



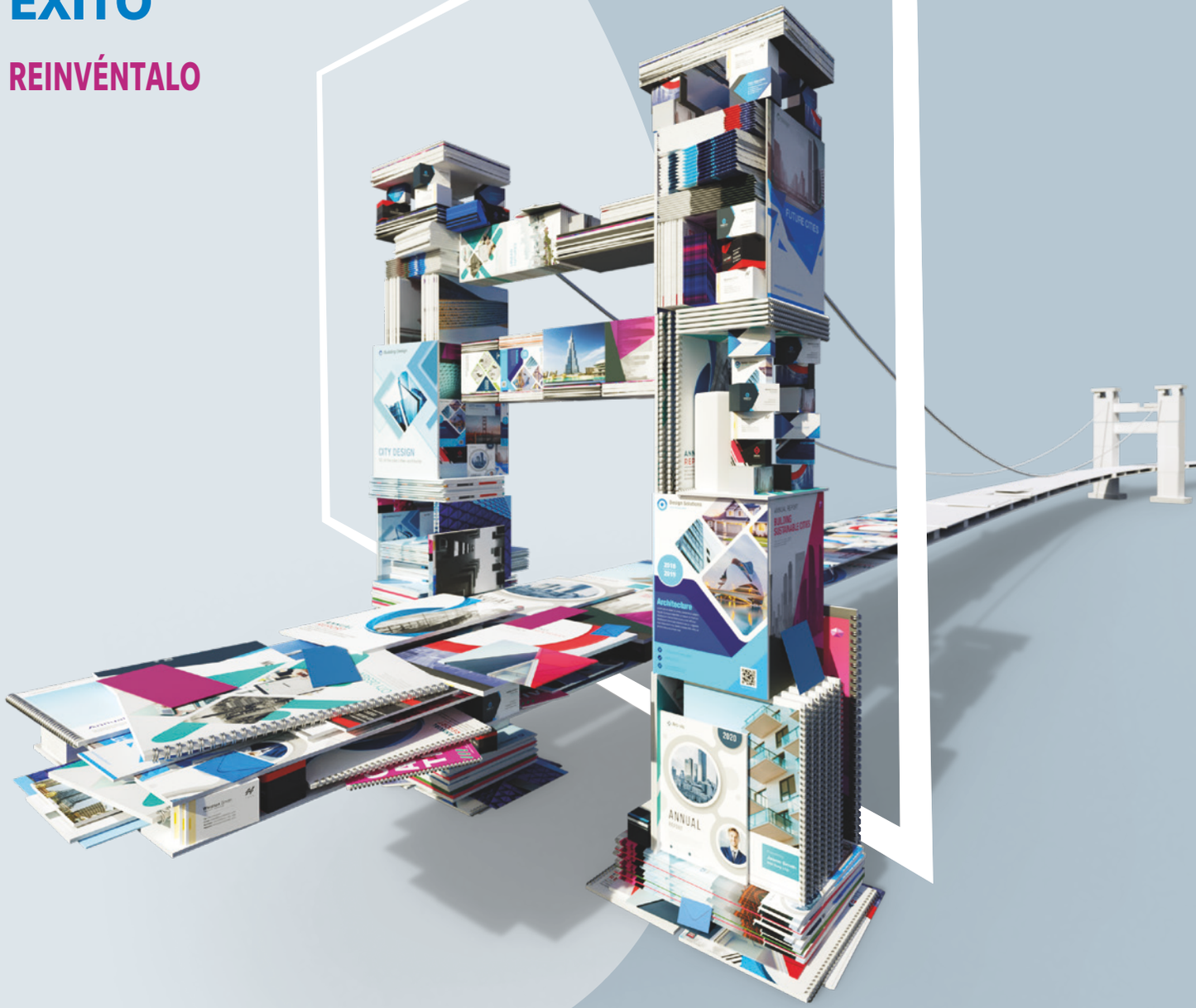
KONICA MINOLTA

AccurioPress
C4080/C4070

CONSTRUYENDO UN
PUENTE HACIA EL

ÉXITO

REINVÉNTALO



Giving Shape to Ideas

TENLO TODO CON UNA SOLA IMPRENTA. REPIENSA EL FUTURO DE LA IMPRESIÓN DIGITAL

Imagina tener solamente una imprenta para todo: impresión de pancartas por ambos lados, terminado en línea profesional, la más alta productividad, ajustes de calidad en tiempo real, calidad de impresión excelente y mucho más. Todo esto con la AccurioPress serie C4080 de Konica Minolta: nuestra imprenta de producción ágil a color con características que te permiten expandir tu negocio hacia nuevos mercados y desarrollar nuevas fuentes de ingresos.

