



KONICA MINOLTA

AccurioPrint  
C4065

# CONSTRUYA SU PUENTE HACIA EL ÉXITO

RETHINK VERSATILITY



Giving Shape to Ideas

# SEA CREATIVO

## RETHINK COMUNICACIÓN GRÁFICA

Equipada con funciones de finalizado de cuadernillos y grapado, impresión de carteles a dos caras, alta productividad de hasta 66 ppm, una calidad de imagen extraordinaria y mucho más, la AccurioPrint C4065 de Konica Minolta ofrece todo esto, en un entorno compacto y único de impresión. Esta revolucionaria prensa de producción en color incluye todas las funciones que su negocio necesita para ampliar sus fuentes de ingresos con facilidad y acceder a nuevos mercados.

### Calidad excepcional en cada impresión

Este equipo compacto no hace concesiones en cuanto al nivel de calidad. Tecnologías de vanguardia de procesado de imágenes, como S.E.A.D. X, garantizan una producción fiable y consistente.

### Amplie su negocio

La AccurioPrint C4065 permite crecer a su negocio con nuevas prestaciones. Nuestro sistema ofrece la máxima variedad de soportes del mercado, de papel fino a grueso, con relieves, sobres y más. Su nuevo sensor de soportes garantiza un perfecto funcionamiento.

### Un equipo compacto que lo hace todo

La AccurioPrint C4065 es una forma inteligente de ampliar su negocio. Le permite imprimir hojas planas, hojas largas, de hasta 864 mm, a doble cara, o finalizar impresiones en línea directamente.

### Impulse su eficiencia

El operador de cualquier sistema AccurioPress obtiene una configuración sencilla, un recorrido del papel ultra-preciso, una productividad excepcional y una estabilidad de imagen automatizada asombrosa. Nuestro equipo de I+D ha dado la máxima prioridad a dar respuesta a las exigencias actuales del sector de la impresión. El sistema AccurioPress, además, se integra a la perfección en varias aplicaciones de software de nuestra cartera que harán que su negocio sea más económico.





# INNOVE LA IMPRESIÓN

## RETHINK TECNOLOGÍA

### Tóner Simitri® HD E

Simitri® HD E garantiza una excelente y consistente calidad de impresión de imágenes, cercana al offset. Las imágenes muestran líneas y bordes ultra-finos, colores planos perfectos y una extraordinaria calidad en tonos medios y tonos de piel. El secreto de la calidad del tóner Simitri® HD E es haber sido diseñado para adaptarse con facilidad a la superficie rugosa del papel, consiguiendo así un brillo natural y optimizado, sobre soportes mate o brillo, con o sin barniz.

### Procesado de Imágenes S.E.A.D. X

La avanzada tecnología de procesado del color de Konica Minolta se llama S.E.A.D. X (Screen-Enhancing Active Digital Process), y combina una serie de innovaciones técnicas que garantizan una reproducción del color verdaderamente excepcional a máxima velocidad.



**Simitri HD E**  
THE EVOLUTION OF TECHNOLOGY

### Sensor de Detección de Soportes

El sensor opcional de soportes IM-101 detecta automáticamente el tipo, gramaje, grosor y superficie de cada soporte, y sugiere la

configuración más adecuada del catálogo, evitando así errores de configuración y de impresión y residuos.

# SERVIDOR DE IMPRESIÓN DE VANGUARDIA

## RETHINK SU EXPERIENCIA DE USUARIO

### EL CONTROLADOR IC-607 DE KONICA MINOLTA

El controlador de impresión IC-607 de Konica Minolta aporta potentes beneficios al flujo de trabajo, incluida la impresión de 2.4000 ppp a máxima velocidad, procesado RIP de alta velocidad, mayor precisión de la reproducción del color, funciones de gestión del color y compatibilidad total con las funciones de control y edición de los trabajos del motor integrado.

