

# Kodak alaris

## Document Imaging

Línea de Scanners para  
digitalización de documentos

— 2015 —





# Asistencia Técnica

## Ventajas y Garantía de Calidad

Beneficios comprobados y ventajas aseguradas, esta es una forma de atención de Kodak en la prestación de servicios y soporte.

El compromiso de nuestra área de soporte garantiza tranquilidad a través de un equipo capacitado, con tecnologías consistentes para atender las exigencias y necesidades de nuestros clientes en las operaciones de digitalización.

Por qué contratar los Servicios de Kodak alaris?

- 1 - Reducir el riesgo de daños en su equipo con mantenimientos preventivos;
- 2 - Agilidad en la solución a través de un equipo altamente calificado;
- 3 - Modalidades de atención diferenciadas;
- 4 - Costos de mantenimiento reducidos y previsibles;
- 5 - Disponibilidad e inventario local de partes;
- 6 - Uso de piezas nuevas y originales;
- 7 - Único punto de contacto para todas las necesidades de soporte técnico, inclusive para otras marcas de scanners y equipos de microfilmación;

Todo esto con la certeza de contar con la calidad de una de las empresas con mayor tradición y experiencia del mercado digital.

Para mayor información consulte nuestra red de distribuidores autorizados <http://www.kodakalaris.com/go/docimaging>

Todos los productos incluyen Garantía Kodak alaris. Para mayor información sobre los periodos de garantía de los modelos, contacte a su representante de ventas Kodak alaris.



# Scan Station

# SS700 / SS720EX

## Scanners de Red- A4



Modelo	SS700 / SS720EX
Tipo de Scanner	Scanner de Red Duplex (CCD doble)
Tipo de imagen	Blanco y negro, escala de grises y color
Panel de control	Pantalla sensible al tacto, 9.7 pulgadas, con resolución de 1024 x 800 pixeles
Velocidad blanco y negro, escala de grises, color a 200 dpi/A4/Retrato (Portrait)	Hasta 50 ppm/100 ipm
Resolución de salida	100 - 600 dpi
Resolución óptica	600 dpi
Tamaño del papel	Min. 5.0 x 6.35 cm Máx. 21.5 x 86.3 cm
Características	Digitaliza y envía las imágenes a directorios en la red, impresoras de red, e-mail, sitios FTP/sFTP, Microsoft SharePoint y unidades USB. Incluye recurso para grabar mensajes de voz, sensor de multi-alimentación (ultra-sonido), sistema de transporte en línea recta, alimentador automático de documentos (ADF) para documentos de distintos gramajes (incluso tarjetas plásticas). Incluye un software de administración remota vía red. El modelo SS720EX permite instalar programas personalizados e incluye un modem fax de 56K que permite enviar y recibir fax.
Capacidad del alimentador	75 hojas
Conexión	10/100/1000 Base T y no se necesita una computadora
Protocolo de red	TCP/IP, SMB, SMTP autenticado (inicio de sesión, texto sin formato, CRAM, NTLM), DHCP (o IP estática), autenticación de dominio de red
Formato de salida	TIFF simple y multipágina, JPEG, PDF, PDF con búsqueda de texto, PDF/A, Microsoft Word, Microsoft Excel, RTF, PDF cifrado, TIFF con compresión JPEG opcional, archivos de audio WAV
Accesorios	Cama plana Oficio, A3, Teclado físico
Garantía	Consulte la garantía para este producto con el distribuidor de su región
Ciclo diario recomendado	6,000 hojas
Dimensiones (AxAxP)	20.6 x 35.6 x 38.2 cm
Peso	10.5 kg