Calidad excepcional en cada impresión

El Optimizador de Calidad Inteligente IQ-501 exclusivo aprovecha la larga trayectoria de Konica Minolta produciendo tecnología de imágenes, permitiéndote impresionar a tus clientes con impresiones a color impresionantes una y otra vez.

Haz crecer tu negocio

La AccurioPress serie C4080 expande tu negocio con nuevas capacidades. Nuestro sistema ofrece la mayor variedad de medios en el mercado, desde papel delgado y grueso, papel con relieve, sobres y mucho más. Todo, soportado por nuestro nuevo sensor de medios opcional, para garantizar una operación sin preocupaciones.

Una sola máquina para hacerlo todo

La AccurioPress serie C4080 es una imprenta completamente configurada para expandir tu negocio como tú quieras. Se pueden imprimir hojas planas, hojas dúplex largas de hasta 34", o se pueden terminar las impresiones en línea con nuestra amplia variedad de opciones de terminado, para satisfacer cada necesidad del cliente a través de un solo proceso de producción integrado.

Aumenta la eficiencia

Los operadores de cualquier sistema AccurioPress contarán con una configuración simple, un recorrido de papel ultra confiable, productividad excepcional y calidad de estabilidad de imagen automatizada sobresaliente. Nuestro Equipo de R&D ha dado la mayor prioridad a satisfacer las altas demandas de la industria de impresión actual. Aún mejor, el sistema AccurioPress se integra de forma fluida con diferentes aplicaciones de software de nuestro portafolio, lo cual hará tu negocio más económico.



IMPRESIÓN SIN BORDES AUTOMATIZADA CON LA TERMINADORA EN LÍNEA TU-510

Experimenta producción totalmente terminada con la nueva terminadora en línea TU-510. Esta terminadora proporciona corte y terminado en línea para producir documentos terminados, listos para empaquetado y envío. La TU-510 cuenta con opciones para Plegado, Corte de Tarjetas de Presentación y Postales, y Perforación. Además, la TU-510 tiene una opción para entregar hojas largas totalmente terminadas y plegadas de hasta 51" en la bandeja de salida, para lograr un flujo de trabajo integrado de alto nivel.

INCREMENTA LAS OPORTUNIDADES PARA EXPANDIR TU NEGOCIO.

- Automatiza el flujo de trabajo para reducir los costos de mano de obra, eliminando toques innecesarios.
- Produce impresiones sin bordes listas para empaquetado.
- Automatiza trabajos de impresión comunes como tarjetas de presentación, postales y hojas promocionales.
- Maximiza la producción al imprimir en hojas más grandes.
- Se deberá integrar con otras terminadoras en línea para producir encuadernado con grapas, perfecto y de alambre en el tiempo que le toma imprimir.
- Evita agrietamiento de tóner con la opción de plegado.
- Producción de impresiones perforadas en un solo paso.

LA PRODUCCIÓN SIN BORDES AHORA ES POSIBLE.

Esta nueva terminadora ofrece automatización avanzada para entregar catálogos, panfletos, tarjetas postales y de presentación completamente terminadas y sin bordes, directamente a la bandeja de salida. Esta nueva terminadora crea documentos sofisticados y profesionales listos para ser entregados a tu cliente en el tiempo que toma imprimirlos. Esta es la primera terminadora en línea de la industria y es compatible con la nueva serie AccurioPress de impresoras digitales.





Colours of Plants

An apple a day keeps the doctor away
An apple a day keeps the doctor away
An apple a day keeps the doctor away
An apple a day keeps the doctor away

10 pt - An apple a day keeps the doctor away
12 pt - An apple a day keeps the doctor away
14 pt - An apple a day keeps the doctor away
16 pt - An apple a day keeps the doctor away
18 pt - An apple a day keeps the doctor away
20 pt - An apple a day keeps the doctor away

INNOVANDO EN IMPRESIÓN

REINVENTANDO LA TECNOLOGÍA

La innovadora Optimizadora de Calidad Inteligente IQ-501 distiende la exactitud de registro a un nuevo nivel. La misma proporciona amplia automatización para posicionamiento y registro de imagen, así como control. Esto se hace posible con nuestro sistema de control de calidad de bucle cerrado que checa y corrige la producción. La automatización proporcionada por la IQ-501 también incluye calibración y perfilado de color - todo diseñado para reducir el tiempo de operación y el desperdicio de impresiones, mientras se incrementa la productividad.