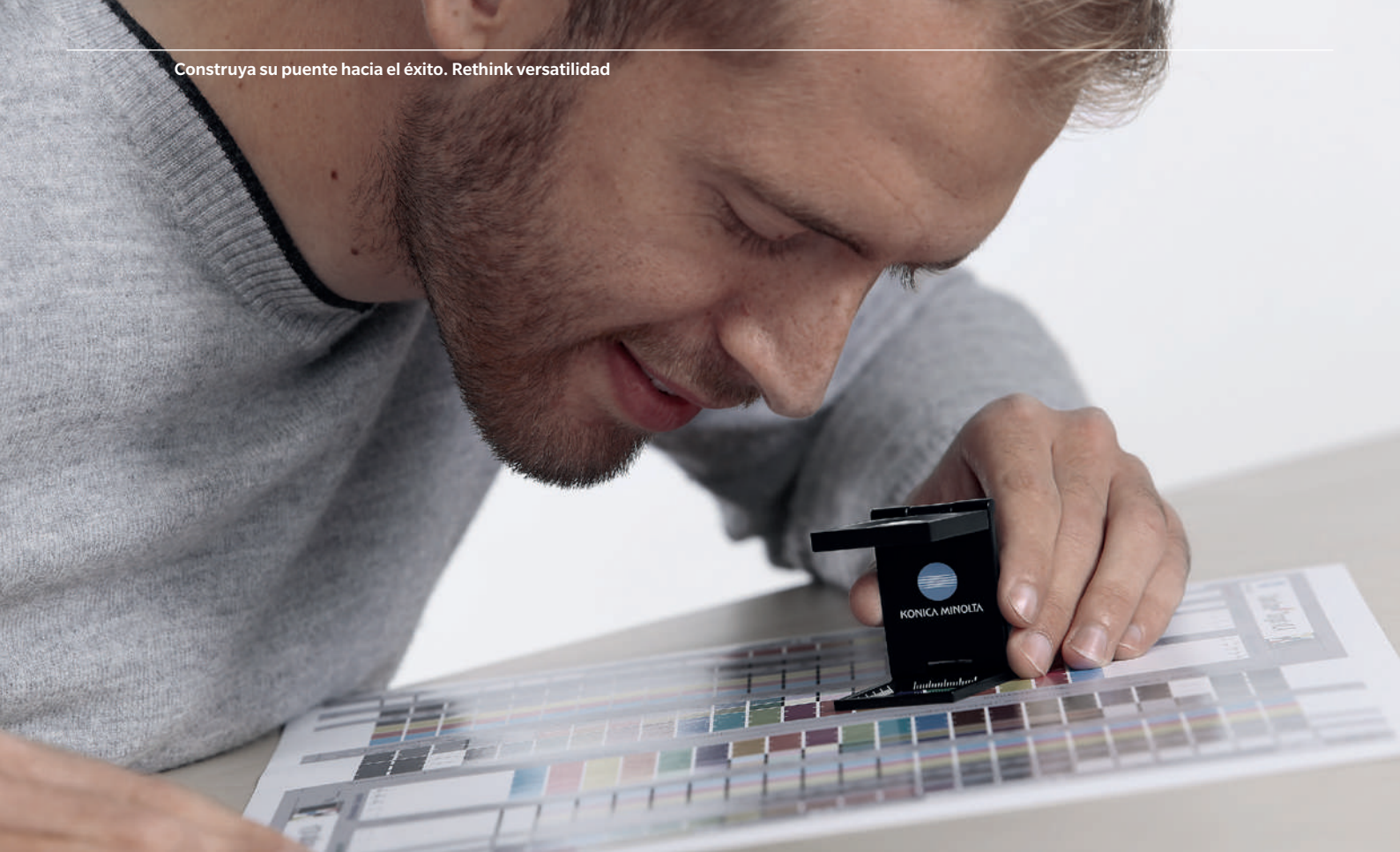
### EL CONTROLADOR DE IMAGEN INTERNO IC-419 DE FIERY

El controlador integrado alternativo de Fiery®, el IC-419, combina la economía con la gestión versátil del color y la compatibilidad con PCL, aparte de una amplia gama de funciones de seguridad. Facilita el uso de los sistemas AccurioPress y simplifica los flujos de trabajo que permiten a nuestras prensas digitales en color conseguir resultados realmente profesionales. Cualquiera de sus opciones será una solución de negocio perfecta para las instalaciones de impresión de su empresa.









