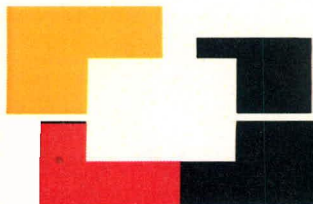


EQUIPOS DE FOTOCOPIADO SOLICITADOS PARA LAS TRES REGIONES		
TIPO	CANTIDAD DE EQUIPOS	MODELO
A	2	Bizhub Press 1052
B	46	Bizhub 751
C	52	Bizhub 554e
TOTAL	100	

ATENTAMENTE

C. Manuel Castillo Montaña
Representante Legal de la empresa
Atención Corporativa de México, S.A. de C.V.

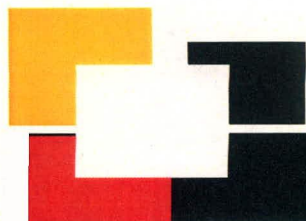
000046



**4.2.2. SEÑALAMIENTO
EXPRESO DE LAS
CONDICIONES
COMERCIALES EN LO
ESTABLECIDO AL
PUNTO 1.3.1.**



000047



4.2.2

CONDICIONES COMERCIALES DEL PUNTO 1.3.1.

Ciudad de México, a 01 de septiembre de 2017.

**COMITÉ DE ADQUISICIONES Y SERVICIOS DEL
PODER JUDICIAL DEL ESTADO DE MÉXICO
P R E S E N T E**

Quien suscribe Manuel Castillo Montaña en mi carácter de representante legal de la empresa Atención Corporativa de México, S.A. de C.V., y en relación a la Invitación Restringida Presencial No. IR-PJ-08/2017 para la contratación del servicio de "Fotocopiado interno", manifiesto bajo protesta de decir verdad, el señalamiento expreso de las condiciones comerciales de la propuesta sujetándose, estrictamente a lo establecido en el punto 1.3.1., conforme a lo siguiente:

1.3.1. CONDICIONES COMERCIALES DE LA CONTRATACIÓN.

1.3.1.1. LUGARES EN LOS QUE SE PRESTARÁ EL SERVICIO.

De acuerdo con lo descrito en el **ANEXO CUATRO**, de las bases, la adjudicación se efectuará por partida única.

1.3.1.2. IMPLEMENTACIÓN Y PUESTA A PUNTO.

Iniciará el día hábil posterior a la notificación del fallo, la implementación deberá realizarse con base en el **ANEXO CUATRO**, deberán estar operando al 100% para el 30 de septiembre del 2017.

1.3.1.3. DURACIÓN DE SERVICIO.

El período de contratación del servicio de fotocopiado interno será por un plazo mínimo de **CATORCE MESES** contados a partir del 01 de octubre de dos mil diecisiete, con opción a modificaciones o prórrogas en términos del artículo 125 del Reglamento de la Ley de Contratación Pública del Estado de México y Municipios, siempre y cuando sean aceptados los mismos términos y condiciones de las presentes bases y la prestación del servicio haya sido satisfactorio para la institución convocante.

1.3.1.4. CALIDAD DE LOS SERVICIOS.

Señalar expresamente que los servicios satisfacen ampliamente los requisitos indicados en el **ANEXO UNO** y **ANEXO CUATRO**, conforme a las características técnicas solicitadas, manifestando bajo protesta de decir verdad que se realizarán con el personal debidamente capacitado.

1.3.1.5. GARANTÍA DE LOS SERVICIOS.

Presentar un escrito original en papel membretado de la empresa participante, firmado por su representante legal dirigido al Comité de Adquisiciones y Servicios del Poder Judicial del Estado de México, donde se comprometa que de ser adjudicado exhibirá la

870000



garantía de cumplimiento en la forma y términos establecidos en el punto 9.5. de las presentes bases por el periodo contratado.

1.3.1.6. FORMA DE PAGO.

Se pagará la prestación del servicio por mes vencido, que para ello la cantidad total a pagar corresponderá al monto que resulte de multiplicar el volumen de fotocopiado de cada equipo por el precio unitario conforme a la propuesta económica.