VENTAJAS DE AccurioPress

C4080 / C4070

REINVENTANDO LA IMPRESIÓN DE PRODUCCIÓN

PRODUCTOS IMPRESOS LISTOS

- Producción de panfletos de 50 hojas con terminado frontal y plegado, cortado y formado de esquinas en el lomo opcionales.
- Encuadernación perfecta para libros de hasta 300 páginas.
- Engrapado de 100 páginas con mecanismo de corte.
- Corte de tarjetas de presentación y tarjetas postales automatizado.
- Pancartas y posters sin bordes
- Terminado sin bordes en línea con opciones para plegado, perforación, tarjetas de presentación y hojas largas.

DESEMPEÑO DURADERO

AccurioPress C4080

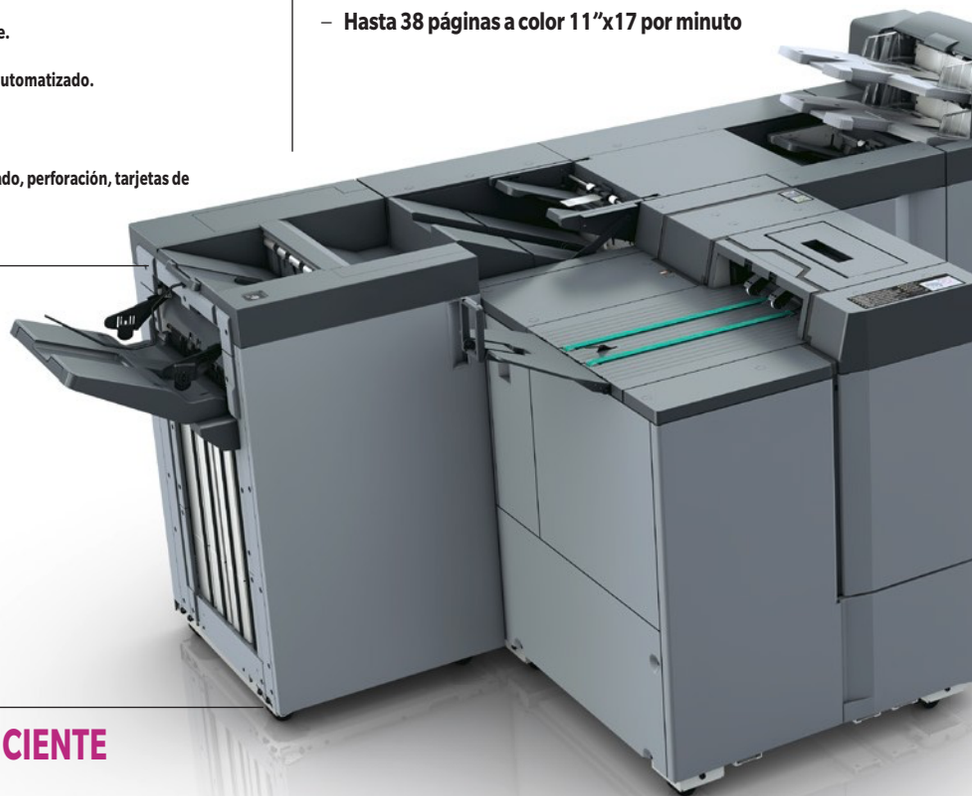
- Hasta 80 hojas a color 8.5"x11" por minuto
- Hasta 44 hojas a color 11"x17" por minuto

AccurioPress C4070

- Hasta 70 páginas a color 8.5"x11" por minuto
- Hasta 38 páginas a color 11"x17" por minuto

SIMPLEMENTE EFICIENTE

- Linealización automatizada
- Registro dúplex automatizado
- Perfilado automatizado
- Ajustes en tiempo real
- Función de purga



LA MÁS ALTA CONFIABILIDAD

- Plataforma de larga vida, partes y consumibles duraderos
- Registro frontal y trasero exacto
- Mecanismo de fusionado-rolado