# AGILICE SU PRODUCCIÓN

## RETHINK SU FLUJO DE TRABAJO

Nacida de nuestra experiencia en tecnologías de precisión y nuestros más de 80 años de trabajo en el campo de la impresión y la digitalización, la AccurioPro representa nuestro compromiso con el desarrollo de tecnologías influyentes en el mercado que permitan crecer a su negocio. AccurioPro, la suite de soluciones digitales de Konica Minolta para la impresión profesional, es una de las herramientas más versátiles y potentes de la industria, capaz de optimizar la cadena de producción y los flujos de trabajo.

Tanto los negocios de impresión que buscan integrar su producción como las empresas que utilizan la

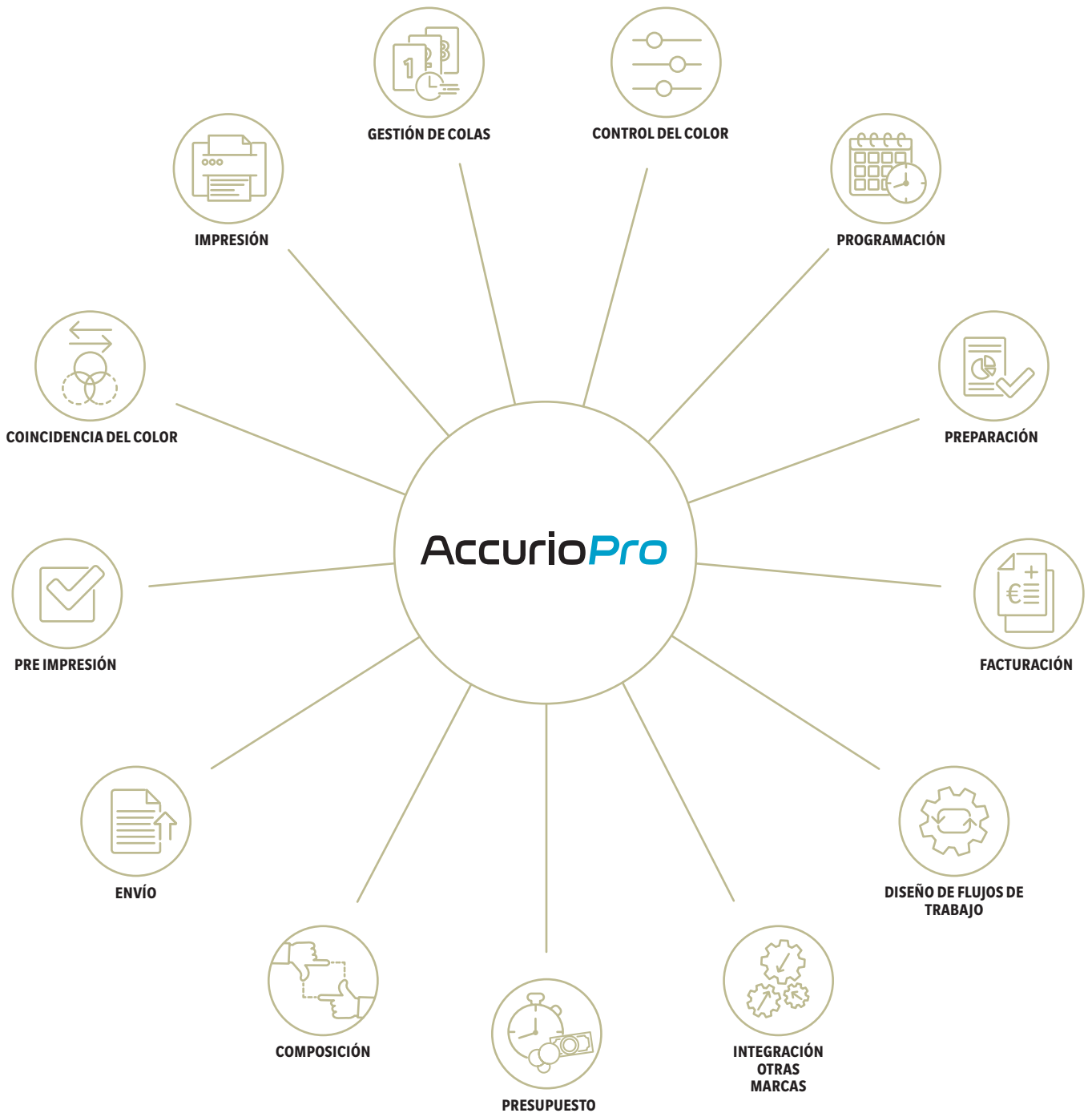
impresión digital para crear sus propias publicaciones y material promocional: la AccurioPro aumenta su velocidad y eficiencia, amplía sus prestaciones y servicios y reduce su necesidad de contar con mano de obra especializada. Todo esto contribuye a mejorar su rentabilidad