El pago se realizará mediante transferencia bancaria, en pesos mexicanos, a la cuenta que el proveedor adjudicado determine y que deberá indicar razón social, domicilio fiscal, número telefónico, nombre completo del apoderado legal con facultades de cobro y su firma, número de cuenta de chequea (número de CLABE), banco, sucursal y plaza, y se realizará dentro de los veinte días hábiles, previa presentación de la factura a entera satisfacción de la convocante y las documentales firmadas y selladas del reporte de fotocopiado de cada equipo, validadas por la Subdirección de Servicios Generales. No se aplicarán intereses, ni se otorgarán anticipos.

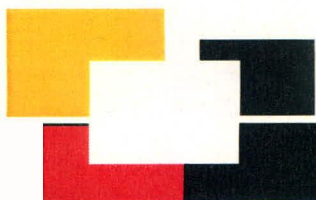
1.3.1.7. VIGENCIA DE LA PROPUESTA.

La vigencia de la propuesta será como mínimo hasta la firma del contrato respectivo, en el entendido que los precios serán fijos por impresión hasta el cumplimiento total del contrato.

ATENTAMENTE

C. Manuel Castillo Montaña
Representante Legal de la empresa
Atención Corporativa de México, S.A. de C.V.

000049





4.2.2.

1.3.1.4. CALIDAD DE LOS SERVICIOS.

Ciudad de México, a 01 de septiembre de 2017.

**COMITÉ DE ADQUISICIONES Y SERVICIOS DEL
PODER JUDICIAL DEL ESTADO DE MÉXICO
P R E S E N T E**

Quien suscribe Manuel Castillo Montaña en mi carácter de representante legal de la empresa Atención Corporativa de México, S.A. de C.V., y en relación a la Invitación Restringida Presencial No. IR-PJ-08/2017 para la contratación del servicio de "Fotocopiado interno", señalo expresamente que los servicios satisfacen ampliamente los requisitos indicados en el **ANEXO UNO** y **ANEXO CUATRO**, conforme a las características técnicas solicitadas, manifiesto bajo protesta de decir verdad que se realizarán con personal debidamente capacitado.

ATENTAMENTE

C. Manuel Castillo Montaña
Representante Legal de la empresa
Atención Corporativa de México, S.A. de C.V.

000050





4.2.2.

1.3.1.5. GARANTÍA DE LOS SERVICIOS.

Ciudad de México, a 01 de septiembre de 2017.

**COMITÉ DE ADQUISICIONES Y SERVICIOS DEL
PODER JUDICIAL DEL ESTADO DE MÉXICO
P R E S E N T E**

Quien suscribe Manuel Castillo Montaña en mi carácter de representante legal de la empresa Atención Corporativa de México, S.A. de C.V., y en relación a la Invitación Restringida Presencial No. IR-PJ-08/2017 para la contratación del servicio de "Fotocopiado interno", manifiesto que en caso de ser adjudicada mi representada se compromete a exhibir la garantía de cumplimiento en la forma y términos establecidos en el punto 9.5 de las presentes bases por el periodo contratado.

ATENTAMENTE

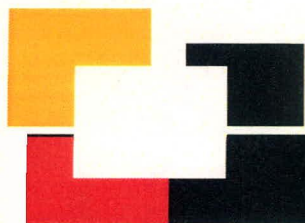
**C. Manuel Castillo Montaña
Representante Legal de la empresa
Atención Corporativa de México, S.A. de C.V.**

000051



4.2.3. VALORES AGREGADOS

000052



4.2.3.

VALORES AGREGADOS

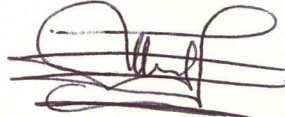
Ciudad de México, a 01 de septiembre de 2017.