CONTROL DE IMPRESIÓN DE ALTO NIVEL

- Opción flexible de tecnología de controlador: controlador EFI® o Konica Minolta
- Integración con flujos de trabajo híbridos

FÁCIL USO

- Calibración automatizada en tiempo real
- Configuración de catálogo de papel simple
- Soporte API/IWS abierto

MANEJO DE MEDIOS SOFISTICADO

- Tecnología de alimentación por succión de aire o asistida por aire
- Hasta 11 bandejas de papel
- Impresión de hojas largas de hasta 51" (simplex), 34" (dúplex)

CALIDAD DE IMAGEN PERFECTA

- Tecnología S.E.A.D. X y resolución 3,600 x 2,400 dpi x 8-bit
- Tecnología de tóner Simitri HDe
- Tecnología de control de densidad de imagen

PROCESAMIENTO DE MEDIOS INTEGRAL

- Hasta 360gsm de peso de papel en simplex y dúplex
- Sensor de medios opcional que detecta el peso y tipo de papel
- Impresión de sobres con fusionador estándar



ESPECIFICACIONES Y OPCIONES

REINVENTANDO LAS NECESIDADES

ESPECIFICACIONES DEL SISTEMA

| | |
|---------------------|--|
| Resolución | 3,600 x 2,400 dpi x 8 bit |
| Peso del papel | 62 – 360 g/m ² |
| Tamaños de papel | 330.2 x 487.7 mm 330.2 x 862 mm (max. duplex) 330.2 x 1300 mm (max. simplex) |
| Producción de papel | Max.: 15,390 hojas |
| Dimensión (Ax Dx A) | 31.49" x 35.55" x 42.36" |
| Peso unitario | 696.66 lb. |

PRODUCTIVIDAD

AccurioPressC4080

| | |
|----------------------------|--------|
| 8.5 x 11 – max. por minuto | 80 ppm |
| 11 x 17 – max. por minuto | 44 ppm |

AccurioPressC4070

| | |
|----------------------------|--------|
| 8.5 x 11 – max. por minuto | 70 ppm |
| 11 x 17 – max. por minuto | 38 ppm |

CONTROLADOR DE IMAGEN KONICA MINOLTA IC-609

| | |
|--------------------------------|--|
| Arquitectura | Interna |
| OS | Linux |
| CPU | Intel Core i5 6500 |
| Velocidad | 3.2 GHz |
| RAM | 16 GB |
| HDD | 2TB (2 x 1TB) |
| Lenguaje de descripción página | Adobe PostScript 3; PDF v1.7; APPE v4.6 (con UK-220); TIFF (v6); PPML v2.2 |
| SO aplicable | Windows 8.1/10; Windows Server 2012/R2/2016/2019; Mac OS X 10.11-14 |

CONTROLADOR DE IMAGEN FIERY IC-317

| | |
|-----------------------------------|--|
| Arquitectura | Externa |
| OS | Windows 10 |
| CPU | Intel® Core™ i5-6500 |
| Velocidad | 3.2 GHz hasta 3.6 GHz Turbo |
| RAM std | 8 GB |
| HDD | 1TB |
| Lenguaje de descripción de página | Adobe® PostScript® niveles 1, 2, 3, APPE 5, PDF/X-1a, 3, y 4, EPS, Microsoft Office: doc, docx, xls, xlsx, ppt, pptx, pub (via Hot Folders), JPEG, 1-bit TIFF, TIFF (opcional via Graphic Arts Pro Package), Fiery FreeForm™ Plus, PPML v3.0, PDF/VT 1 & 2, Creo VPS |
| SO | Windows 8.1/10; Windows Server 2012/R2/2016/2019; Mac OS X 10.11-14 |

CONTROLADOR DE IMAGEN FIERY IC-419

| | |
|------------------------------------|--|
| ARQUITECTURA | Interna |
| SO | Linux |
| CPU | Intel® Pentium® Processor G4400 |
| Velocidad | 3.3 GHz |
| RAM | 8 GB |
| HDD | 500 GB |
| Lenguaje de descripción de páginas | Adobe® PostScript® niveles 1, 2, 3, APPE 5, Microsoft Office: doc, docx, xls, xlsx, ppt, pptx, pub (via Hot Folders) |
| SO | Windows 8.1/10; Windows Server 2012/R2/2016/2019; Mac OS X 10.11-14 |