El amplio conjunto de funciones que ofrece la AccurioPro incluye gestión centralizada, software de procesado automático del flujo de trabajo, gestión del color, perfecta integración de distintas tecnologías de la impresión y conectividad total con los sistemas de impresión de Konica Minolta, desde la entrada hasta la producción.

# AccurioPro

## POSIBILIDADES

### RETHINK SU FLUJO DE TRABAJO







# SUS VENTAJAS CON LA AccurioPrint C4065

## RETHINK PRODUCTION PRINTING

### PRODUCTOS IMPRESOS PREPARADOS

- Apilado de hasta 4.200 hojas
- Grapado en dos puntos y en esquina de hasta 100 hojas, con mecanismo automático de corte de grapa
- Elaboración de cuadernillos de hasta 80 páginas (20 hojas)
- Taladrado de 2 y 4 agujeros
- Plegado en tríptico de hasta 3 hojas

### RENDIMIENTO DURADERO

#### AccurioPrint C4065

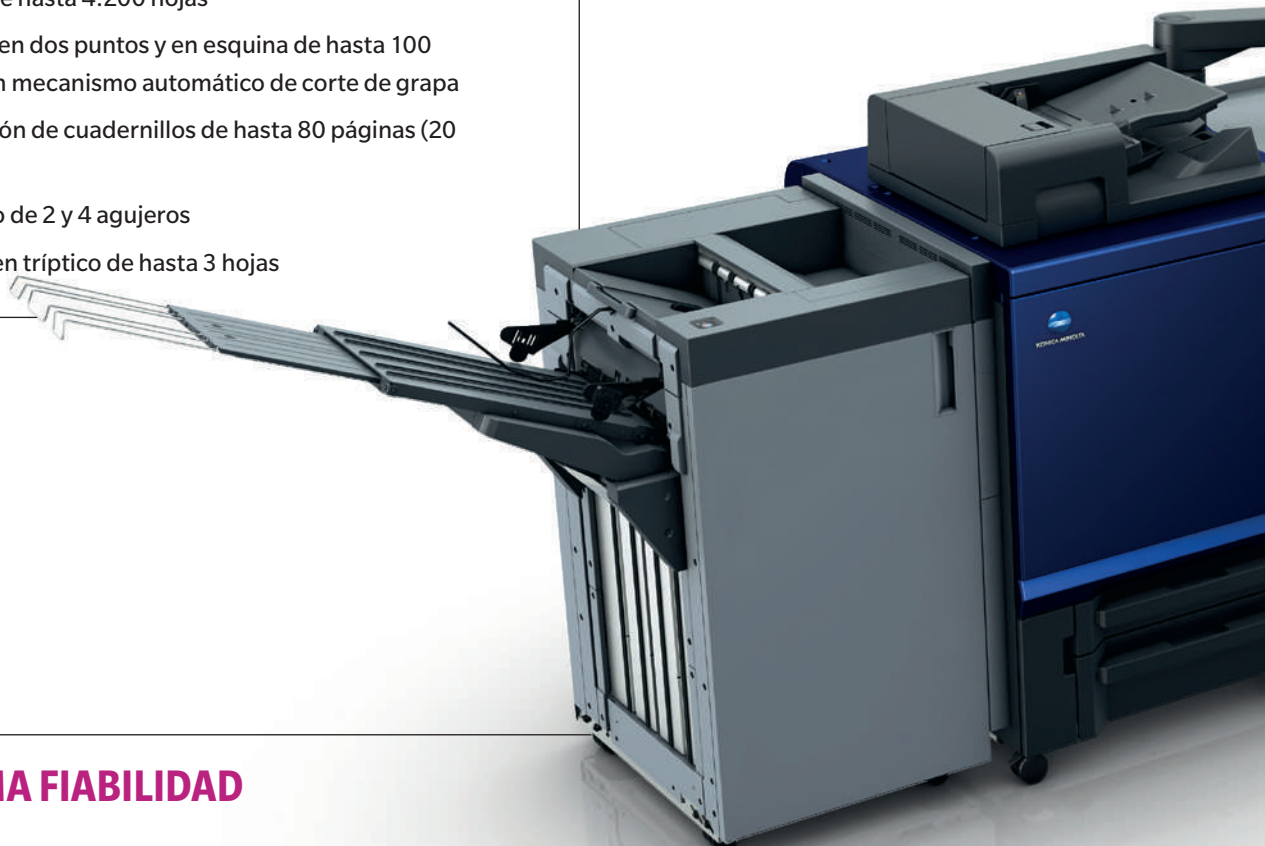
- Hasta 66 páginas A4 en color/minuto
- Hasta 37 páginas A3 en color/minuto

### MÁXIMA FIABILIDAD

- Plataforma, piezas y consumibles duraderos
- Registro de tolerancia preciso
- Mecanismo de desplazamiento de rodillo fusor

### PERFECTA CALIDAD DE IMAGEN

- Tecnología S.E.A.D. X y resolución de 3.600 x 2.400 ppp x 8 bit
- Tóner Simitri HDe
- Tecnología de control de densidad de imagen