**COMITÉ DE ADQUISICIONES Y SERVICIOS DEL
PODER JUDICIAL DEL ESTADO DE MÉXICO
P R E S E N T E**

Quien suscribe Manuel Castillo Montaña en mi carácter de representante legal de la empresa Atención Corporativa de México, S.A. de C.V., y en relación a la Invitación Restringida Presencial No. IR-PJ-08/2017 para la contratación del servicio de "Fotocopiado interno", manifiesto que como valor agregado mi representada oferta sin costo adicional:

- ✓ 7 equipos de soporte del tipo "B" (3 para la Región Toluca, 2 para la Región de Tlalnepantla y 2 para la Región de Texcoco).
- ✓ Para el tipo "B" entregaremos equipos con velocidad de 75 copias por minuto, superior a la velocidad de 60 copias por minuto que solicitan.
- ✓ Para el tipo "B" entregaremos todos los equipos con engrapadora.
- ✓ Conectar los equipos en la red de datos sin costo adicional y el costo de impresiones será el mismo que el precio por copia. El Escaneo será sin costo.
- ✓ Software de monitoreo de los equipos "Page Scope" sin costo.

ATENTAMENTE



C. Manuel Castillo Montaña
Representante Legal de la empresa
Atención Corporativa de México, S.A. de C.V.

000053



KONICA MINOLTA

INVITACIÓN RESTRINGIDA PRESENCIAL NÚMERO IR-PJ-08/2017

CARTA DE LANZAMIENTO DE EQUIPOS

Tlalnepanltla de Baz, Estado de México, a 01 de septiembre de 2017

**COMITÉ DE ADQUISICIONES Y SERVICIOS DEL
PODER JUDICIAL DEL ESTADO DE MÉXICO
PRESENTE**

El que suscribe C. Germán Fernando Farrugia Velasco, en mi carácter de Representante Legal de la empresa Konica Minolta Business Solutions de México, S.A. de C.V., en relación a la Invitación Restringida Presencial Número IR-PJ-08/2017, para la contratación del "Servicio de Fotocopiado Interno" manifiesto que los modelos Bizhub Press 1052, Bizhub 751 y Bizhub 554e se comercializaron en México como equipos nuevos hasta diciembre de 2016.

Atentamente

C. Germán Fernando Farrugia Velasco
Representante Legal de la Empresa
Konica Minolta Business Solutions de México, S.A. de C.V.

000036

Giving Shape to Ideas



INVITACIÓN RESTRINGIDA PRESENCIAL NÚMERO IR-PJ-08/2017

CARTA DE ADQUISICIÓN DE EQUIPOS OFERTADOS


Tlalnepantla de Baz, Estado de México, a 01 de septiembre de 2017

COMITÉ DE ADQUISICIONES Y SERVICIOS DEL PODER JUDICIAL DEL ESTADO DE MÉXICO PRESENTE

El que suscribe C. Germán Fernando Farrugia Velázquez, en mi carácter de Representante Legal de la empresa Konica Minolta Business Solutions de México, S.A. de C.V., en relación a la Invitación Restringida Presencial Número IR-PJ-08/2017, para la contratación del "Servicio de Fotocopiado Interno" manifiesto que los equipos ofertados por la empresa Atención Corporativa de México, S.A. de C.V., fueron adquiridos y estuvieron vigentes en el mercado a la venta como equipos nuevos durante los últimos 2 años, conforme a lo siguiente:

Tipo	Modelo	Cantidad
A	Bizhub Press 1052	2
B	Bizhub 751	46
C	Bizhub 554e	52

Atentamente



C. Germán Fernando Farrugia Velázquez
Representante Legal de la Empresa
Konica Minolta Business Solutions de México, S.A. de C.V.

000017



**COMITÉ DE ADQUISICIONES Y SERVICIOS DEL
PODER JUDICIAL DEL ESTADO DE MÉXICO
P R E S E N T E**

Ciudad de México, a 01 de septiembre de 2017.