OPCIONES

| | |
|---|-----------|
| Controlador de imagen KM | IC-609 |
| Controlador externo EFI | IC-317 |
| Controlador interno EFI | IC-419 |
| Unidad de alimentación de papel | PF-602m |
| Calentador deshumidificante | HT-504 |
| Unidad de alimentación de papel | PF-707m |
| Calentador deshumidificador | HT-506 |
| Kit de conexión PFU | FA-502 |
| Unidad de alimentación de alta capacidad | LU-202m |
| Calentador deshumidificador f. LU | HT-503 |
| Guía de impresión de sobres f. LU | MK-746 |
| Unidad de alimentación de alta capacidad (pancarta) | LU-202XLm |
| Alimentación multi-bypass | MB-508 |
| Kit de Alimentador de Papel Pancarta | MK-760 |
| Bandeja multi-bypass | MB-509 |
| Sensor de Medios Inteligente | IM-101 |
| Bandeja de salida | OT-511 |
| Unidad de Relee | RU-518m |
| Humidificador | HM-103 |
| Optimizador de calidad inteligente | IQ-501 |
| Unidad de purga | RU-702 |
| Unidad de auto inspección | UK-301 |
| Unidad de Fusión de Sobre | EF-107 |
| Kit de Hoja Larga (salida) | MK-761 |
| Unidad de terminado | TU-510 |
| Kit de plegado (hacia abajo) | CR-102 |
| Kit de plegado (hacia arriba) | CR-103 |
| Kit de corte central | TU-504 |
| Kit de Perforación CD | PE-102 |
| Kit de perforación FD | PE-103 |
| Kit de papel pancarta | MK-764 |
| Kit de Tarjetas de Presentación | JS-507 |
| Unidad de Doblado y Punzonado | FD-503 |
| Unidad de apilamiento | LS-507 |
| Carrito de mano | LC-502 |
| Unidad para producción de librillos | SD-506 |
| Unidad de producción de librillos | SD-513 |
| Kit de doblado cuadrado | FD-504 |
| Kit de corte | TU-503 |
| Kit de plegado | CR-101 |
| Unidad de vinculación | PB-503 |
| Unidad de engrapado | FS-532m |
| Unidad de montura de cosido | SD-510 |
| Kit Punzonador | PK-525 |
| Kit de post-inserción | PI-502 |
| Unidad de bandeja de salida | OT-512 |
| Kit de hoja larga (salida) | MK-761 |

- Todas las especificaciones hacen referencia a papel de tamaño A4 de calidad 80 gsm.
- El soporte y disponibilidad de las especificaciones y funcionalidades enumeradas varía dependiendo de los sistemas operativos, aplicaciones y protocolos de red, así como configuraciones de red y sistemas.
- La expectativa de vida útil para cada consumible se basa en condiciones de operación específicas como cobertura de página para tamaños en particular (cobertura del 5% de A4). La vida útil de cada consumible varía dependiendo del uso y de otras variables de impresión, incluyendo cobertura de página, tamaño de página, tipo de medios, impresión continua o intermitente, temperatura ambiente y humedad.
- Algunas de las ilustraciones de producto contienen accesorios.
- Las especificaciones y accesorios tienen como base la información disponible al momento de impresión y están sujetas a cambio sin previo aviso.
- Konica Minolta no garantiza que los precios o especificaciones mencionados estarán libres de errores.
- Todos los nombres de producto y marcas son marcas registradas.

SERVIDORES DE IMPRESIÓN DE VANGUARDIA

REPIENSA TU EXPERIENCIA DE USUARIO

EL CONTROLADOR IC-609 KONICA MINOLTA

Trae consigo poderosos beneficios de flujo de trabajo – incluyendo impresión a 2,400 dpi a velocidad máxima, procesamiento RIP de alta velocidad, exactitud mejorada en reproducción de color, funciones de gestión de color y compatibilidad completa con motor de impresión con control de trabajo y funciones de edición.

EL CONTROLADOR DE IMAGEN FIERY IC-317

Proporciona gestión de trabajos avanzada y automatización de flujos de trabajo, el Fiery® IC-317 reduce los costos de mano de obra, reduce los plazos de entrega y minimiza errores y desperdicios. La previsualización visual instantánea y las capacidades avanzadas ayudan a hacer más rápidos los trabajos. El soporte de formatos de impresión de datos variables (VDP) facilita una producción rentable de trabajos cortos personalizados.