## RENDIMIENTO MEJORADO DE ESCANEADO

- Escaneado de documentos a dos caras en un solo recorrido
- Detector de hojas dobles
- Máx. 280 ipm (A4, 300 ppp)
- Capacidad de escaneado de hasta 300 hojas

## CONTROL DE IMPRESIONES DE ALTA GAMA

- Elección flexible de controlador: EFI® o Konica Minolta
- Integración en flujos de trabajo híbridos

## FACILIDAD DE USO

- Ajustes sencillos del catálogo de papel
- Compatible con Open API/IWS

## GESTIÓN DE SOPORTES SOFISTICADOS

- Tecnología de alimentación por succión o asistida por aire como opción
- Impresión de hojas largas de hasta 1.300 mm (una cara), 864 mm (doble cara)

## GESTIÓN INTEGRAL DE SOPORTES



- Papel de hasta 360 g a una y dos caras
- El sensor opcional de soportes detecta el gramaje y tipo de papel
- Impresión de sobres incluida
- Compatible con papel en relieve



EN

# FINALIZADO Y FUNCIONES

## RETHINK FLEXIBILIDAD

								
Apilador abierto <b>OT-512</b>								
Finalizado grapado <b>FS-532m</b>								
Apilador multitarea <b>Plockmatic MPS-130</b>								

 incluido  opcional









# 10 BUENAS RAZONES PARA ADQUIRIR una AcurioPrint C4065



## 1. SIMPLEMENTE EFICIENTE

66 ppm páginas en color y 81 ppm páginas en blanco y negro por minuto, 100% de productividad a doble cara