Atención Corporativa de México, S.A. de C.V., oferta los que los equipos de fotocopiado marca Konica Minolta y serán distribuidos conforme a las siguientes ubicaciones:

EQUIPOS DE FOTOCOPIADO REQUERIDOS

REGIÓN TOLUCA SERVICIO INTERNO					
N°	EDIFICIO	DIRECCIÓN	TIPO	MODELO	VOLUMEN MÁXIMO
1	CENTRO DE COPIADO EDIFICIO CENTRAL DE TOLUCA	NICOLÁS BRAVO NTE. # 201, COL. CENTRO	A	Bizhub Press 1052	3,182,400
2	CENTRO DE COPIADO EDIFICIO CENTRAL DE TOLUCA		B	Bizhub 751	967,200
3	CENTRO DE COPIADO EDIFICIO CENTRAL DE TOLUCA		B	Bizhub 751	273,648
4	CENTRO DE COPIADO EDIFICIO CENTRAL DE TOLUCA		B	Bizhub 751	967,200
5	CENTRO DE COPIADO EDIFICIO ADMINISTRATIVO	JOSEFA ORTIZ DE DOMÍNGUEZ # 207 EDIFICIO "A" Col. STA. CLARA.	A	Bizhub Press 1052	661,200
6	CENTRO DE COPIADO EDIFICIO ADMINISTRATIVO		B	Bizhub 751	341,304
7	CENTRO DE COPIADO EDIFICIO ADMINISTRATIVO	JOSEFA ORTIZ DE DOMÍNGUEZ # 207 EDIFICIO "B" Col. STA. CLARA.	B	Bizhub 751	312,000
8	SECRETARIA GENERAL DE ACUERDOS	NICOLÁS BRAVO NTE. # 201, COL. CENTRO	C	Bizhub 554e	262,080
9	CENTRO DE COPIADO EDIFICIO DE JUZGADOS PENALES DE ALMOLOYA DE JUÁREZ T-I	KM 4.5, ALMOLOYA DE JUÁREZ	B	Bizhub 751	655,200
10	CENTRO DE COPIADO EDIFICIO DE JUZGADOS PENALES DE ALMOLOYA DE JUÁREZ T-I		B	Bizhub 751	655,200
11	CENTRO DE COPIADO EDIFICIO DE JUICIOS ORALES DE ALMOLOYA DE JUÁREZ. T- I	KM 4.5, ALMOLOYA DE JUÁREZ	B	Bizhub 751	655,200
12	CENTRO DE COPIADO EDIFICIO JUICIOS ORALES DE ALMOLOYA DE J. T- II		C	Bizhub 554e	468,000
13	CENTRO DE COPIADO EDIFICIO DE JUZGADOS CIVILES Y FAMILIARES DE TOLUCA	AV. DR. NICOLÁS SAN JUAN # 104, COL. EX RANCHO CUAUHTÉMOC	B	Bizhub 751	755,040