EL CONTROLADOR DE IMAGEN FIERY IC-419 INTEGRADO

La alternativa del controlador Fiery® La Alternativa de controlador Fierya ® integrado IC-419 ofrece una combinación de asequibilidad, gestión de color versátil y soporte PCL, más un amplio rango de características de seguridad. Ayuda a mejorar la facilidad de uso de los sistemas AccurioPress y simplifica los flujos de trabajo de manera que nuestras imprentas a color digitales produzcan resultados de impresión profesional, haciendo cualquier configuración una solución de negocios ideal para sus instalaciones de impresión.



HECHO PARA TU NEGOCIO

REINVENTANDO QUÉ ES POSIBLE

Impresoras Comerciales

La AccurioPress serie C4080 te respalda para hacer crecer tu negocio y tener el mejor retorno de inversión. Su alta velocidad, productividad y tiempo de producción te ayudarán a lograr mejores plazos de entrega, mientras que la gran flexibilidad de medios con inventarios de hasta 360gsm, hojas largas de hasta 51", sobres y medios estructurados mejorará la variedad de ofertas de impresión. Los problemas por calidad de color son cosa del pasado dado que este modelo incluye numerosas características de auto-control y ajuste. Además, se puede aplicar un sistema de inspección para asegurarse de que únicamente se entregan impresiones impecables.

CRDs

La AccurioPress serie C4080 proporciona un muy alto grado de automatización y produce calidad al mejor nivel. Con su terminado profesional en línea, se pueden crear productos terminados al pulsar un botón; y el Optimizador de Calidad Inteligente IQ-501 garantiza que la calidad de impresión se configura, monitorea y corrige de forma continua automáticamente. La flexibilidad de medios versátil y la alta productividad hacen de esta máquina una inversión sólida y lucrativa para el futuro.