# Serie ScanMate



## Scanners Workgroup - A4

Modelo	i940	i1150 / i1180
Tipo de Scanner	Duplex (CIS doble)	Duplex (CIS doble)
Iluminación	LED	LED blanco con dos fuentes de iluminación por cámara
Tipo de imagen	Blanco y negro, escala de grises y color	Blanco y negro escala de grises y color
Velocidad blanco y negro, escala de grises a 200dpi/A4/Retrato (Portrait)	i940 con fuente: 20 ppm ó 40 ipm con USB: 8 ppm ó 16 ipm	i1150: 25 ppm o 50 ipm (200/300 dpi) i1180: 40 ppm o 80 ipm (200/300 dpi)
Resolución de salida	100-1200 dpi	100-1200 dpi
Resolución óptica	600 dpi	600 dpi
Tamaño del papel	Min. 8.0 x 5.2 cm Máx. 21.6 x 152.4 cm	Min. 6.35 x 6.5 cm ; Ancho Min. 5.08 cm (Cuando se alimenta centrado usando las guías visuales) Máx. 21.50 cm x 35.56 cm; Modo documento largo: hasta 2 metros
Características	Tecnología Kodak Perfect Page con iThresholding (Auto-Brillo), Auto-Recorte (Auto-Crop), (Auto-Deskew) y Dual-Stream Eliminación de páginas en blanco, Rotación automática de imágenes basada en el contenido, genera archivos TIFF, JPEG, RTF, BMP, PDF y PDF con capacidad de búsqueda. Composición de imágenes frente y dorso - A3, Digitaliza tarjetas rígidas con relieve ID, Scanner Portátil - Alimentación via USB o fuente AC	Tecnología Kodak Perfect Page con iThresholding (Auto-Brillo), Auto-recorte (Auto-Crop), Auto-enderezamiento (Auto-Deskew), Rotación automática basada en el contenido, Eliminación de página en blanco, Relleno de perforaciones para carpetas, Sensor demulti-alimentación (Ultra-Sonido), Protección inteligente de Documentos, Unión de imágenes de frente y dorso - A3, Ajuste de Sharpening, Detección automática de color, Suavizado de colores de fondo, relleno inteligente y automático de bordes. Lectura de códigos de barra (uno por página): Interleaved 2 de 5, Code 3 de 9, Code 128, Codabar, UPC-A, UPC-E, EAN-13, EAN-8, PDF417
Software incluido	i940: Kodak Smart Touch, Kodak Capture Pro Limited Edition*, Presto! Biz Card, Presto! PageManager (version MAC sobre consulta), Presto! BizCard Xpress (version MAC sobre consulta)	i1150: Smart Touch, Kodak Capture Pro Limited Edition* i1180: Smart Touch, Kodak Capture Pro Limited Edition*, EMC® Captiva® Cloud Toolkit
Ciclo diario recomendado	i940: 1.000 hojas	i1150: 3.000 hojas/i1180: 5.000 hojas
Capacidad del alimentador	20 hojas	50 hojas
Conexión	USB 2.0 (cable incluido)	USB 2.0 , compatible USB 3.0
Drivers	ISIS®, TWAIN, WIA, Linux TWAIN 2.0, SANE e Mac OSX(sobre consulta)	TWAIN, ISIS®, y WIA, Drivers Linux SANE y TWAIN
Garantía	Consulte la garantía para este producto con el distribuidor de su región.	Consulte la garantía para este producto con el distribuidor de su región.
Opcional	Software Kodak Capture PRO. Software de administración remota de scanners (KAMS)	Software Kodak Capture PRO, Software de administración remota de scanners (KAMS), Cama plana Oficio, Cama plana A3
Dimensiones (AxAxP)	28.9 x 7.8 x 10.7 cm	24.6 x 33.0 x 16.2 cm
Peso	1.3 kg	3.2 kg

(\*) Con reconocimiento de código de barras.