## 2. PERFECTA CALIDAD DE IMAGEN

con la tecnología de digitalización y de tóner propia de Konica Minolta



## 5. MEJORE SU OFERTA DE SERVICIOS DE IMPRESIÓN

y responda a la demanda actual de productos impresos versátiles y creativos



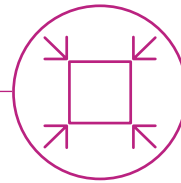
## 6. EXCELENTE COMPATIBILIDAD DEL PAPEL

Soportes de hasta 360 g. Excelente versatilidad e impresión de gran calidad de carteles, sobres y papel texturizado



### 3. PERFECTA INTEGRACIÓN

en la cartera de aplicaciones de Konica Minolta



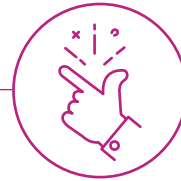
### 4. DISEÑO INTELIGENTE Y COMPACTO

con potentes funciones de impresión



### 7. MÁXIMA FIABILIDAD

con piezas duraderas y un diseño robusto



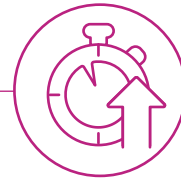
### 8. MÍNIMA CURVA DE APRENDIZAJE

Coincidencia del color precisa, incluso para usuarios sin experiencia, elimina o reduce la curva de aprendizaje



### 9. BENEFICIOS DE LAS EXCELENTES TECNOLOGÍAS INTEGRADAS

Por ejemplo, la última tecnología de tramado y registro



### 10. MÁXIMO RENDIMIENTO, INCLUSO SIN HABILIDADES ESPECIALES

gracias a su tecnología mejorada

# TOME LA INICIATIVA Y LA RESPONSABILIDAD

## RETHINK EL NEGOCIO DE MAÑANA

### Impresores comerciales

La AccurioPrint C4065 le ayuda a ampliar su negocio y a aprovechar al máximo su inversión. Su gran velocidad, productividad y tiempo de actividad le permiten ofrecer tiempos de respuesta más rápidos. Su gran flexibilidad de soportes, compatible con papel de hasta 360 g, hojas largas de hasta 1.300 mm, sobres y soportes de impresión con textura, expande aún más su oferta de productos impresos.

### CRDs

La AccurioPrint C4065 aporta el máximo nivel de automatización y una calidad excepcional. Su acabado profesional en línea permite crear productos listos para usar con sólo pulsar un botón. La versátil flexibilidad de soportes y la alta productividad hacen de estos equipos una inversión sólida y lucrativa para el futuro.

### Sostenibilidad

Konica Minolta apuesta por el desarrollo sostenible e integra aspectos ambientales y sociales en sus estrategias comerciales. Puede confiar en los productos de Konica Minolta para impulsar su estrategia de sostenibilidad, en el desarrollo de su negocio.

Trabajamos para prevenir el calentamiento global y, por ello, Konica Minolta está comprometida con la reducción de emisiones de CO<sub>2</sub> en sus procesos de fabricación, distribución, venta y uso de sus productos. Nuestros objetivos son aún más estrictos que los establecidos por el Protocolo de Kyoto.