TOMA EL LIDERAZGO Y MUESTRA RESPONSABILIDAD

REPIENSA EL FUTURO DE LOS NEGOCIOS

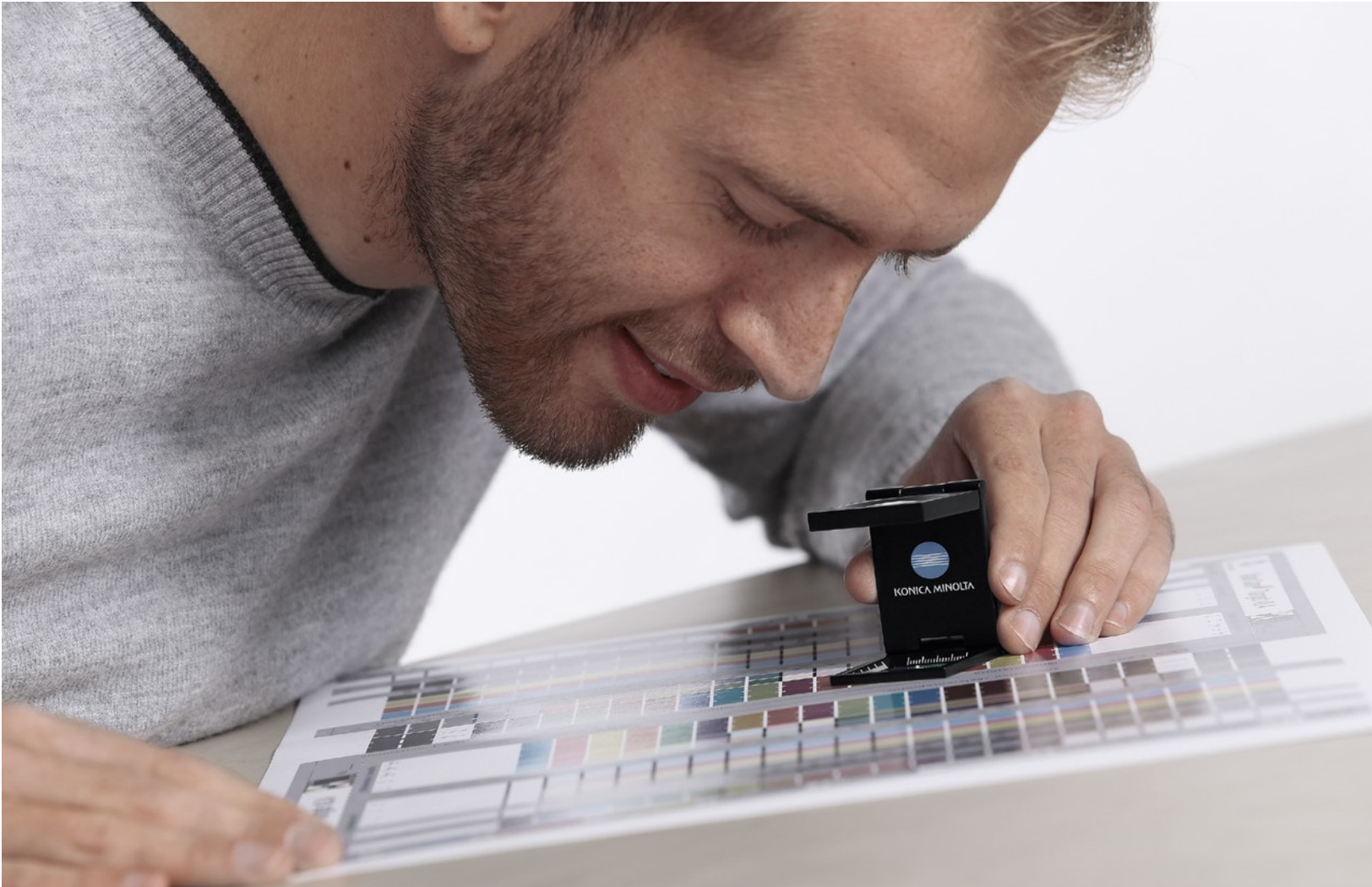
Sustentabilidad

Konica Minolta promueve el desarrollo sustentable e integra perspectivas medioambientales y sociales a sus estrategias de negocio. Al construir tu negocio, puedes confiar en los productos Konica Minolta para respaldar tu estrategia verde.

Comprometida con la prevención del calentamiento global, Konica Minolta se esfuerza por reducir las emisiones de CO2 durante la fabricación y distribución de producto y durante las etapas de ventas y uso de producto, con objetivos aún más estrictos que el Protocolo de Kyoto.

Permitiendo la neutralidad de carbón, Konica Minolta propone a sus clientes la compensación de emisiones de CO2 inevitables para impresión. Junto con los expertos de Climate Partner, ofrecemos un nuevo y profundo concepto para dispositivos de producción profesional.





SOCIEDAD.

Konica Minolta puede ayudarte a darle forma a tus ideas y asociarse contigo para cumplir con tus objetivos corporativos. Contáctanos para conocer sobre las oportunidades respecto de:

GESTIÓN DE LA INFORMACIÓN

Gestión Corp. de contenidos (ECM)

Gestión de documentos

Soluciones de Flujos de Trabajo

Automatizados Automatización de

Procesos Corp.

Seguridad y cumplimiento

Movilidad

Servicios de eDiscovery

SERVICIOS DE TI

Servicios de Aplicación

Servicios en la Nube

Seguridad de TI

Servicios de TI Gestionados

Consultoría y Proyectos de TI

Servicios Apple Gestionados

Servicios de Voz Gestionados

Implementación y

Despliegue de Tecnología

TECNOLOGÍA

Soluciones Corporativas Multi-función

Impresoras Comerciales y de Producción

Impresoras Industriales

Impresoras de Formato Ancho Impresoras 3D

Escáners

Sistemas de Vigilancia

Laptops, Desktops y Hardware

Equipo de Red y Servidores

Servicios de Impresión Gestionados (MPS)

Servicios Corporativos Gestionados



Learn more at
[ReThinkPrint.com](https://www.ReThinkPrint.com)

© 2020 KONICA MINOLTA BUSINESS SOLUTIONS U.S.A., INC. Todos los derechos reservados. La reproducción, ya sea en todo o en parte, se prohíbe sin previo consentimiento escrito. KONICA MINOLTA y el logo de KONICA MINOLTA son marcas registradas de KONICA MINOLTA INC. Todos los demás nombres de producto son marcas registradas. Todas las características y funciones descritas en el presente pueden no estar disponibles en algunos productos. El diseño y especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso.

KONICA MINOLTA BUSINESS SOLUTIONS U.S.A., INC.
100 Williams Drive, Ramsey, New Jersey 07446

[CountOnKonicaMinolta.com](https://www.CountOnKonicaMinolta.com)



Ítem #: TU5108ro
10/20-1