# Serie i2000



## Scanners Departamentales - A4

Modelo	i2400 / i2600 / i2800 / i2900
Tipo de Scanner	Duplex (CCD doble)
Iluminación	LED blanco con dos fuentes de iluminación por cámara
Tipo de imagen	Blanco y negro, escala de grises y color
Velocidad blanco y negro y escala de grises a 200 dpi/A4/Retrato (Portrait)	i2400: 30 ppm ó 60 ipm i2600: 50 ppm ó 100 ipm i2800: 70 ppm ó 140 ipm i2900: 60 ppm ó 120 ipm (200/300 dpi color)
Resolución de salida	75-1200 dpi
Resolución óptica	600 dpi
Tamaño del papel	Min. 5.0 cm x 5.0 cm (i2400, i2600, i2800), Min. 5.0 cm x 6.3 cm (i2900) / Max. 21,6 x 86,3 cm Modo documento largo: hasta 4 mts.
Gramaje del papel	34 a 413 g/m2 (Acepta tarjetas rígidas con alto-relieve)
Características	Tecnología Kodak Perfect Page con iThresholding (Auto-Brillo), Auto-Crop, Auto-Deskew, Dual Stream, Dropout, Rotación Automática de la imagen basada en el contenido, Eliminación de páginas en blanco, Relleno de perforaciones para carpetas, Sensor de multi-alimentación (ultra-sonido), Unión de imágenes frente y dorso - A3, Ajuste de sharpening, Detección automática de colores (Auto-Color), Suavizado de colores de fondo (Color-Smoothing). Relleno inteligente y automático de bordes. Panel de cristal liquido para la personalización de atajos para los modelos i2600, i2800 e i2900 Cama Plana tamaño A4 integrada (i2900)
Software incluido	Kodak Smart Touch, Kodak Capture Pro Limited Edition*, Nuance ScanSoft OmniPage y PaperPort (i2400/i2600/i2800)
Capacidad del alimentador	i2400: 50 hojas / i2600: 75 hojas i2800: 100 hojas / i2900: 250 hojas
Conexión	USB 2.0 (cable incluido)
Drivers	Windows: ISIS® e TWAIN e WIA Linux: TWAIN 2.0 e SANE MAC OS: TWAIN disponible sobre pedido (i2400, i2600 e i2800)
Garantía	Consulte la garantía para este producto con el distribuidor de su región.
Ciclo diario recomendado	i2400: 4,000 hojas / i2600: 6,000 hojas i2800: 8,000 hojas / i2900: 10,000 hojas
Opcional	Software Kodak Capture PRO Cama plana tamaño Oficio y A3** Software de administración remota de scanners (KAMS) Módulo de impresora (i2900)
Dimensiones (AxAxP)	i2400/i2600/i2800: 24.6 x 33.0 x 16.2 cm i2900: 37.1 x 43.18 x 23.7 cm
Peso	i2400/i2600/i2800: 5.5 Kg i2900: 15.8 Kg

(\*) Con reconocimiento de código de barras. (\*\*) Para modelo i2900 disponible solo cama plana tamaño A3.