000003 

REGIÓN TOLUCA SERVICIO INTERNO					
N°	EDIFICIO	DIRECCIÓN	TIPO	MODELO	VOLUMEN MÁXIMO
14	CENTRO DE COPIADO EDIFICIO DE JUZGADOS CIVILES Y FAMILIARES DE TOLUCA		B	Bizhub 751	302,016
15	CENTRO DE EJECUTORES Y NOTIFICADORES DE TOLUCA		C	Bizhub 554e	264,264
16	CENTRO DE COPIADO EDIFICIO DE JUZGADOS TENANGO DEL VALLE	KM. 0+500 TENANGO DEL VALLE	B	Bizhub 751	280,800
17	CENTRO DE COPIADO EDIFICIO DE JUZGADOS TENANGO DEL VALLE		B	Bizhub 751	299,520
18	JUZGADO DE CONTROL DEL DISTRITO JUDICIAL DE TENANGO DEL VALLE		C	Bizhub 554e	169,884
19	JUZGADO PENAL DE PRIMERA INSTANCIA DE TENANCINGO, MÉXICO	C. HÉCTOR GORDILLO S/N, COL. EL SALITRE, TENANCINGO	C	Bizhub 554e	254,664
20	JUZGADO PENAL DE PRIMERA INSTANCIA DE TENANCINGO, MÉXICO	C. HÉCTOR GORDILLO S/N, COL. EL SALITRE, TENANCINGO	C	Bizhub 554e	226,512
21	CENTRO DE COPIADO EDIFICIO DE JUZGADOS METEPEC	AV. TECNOLÓGICO S/N, COL. RANCHO LA VIRGEN, METEPEC	C	Bizhub 554e	226,512
22	CENTRO DE COPIADO EDIFICIO DE JUZGADOS METEPEC		C	Bizhub 554e	187,200
23	JUZGADO PENAL DE PRIMERA INSTANCIA IXTLAHUACA	AV. BAJA VELOCIDAD S/N CARR. TOLUCA-ATLACOMULCO KM 1	C	Bizhub 554e	187,200
24	JUZGADO PENAL DE PRIMERA INSTANCIA IXTLAHUACA		C	Bizhub 554e	255,840
25	ESCUELA JUDICIAL DE LA REGIÓN TOLUCA	JOSEFA ORTIZ DE DOMÍNGUEZ # 306, COL. SANTA CLARA	B	Bizhub 751	255,840
26	ESCUELA JUDICIAL DE LA REGIÓN TOLUCA		C	Bizhub 554e	168,480
27	JUZGADO SEGUNDO PARA ADOLESCENTES TOLUCA.	JOSEFA ORTIZ DE DOMÍNGUEZ # 306, COL. SANTA CLARA	c	Bizhub 554e	156,000
28	JUZGADO SEGUNDO PARA ADOLESCENTES TOLUCA.		c	Bizhub 554e	187,200
29	JUZGADO CIVIL DE PRIMERA INSTANCIA VALLE DE BRAVO	PRIVADA VILLA DE LOS REYES, CASA NO. 1 COLONIA RINCÓN VILLA DEL VALLE	C	Bizhub 554e	156,000
30	JUZGADO MIXTO DE VALLE DE BRAVO	CERRADA FRAY GREGORIO JIMÉNEZ DE LA CUENCA S/N	C	Bizhub 554e	168,480
31	JUZGADO PRIMERO CIVIL DE ATLACOMULCO	ADOLFO LÓPEZ MATEOS 106 ATLACOMULCO	C	Bizhub 554e	168,480
32	JUZGADO DE CONTROL DE EL ORO	AV. JUÁREZ, S/N, COL. CENTRO	C	Bizhub 554e	168,480

000039



REGIÓN TOLUCA SERVICIO INTERNO					
N°	EDIFICIO	DIRECCIÓN	TIPO	MODELO	VOLUMEN MÁXIMO
33	JUZGADO SEGUNDO CIVIL DE TENANCINGO CON RESIDENCIA EN IXTAPAN DE LA SAL	KM 0+500 AUTOPISTA TENANGO IXTAPAN DE LA SAL ,TENANGO DEL VALLE , MÉXICO.	C	Bizhub 554e	168,480
34	JILOTEPEC	IGNACIO ALLENDE, NO. 105	C	Bizhub 554e	168,480
35	JUZGADO DE CONTROL DE SULTEPEC	LIBRAMIENTO SULTEPEC AV. BAJA VELOCIDAD, S/N, SULTEPEC MÉXICO.	C	Bizhub 554e	168,480
36	JUZGADO MIXTO DE PRIMERA INSTANCIA DE TEMASCALTEPEC	TEMASCALTEPEC	C	Bizhub 554e	202,800
37	CENTRO DE COPIADO LERMA DE VILLADA	CARRETERA MÉXICO TOLUCA KM 50+100 COL LA ESTACIÓN LERMA ESTADO DE MÉXICO.	B	Bizhub 751	202,800
38	CENTRO DE COPIADO LERMA DE VILLADA		B	Bizhub 751	202,800
39	JUZGADO SEGUNDO CIVIL DE TENANGO DEL VALLE CON RESIDENCIA EN SANTIAGO TIANGUISTENCO	LA MARQUESA TENANGO KM 18-5	B	Bizhub 751	168,480
40	JUZGADO MIXTO DE PRIMERA INSTANCIA SULTEPEC	LIBRAMIENTO SULTEPEC AV. BAJA VELOCIDAD, S/N SULTEPEC MÉXICO.	C	Bizhub 554e	168,480