Para promover la neutralidad del carbono, Konica Minolta propone a sus clientes compensar las emisiones inevitables de CO<sub>2</sub> que se generan durante la impresión. En colaboración con los expertos de Climate Partner, ofrecemos un nuevo concepto para los dispositivos de producción profesional





# CONTROLADOR Y OPCIONES

## RETHINK LAS NECESIDADES

### CONTROLADOR DE IMAGEN IC-419 DE FIERY

Arquitectura	Interna
Sistema operativo	Windows 10
CPU	Intel® Pentium® Procesador G4400
Velocidad nominal	3.3 GHz
Memoria RAM incluida	8 GB
Disco duro	500 GB
Lenguaje descripción de página	Adobe PostScript 3; impresión PDF nativa V2.0; 183 fuentes Adobe PS; APPE v5; PCL5/PCL6; PDF y PS optimizados; Fiery FreeForm Plus; Fiery FreeForm
Sistema operativo aplicable	Windows 8.1/10; Windows Server 2012/2016/2019; Mac OS X 10.11-15

### CONTROLADOR DE IMAGEN IC-607 DE KONICA MINOLTA

Arquitectura	Interna
Sistema operativo	Linux
CPU	Intel® Pentium® Procesador G4400
Velocidad nominal	3.3 GHz
Memoria RAM incluida	16 GB
Disco duro	2 TB (2 x 1TB)
Lenguaje descripción de página	Adobe PostScript 3; TIFF v6; PDF 1.7, X-1a, X-3, X-4, VT2; PPML 2.2; PCL 5c, XL; PCL XL; JDF/JMF
Sistema operativo aplicable	Windows 8.1/10; Windows Server 2012/R2/2016/2019; Mac OS X 10.11-15

### OPTIONS

KM Image Controller	IC-607
EFI internal Controller	IC-419
Paper Feeding Unit	PF-602m
Dehumidifier heater	HT-504
Paper feeding unit	PF-707m
Dehumidifier heater	HT-506
Large capacity feeding unit	LU-202m
Dehumidifier heater for LU	HT-503
Envelop printing guide for LU	MK-746
Large capacity feeding unit (banner)	LU-202XLm
Multi bypass feeding	MB-508
Banner Paper Feeder kit	MK-760
Multi bypass tray	MB-509
Intelligent Media Sensor	IM-101
Output Tray	OT-511
Envelop Fusing Unit	EF-107
Long Sheet Kit (Output)	MK-761
Stapling Unit	FS-532m
Saddle Stitcher Kit	SD-510
Punch Kit	PK-525
Post Inserter Kit	PI-502
Press & Trim Kit	PT-220
Corner Forming Kit	SF-204
Output Tray Unit	OT-512





KONICA MINOLTA

# ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

## RETHINK PRODUCTION PRINTING

### ESPECIFICACIONES DEL SISTEMA

Resolución	3.600 x 2.400 ppp x 8 bit
Gramaje	62 – 360 g/m <sup>2</sup>
Tamaños del papel	330,2 x 487,7 mm 330,2 x 864 mm (máx. doble cara) 330,2 x 1300 mm (máx. una cara)
Entrada del papel	Máx.: 7.500 hojas
Dimensiones (AnxFxAI)	800 x 903 x 1076 mm
Peso	316 kg

### PRODUCTIVIDAD

#### AccurioPrint C4065

A4 – máx por minuto	66 ppm
A3 – máx. por minuto	37 ppm

- Todas las especificaciones relativas a la capacidad de papel se dan para un tamaño de papel A4 de 80 g/m<sup>2</sup>.
- El soporte y la disponibilidad de las especificaciones mencionadas varían dependiendo de los sistemas operativos, aplicaciones, protocolos de red, así como de la red y de las configuraciones del sistema.
- La vida esperada de cada consumible está basada en condiciones específicas de funcionamiento tales como la cobertura de tóner en la página para un tamaño determinado (5% de cobertura para un A4). La vida real de los consumibles cambiará dependiendo de otras variables de impresión incluyendo la cobertura en la página, el tamaño de la página, el tipo de medio, la impresión continua o intermitente, la temperatura ambiente o la humedad.
- Algunas de las ilustraciones contienen accesorios opcionales.
- Las especificaciones y los accesorios mencionados están basados en la información disponible en el momento de la creación de este documento 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 productos pueden ser marcas comerciales o marcas comerciales registradas de sus respectivos propietarios y así queda reconocido.