# Series i3000



## Scanners de Bajo Volumen - A3

Modelo	i3200 / i3250 / i3400 / i3450
Tipo de Scanner	Duplex (CCD doble)
Iluminación	LED blanco con dos fuentes de iluminación por cámara
Tipo de imagen	Blanco y negro, escala de grises y color
Velocidad blanco y negro, Escala de grises 200/300dpi/A4/Paisaje (Landscape)	i3200/i3250: 50 ppm ó 100 ipm i3400/i3450: 90 ppm ó 180 ipm
Resolución de salida	100-1200 dpi
Resolución óptica	600 dpi
Tamaño del papel	Min. 5.0 x 6.3 cm Máx. 30.5 x 410 cm
Características	Tecnología Kodak Perfect Page con iThresholding (Auto-Brillo), Auto-Crop, Auto-Deskew, Dual Stream, Dropout, Rotación Automática de la imagen basada en el contenido, Eliminación de páginas en blanco, Relleno de perforaciones para carpetas, Sensor de multi-alimentación (ultra-sonido), Unión de imágenes frente y dorso, Ajuste de sharpening, Detección automática de colores (Auto-Color), Suavizado de colores de fondo (Color-Smoothing). Relleno inteligente y automático de bordes, Ajuste de brillo y contraste, Ajuste interactivo de color y digitalización de documentos largos. Cama plana tamaño A4 integrada (i3250/i3450)
Capacidad del alimentador	250 hojas
Drivers	Windows: ISIS®, TWAIN e WIA Linux: TWAIN 2.0 e SANE Mac OS: (Sobre Consulta)
Software incluido	Kodak Smart Touch y Kodak Capture Pro Limited Edition*
Conexión	USB 2.0/3.0 (Cable incluido)
Garantía	Consulte la garantía para este producto con el distribuidor de su región.
Ciclo diario recomendado	i3200/i3250: 15.000 hojas i3400/i3450: 20.000 hojas i3250/i3450 (cama plana A4): 100 hojas
Opcional	Software Kodak Capture PRO Cama plana tamaño Oficio y A3 - Módulo de impresión - Software de administración remota de scanners (KAMS)
Dimensiones (AxAxP)	i3200/i3400: 23.7 x 43.18 x 37.1 cm i3250/i3450: 25.7 x 43.18 x 37.1 cm
Peso	i3200/i3400: 15.8 kg i3250/i3450: 17.7 kg

(\*) Con reconocimiento de código de barras.



# Serie i4000 Plus



## Scanner de Medio Volumen - A3

Modelo	i4200 Plus / i4600 Plus
Tipo de Scanner	Duplex (CCD doble)
Iluminación	LED blanco con dos fuentes de iluminación por cámara
Tipo de imagen	Blanco y negro, escala de grises y color
Velocidad blanco y negro, Escala de grises y color a 200/300dpi/ A4/Paisaje (Landscape)	i4200: 100 ppm ó 200 ipm i4600: 120 ppm ó 240 ipm
Resolución de salida	100-600 dpi
Resolución óptica	600 dpi
Tamaño del papel	Min. 6.35 x 6.35 cm Máx. 30.4 cm x 4 metros
Características	Tecnología Kodak Perfect Page con iThresholding (Auto-Brillo), Auto-Crop, Auto-Deskew, Dual Stream, Dropout, Rotación Automática de la imagen basada en el contenido, Eliminación de páginas en blanco, Relleno de perforaciones para carpetas, Triple sensor de multi-alimentación (ultra-sonido), Unión de imágenes frente y dorso, Ajuste de sharpening, Detección automática de colores (Auto-Color), Suavizado de colores de fondo (Color-Smoothing). Toggle patch, Digitalización en línea recta y tipo C
Capacidad del alimentador	500 hojas
Conexión	USB 2.0 (cable incluido)
Drivers	ISIS®, TWAIN y WIA
Software incluido	Kodak Smart Touch Kodak Capture Pro Limited Edition*
Garantía	Consulte la garantía para este producto con el distribuidor de su región.
Ciclo diario recomendado	i4200: 30.000 hojas i4600: 50.000 hojas
Opcional	Software Kodak Capture PRO Cama Plana tamaño Oficio y A3, Módulo de impresión y Software de Administración remota de Scanners (KAMS)
Dimensiones (AxPxP)	34.7 x 45.9 x 46.7 cm
Peso	34 Kg

(\*) Con reconocimiento de código de barras.