TOTAL DE EQUIPOS DE FOTOCOPIADO REGIÓN TOLUCA		
TIPO	CANTIDAD DE EQUIPOS	Modelo
A	2	Bizhub Press 1052
B	16	Bizhub 751
C	22	Bizhub 554e
TOTAL	40	

REGIÓN TLALNEPANTLA					
N°	EDIFICIO	DIRECCIÓN	TIPO	MODELO	VOLUMEN MÁXIMO
41	CENTRO DE COPIADO DEL EDIFICIO DE JUZGADOS PENALES TRADICIONALES DE TLALNEPANTLA (TORRE I)	AV. EJERCITO DEL TRABAJO S/N, SAN PEDRO BARRIENTOS (TORRE I) TLALNEPANTLA MÉXICO	B	Bizhub 751	748,800

000040



REGIÓN TLALNEPANTLA					
N°	EDIFICIO	DIRECCIÓN	TIPO	MODELO	VOLUMEN MÁXIMO
42	CENTRO DE COPIADO DEL EDIFICIO DE JUZGADOS PENALES TRADICIONALES DE TLALNEPANTLA (TORRE I)		B	Bizhub 751	748,800
43	CENTRO DE COPIADO DEL EDIFICIO DE JUZGADOS PENALES DE CONTROL TLALNEPANTLA (TORRE II)	AV. EJERCITO DEL TRABAJO S/N, SAN PEDRO BARRIENTOS (TORRE II)	B	Bizhub 751	748,800
44	CENTRO DE COPIADO DEL EDIFICIO DE JUZGADOS PENALES DE CONTROL TLALNEPANTLA (TORRE II)		C	Bizhub 554e	624,000
45	CENTRO DE COPIADO DEL EDIFICIO DEL PALACIO DE JUSTICIA DE TLALNEPANTLA (REYES IZTACALA)	PASEO DEL FERROCARRIL S/N ENTRADA 81, COL. UNIDAD REYES IZTACALA	B	Bizhub 751	624,000
46	CENTRO DE COPIADO DEL EDIFICIO DEL PALACIO DE JUSTICIA DE TLALNEPANTLA (REYES IZTACALA)		C	Bizhub 554e	624,000
47	CENTRO DE COPIADO DEL EDIFICIO DEL PALACIO DE JUSTICIA DE TLALNEPANTLA (REYES IZTACALA)		B	Bizhub 751	748,800
48	CENTRO DE EJECUTORES Y NOTIFICADORES TLALNEPANTLA (REYES IZTACALA)		C	Bizhub 554e	121,392
49	CENTRO DE COPIADO DEL EDIFICIO DE JUZGADOS PENALES DE ECATEPEC "TORRE 2"	CERRO DE CHICONAUTLA S/N (TORRE II), ECATEPEC DE MORELOS, ESTADO DE MÉXICO (SALA PENAL)	B	Bizhub 751	748,800
50	CENTRO DE COPIADO DEL EDIFICIO DE JUZGADOS PENALES DE ECATEPEC "TORRE 2"		B	Bizhub 751	624,000
51	CENTRO DE COPIADO DEL EDIFICIO DE JUZGADOS PENALES DE ECATEPEC "TORRE 2"		C	Bizhub 554e	124,800
52	JUZGADO DE CONTROL DEL DISTRITO JUDICIAL DE TLALNEPANTLA "TORRE 2" (ECATEPEC)	CERRO DE CHICONAUTLA S/N (TORRE II), ECATEPEC DE MORELOS. (JUZGADOS DE CONTROL)	B	Bizhub 751	936,000
53	EDIFICIO DE JUZGADOS TORRE DOS DE LOS JUZGADOS PENALES DE CUAUTITLÁN (JUZGADOS DE CONTROL)	AV. PORFIRIO DÍAZ S/N TORRE II, COL. CENTRO, CUAUTITLÁN, ESTADO DE MÉXICO	C	Bizhub 554e	561,600
54	EDIFICIO DE JUZGADOS TORRE DOS DE LOS JUZGADOS PENALES DE CUAUTITLÁN (JUZGADOS DE CONTROL)		C	Bizhub 554e	514,800

000041