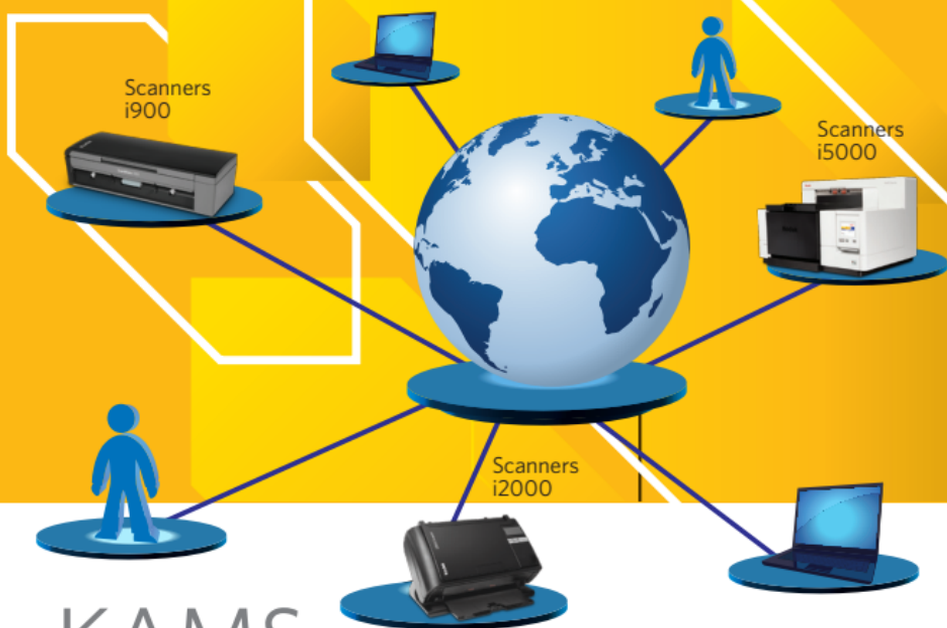


# Serie i5000



## Scanners de Alto Volumen - A3

Modelo	i5200 / i5600 / i5800
Tipo de Scanner	Duplex (CCD doble)
Iluminación	LED blanco con dos fuentes de iluminación por cámara
Tipo de imagen	Blanco y negro, escala de grises y color
Velocidad blanco y negro, Escala de grises y color a 200/300dpi/A4/Paisaje (landscape)	i5200: 140 ppm ó 280 ipm i5600: 170 ppm ó 340 ipm i5800: 210 ppm ó 420 ipm
Resolución de salida	100-600 dpi
Resolución óptica	600 dpi
Tamaño del papel	Min. 6.35 x 6.35 cm Máx. 30.4 x 86.3 cm Modo documentos largos: Hasta 4.6 metros
Características	Tecnología Kodak Perfect Page con iThresholding (Auto-Brillo), Auto-Crop, Auto-Deskew, Dual Stream, Dropout, Rotación Automática de la imagen basada en el contenido, Eliminación de páginas en blanco, Relleno de perforaciones para carpetas, Cinco sensores de multi-alimentación (ultra-sonido), Ajuste de sharpening, Detección automática de colores (Auto-Color). Modelo i5800 Pedestal con ajuste eléctrico de altura
Capacidad del alimentador	750 hojas
Conexión	USB 2.0 (cable incluido)
Drivers	ISIS®, TWAIN y WIA
Software incluido	Software Scan Validation Tool
Garantía	Consulte la garantía para este producto con el distribuidor de su región.
Ciclo diario recomendado	Ilimitado
Opcional	Software Kodak Capture PRO Software de administración remota de scanners (KAMS) Impresor de documentos Separador dual de documentos (solo para el i5800)
Dimensiones (AxPxP)	i5200/i5600: 43.4 x 69.3 x 51.0 cm i5800: 106.6 x 130.8 x 69.3 cm
Peso	i5200/i5600: 57.6 kg i5800: 185 kg



# KAMS

## Kodak Asset Management Software

### Software de Administración Remota de Scanners KAMS

Descripción	Solución que permite monitorear equipos, actualizar drivers y software, generar informes y controlar el ciclo de mantenimiento de los scanners Kodak.
Scanners soportados	i40*, i900, i1200*, i1300*, i2000, i3000, i4000 e i5000
Principales características y funciones	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Estructura de funcionamiento basada en Cliente/Servidor;</li> <li>• Una única licencia de Servidor KAMS soporta un número ilimitado de scanners;</li> <li>• Con KAMS es posible: registrar, actualizar, configurar y monitorear scanners;</li> <li>• Mayor control sobre los equipos a través de los informes pre-configurados de utilización y mantenimiento de los equipos Kodak:             <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Contador de páginas</li> <li>✓ Número de serie del scanner</li> <li>✓ Nombre de la computadora u ordenador donde el scanner está instalado y mucho más.</li> </ul> </li> <li>• El área de TI podrá diagnosticar y resolver problemas remotamente, capturar logs de utilización y realizar instalaciones.</li> <li>• Es posible también, actualizar de forma automática las versiones de los Drivers, Firmware, Software (Smart Touch).</li> <li>• Programación de tareas, bloqueo de configuraciones (Atajos Smart Touch) y visualización del estatus de todos los scanners disponibles en la red.</li> <li>• Organice de forma simple y rápida los scanners de su empresa. Sepa en dónde están instalados, quién los está utilizando, cuántas hojas son digitalizadas diariamente y si están funcionando correctamente.</li> <li>• Mantenga sus equipos actualizados; a través de KAMS usted podrá utilizar de forma completa todos los recursos que su scanner Kodak ofrece.</li> </ul>
Monitoreo remoto	<ul style="list-style-type: none"> <li>• El panel de monitoreo del software (en la PC donde el scanner está instalado) posibilita la visualización del estatus de los equipos, de notificaciones de errores, configuraciones de alertas y más.</li> <li>• KAMS posibilita la creación de usuarios con privilegios diferenciados, de esta forma es posible evitar que un usuario común altere las configuraciones.</li> <li>• El servidor KAMS registra la información de los scanners de forma rápida y silenciosa, por más que el scanner este siendo utilizado por otra aplicación.</li> <li>• Flexibilidad en la configuración de envío de las alertas y monitoreo de los consumibles.</li> <li>• Envío de alertas por e-mail con opción de escalonamiento de destinatarios - usuarios y administradores</li> <li>• Panel de Control que permite administrar un número ilimitado de scanners de forma centralizada.</li> <li>• Informes por equipo o por grupos/departamentos.</li> </ul>
Garantía	Consulte la garantía para este producto con el distribuidor de su región.

\* Funciones básicas

Las especificaciones están sujetas a modificaciones sin previo aviso.

Cama plana oficina y A3 con recurso especial **Book Edge Scanning** para digitalización de libros, capturando imágenes completas hasta el borde de la mesa

Oficio

A3



# Camas Planas

## Oficio y A3



Modelo	Oficio y A3
Tipo de Scanner	Simplex
Tipo de imagen	Blanco y negro, escala de grises y color
Velocidad de digitalización en blanco y negro, escala de grises y color	Oficio: 8 segundos a 200/300 dpi A3: A partir de 9 segundos dependiendo del scanner que está conectado con la cama plana
Tamaño del documento	Oficio: 21.6 x 35.56 cm A3: 30.5 x 45.7cm
Resolución óptica	Oficio: 1,200 dpi A3: 600 dpi
Resolución de salida	Oficio: 75-1,200 dpi A3: 100-1,200 dpi
Características	Tecnología Kodak Perfect Page con iThresholding (Auto-Brillo), Auto-Crop, Auto-Deskew, Dual Stream, Dropout, Rotación Automática de la imagen basada en el contenido, Eliminación de páginas en blanco, Relleno de perforaciones para carpetas, Ajuste de sharpening, Detección automática de colores (Auto-Color), Suavizado de colores de segundo plano (Color-Smoothing), Relleno inteligente y automático de bordes. Cama Plana Oficio y Cama A3: Recurso especial para la digitalización de libros (captura la imagen del documento hasta el borde de la mesa creando imágenes sin sombras o distorsiones de texto)
Scanners soportados	Oficio: Series i1150/i1180, i1200, i1300, i1400, i2000, i3000, i4000 y SS700 A3: Series i1150/i1180, i2000, i2900, i3000, i4000 y SS700
Garantía	Consulte la garantía para este producto con el distribuidor de su región.
Dimensiones (AxAxP)	Oficio: 4.4 x 26.8 x 47 cm A3: 10.8 x 41.9 x 69.9 cm
Peso	Oficio: 2.7 Kg A3: 8kg

# Software Capture PRO



Versión	Capture PRO
Módulo	Estación de Captura, Indexación, Auto Import y Network Edition
Scanners soportados	Todos los scanners Kodak y de otras marcas (consultar la lista de grupos de scanners en el sitio web de Kodak)
Principales características y funciones	<p>Interface en español;            Arquitectura basada en el concepto Lote / Documento / Página;            No existe limite de generación o cantidad de imágenes;            Crea diferentes perfiles de digitalización para diferentes tipos de trabajos; Visualización de hasta 36 imágenes en el momento de la digitalización;            Lectura de códigos de barras de 1 y 2 dimensiones (PDF 417 y código QR), OCR por campo y Lectura de marcas (OMR)            Realiza separación de lotes y documentos por códigos de barras, patch code, hoja en blanco o por cantidad de hojas;            Genera archivos ilimitados en los formatos TIFF Grupo 4, JPEG, PDF, PDF/A, PDF/MRC, PDF con capacidad de búsqueda.</p>
Recursos de indexación	<p>Cantidad ilimitada de campos de índice;            Posee comunicación con banco de datos externo para validar o exportar mas información sobre los datos del índice;            Genera archivos de índices de documentos en los formatos TXT y XML.</p>
Recursos de captura	<p>Permite el tratamiento de las imágenes sin que haya necesidad de redigitalizar el documento con el objetivo de aumentar la productividad con los siguientes recursos: Ajuste de brillo y contraste; Relleno de perforaciones para carpetas incluyendo perforaciones dobles e irregulares;            Rotación automática de las imágenes durante la digitalización basado en el contenido;            Eliminación de páginas en blanco basado en el contenido de las imágenes y en el tamaño en kbytes.</p>
Recursos de post-digitalización	<p>Posee recurso de redigitalización, inserción de imágenes en un documento digitalizado y exclusión de imágenes;            Permite repositionar una imagen o documento en un lote; sin necesidad de redigitalizar;            Permite importar archivos de imagen TIFF, JPG, BMP y PDF dentro de un documento.</p>
PRO versión- Indexación	Ideal para aplicación con indexación manual compleja donde permite conectarse con los lotes ya digitalizados de las estaciones de captura PRO.
PRO versión - Auto Import	Permite importar de forma automática imágenes de documentos digitalizados a través de cualquier dispositivo de imágenes: scanner de mesa, multifuncional o scanner profesional con software de captura simple. Esta versión de PRO utiliza directorios de la red para importar las imágenes y despues ejecuta todas las funciones de indexación, tratamiento y formato de las imágenes conforme cada tipo de aplicación.
PRO versión - Network Edition	Ideal para ambientes de alta producción de digitalización, ya que ofrece un gerenciamiento de utilización de licencias e informes de producción de cada estación de captura e indexación.
Garantía standard	Consulte la garantía para este producto con el distribuidor de su región.

# Kodak alaris

## Document Imaging Latinoamérica

Para mayor información escribanos a

**ventasdi@kodakalaris.com**

México, Colombia, Centro América,  
Caribe, Perú y Venezuela  
(+52) 33 3678-6124

Argentina, Bolivia, Paraguay,  
Uruguay y Chile  
(+54) 11-5280-0000

<http://www.kodakalaris.com/go/docimaging>



### Certificaciones



### Premios



Distribuidor Autorizado: