

# Kodak

g e t s   y o u



**INGRESE CON CONFIANZA A LA DIGITALIZACIÓN DE PRODUCCIÓN.** ¿Está buscando un scanner de producción rápido, confiable y compacto? No busque más, el Scanner 1500 y el Scanner 2500 KODAK DIGITAL SCIENCE™ son su solución. Cada uno de ellos es un producto líder en su clase con un rendimiento de hasta 50 y 60 páginas por minuto respectivamente (dúplex, A4, modo horizontal, 200 dpi) que lo ayudan a administrar fácilmente su digitalización.

**DISEÑADOS PARA QUE EL TRABAJO FLUYA.** El Scanner 2500 tiene un alimentador de rápida carga que le permite apilar lotes de hasta 300 documentos cada vez. La ruta corta del papel del Scanner 2500 transporta una gama de documentos mezclados sin interrupción.

Mientras que el Scanner 1500 cuenta con auto-alimentador y una ruta corta de papel y también funciona como scanner de cama plana, la cual puede utilizar para digitalizar materiales encuadernados y documentos frágiles, dañados o muy pequeños. En un ambiente de alto volumen, el Scanner 1500 se puede usar para manejar los excesos de trabajo y la digitalización por excepción.

**DISEÑADOS PARA CONECTAR Y DIGITALIZAR.** Los Scanners 1500 y 2500 son fáciles de conectar y utilizar. Ambos incluyen los controladores ISIS y TWAIN y están diseñados para tomar ventaja del acelerador para procesamiento de imagen ADRENALINA de Kofax. Las conexiones sencillas SCSI permiten la instalación al instante. Una guía multimedia para el operador en CD, simplifica el entrenamiento y mantenimiento.

**UNA INTERFASE AMIGABLE LISTA PARA TRABAJAR.** Para una productividad instantánea, el Software de Captura de Bajo Volumen *Lite* KODAK DIGITAL SCIENCE está incluido con cada Scanner 1500 y 2500. Éste software de producción comparte la

misma interfase amigable para el usuario como el Software de Captura para Mediano y Alto Volumen KODAK DIGITAL SCIENCE. El software aumenta el rendimiento total del scanner con características que incluyen la separación automática de páginas en blanco, cortar, alinear, auto-rotación, y auto-borrado de partes en blanco. Todas estas capacidades trabajan en tiempo real sin afectar la velocidad del scanner. Actualícese al Software de Captura de Bajo Volumen para obtener indexado automático desde códigos de barra, separación de códigos patch, impresión de documentos, segmentación de imagen, y digitalización de papel largo.

**CONSTRUIDOS PARA SOPORTAR OCR/ICR EN EL PROCESAMIENTO DE FORMAS.**

Para facilitar la localización de papeles originales, el Scanner 1500 soporta la impresión en el frente del documento y el Scanner 2500 lo hace en el frente o el reverso del documento. La impresora opcional puede agregar fecha, hora y número secuencial. El Scanner 2500 tiene una fuente de luz roja integrada para procesar formas rojas sin detenerse a cambiar lámparas. El procesador de imagen integrado proporciona calidad de imagen excelente sin necesidad de ajustes por parte del operador.



**SCANNERS VERSÁTILES QUE SE ADAPTAN A DISTINTAS APLICACIONES.** Los Scanners 1500 y 2500 pueden ser perfectos para sus operaciones de digitalización centralizadas o descentralizadas, dependiendo del volumen de su aplicación. Para mayor información contacte a su Distribuidor Autorizado de Productos KODAK Document Imaging, o visítenos en [www.kodak.com/go/docimaging-lar](http://www.kodak.com/go/docimaging-lar)



# Scanner 1500 y Scanner 2500 KODAK DIGITAL SCIENCE

## CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

**Transporte de papel confiable** elimina interrupciones y la preclasificación de documentos que ocasionan pérdida de tiempo mejorando la productividad.

**Alimentación de paso** proporciona transporte recto en el Scanner 2500 para documentos frágiles, dañados o gruesos.

**Digitalización de cama plana** en el Scanner 1500 le permite colocar materiales encuadernados y documentos excepcionales.

**Operación sencilla** habilita al operador a ser productivo con mínimo entrenamiento.

**Operación silenciosa y dimensiones pequeñas** que se adaptan a cualquier oficina.

**Alimentador flexible** maneja lotes de tamaños y pesos mezclados para ahorrar tiempo.

**Alimentador con alta capacidad** El Scanner 2500 acepta hasta 300 documentos y el Scanner 1500 hasta 200 documentos para la digitalización continua.

**Procesador de imagen integrado** mantiene la calidad de imagen y el rendimiento.

**Impresión en documentos** facilita el rastreo de papeles originales y agrega endosos como prueba de digitalización.

**Salida de imágenes en escala de grises** Para digitalización de tono continuo y de alta calidad, ambos scanners pueden producir imágenes de 4 bit (con o sin compresión JBIG) o de 8 bit en escala de grises en resoluciones que van de 100 a 600 dpi.

**Piezas reemplazables por el usuario** reduce las llamadas de servicio y tiempo improductivo al permitir al operador reemplazar los rodillos de alimentación sin herramientas o entrenamiento especiales.

**Servicio** protege su productividad con el confiable Servicio y Soporte KODAK.

**Controle por medio del software la iluminación en el Scanner 2500 (rojo)** habilita al scanner a utilizar luz roja para el procesamiento de formas.

**CD de soporte para el Scanner** proporciona entrenamiento y ayuda en línea para operadores en un formato de texto/video informativo.

**KODAK DIGITAL SCIENCE Software de Captura de Bajo Volumen Lite** provee funcionalidad adicional que mejora la productividad de digitalización.

## ESPECIFICACIONES

Imágenes	Scanner 1500	Scanner 2500
Tecnología de digitalización	frente, sensor de imagen CCD	sensor de imagen de contacto, reverso, sensor de contacto
Resolución	100 – 600 dpi (400 dpi ópticos)	
Ancho máximo de imagen	11.7" (297 mm)	
Rendimiento (A4, 200 dpi)	40 ppm modo vertical 50 ppm modo horizontal	50 ppm modo vertical 60 ppm modo horizontal
Formatos de salida	TIFF CCITT G3, TIFF CCITT G4, JBIG	
<b>Documentos de entrada</b>	<b>Scanner 1500</b>	<b>Scanner 2500</b>
Ancho	4.2" a 12" (106 a 305 mm)	1.9" a 12" (49 a 305 mm)
Longitud	5.4" a 17" (138 a 432 mm)	2.8" a 33" (70 a 838 mm)
Espesor, una sola hoja	.002" a .006" (.061 a .150 mm)	.001" a .008" (.026 a .200 mm)
Espesor, alimentación continua	.002" a .008" (.061 a .200 mm)	.002" a .008" (.061 a .200 mm)
Capacidad del alimentador	200 páginas por lote	300 páginas por lote
Volumen diario recomendado	hasta 4,400 páginas (hasta 8,800 imágenes dúplex)	
<b>KODAK DIGITAL SCIENCE Software de Captura de Bajo Volumen Plantillas para aplicaciones</b>	AxxIS (Sistemas de Oficina Automatizados), Indice de Lote (Eastman Software para UNIX), RBE (Eastman Software Imaging para NT), CD de Documento, TIFF, DocuWare (ALOS), File Magic Plus/Fortis, IBM MO:DCA, IBS PC Plus, Macrolmage (MacroSoft), Doc-X Import (Minolta MI*MS 3000), MTI OCR para Forms, MultiPágina TIFF, OTG—Application Xtender, Optika eMedia Filer, Optika FilePower Nuevas plantillas disponibles en <a href="http://www.kodak.com/go/capturesoftware">www.kodak.com/go/capturesoftware</a>	
<b>Conectividad</b>	<b>Scanner 1500</b>	<b>Scanner 2500</b>
Interfase/Conector	SCSI-2, 50-pines, hembra	
Controladores incluidos	ISIS y TWAIN	
<b>Factores Ambientales</b>	<b>Scanner 1500</b>	<b>Scanner 2500</b>
Rango de voltaje de operación	100 a 120 V AC, o 220 a 240 V AC, 50/60 Hz, monofásico	
Consumo de energía	1.8 A máx.	1.3 A máx.
Temperatura de operación	15° a 30° C (59° a 86° F)	
Humedad de operación	20 a 80% RH	
Aprobaciones	UL 1950, C-UL 950, EN 60950, CE Mark, FCC Part 15 Class A, Canada ICES-003 Class A, EN 55022 Class B, CISPR22 Class B, VCCI Class 1, C-Tick Mark, CSA 22.2 No. 950, EN60950, IEC 950, EN50082-2, EN61000-3-2, EN61000-3-3	
<b>Accesorios</b>	Impresora de documentos, kit de limpieza e intercambio de rodillos	
<b>Garantía</b>	90 días	
Ampliada (opcional)	12 o 36 meses	
<b>Dimensiones</b>	<b>Scanner 1500</b>	<b>Scanner 2500</b>
Altura	11.7" (29.6 cm)	9.7" (24.6 cm)
Ancho	18.3" (46.4 cm)	19.5" (49.5 cm)
Profundidad	28.2" (71.7 cm)	22.6" (57.5 cm)
Peso	66 lbs. (30 kg)	41.8 lbs. (19 kg)

Hecho en U.S.A.:

Diseñado y producido por Kodak



Para la manufactura de equipos de imágenes

Estamos aquí para servirle.

**Kodak Service & Support**

### Argentina - Kodak Argentina

• Desde Buenos Aires:  
Tel: 03327-458315 Fax: 03327-458297  
• Fuera del País:  
Tel: (+54) 3327-458315 Fax: (+54) 3327-458297  
**Servicio:** 0800-444-1166

### Colombia - Kodak Américas Ltda

Tel: (571)412-5550 Fax: (571)412-5548  
**Servicio:** (571) 412-5512 Foráneos: 9800-910-511

### México - Kodak de México

Tel: (523) 678-6262 Fax: (523) 678-6397  
**Servicio:** (525) 449-4565 Foráneos: 01800-5661-200

### Panamá - Kodak Panamá Ltd.

Tel: (507) 263-6077 Fax: (507) 263-5804  
**Servicio:** (507) 270-3579 Fax: (507) 270-3580

### Puerto Rico - Kodak Caribbean

**Servicio:** (787) 257-6070 Fax: (787) 257-6010

### Otros países de Latinoamérica y Caribe

Tel: (305)507-5687 Fax: (305)507-5022

### Venezuela - Kodak Venezuela

**Servicio:** (582) 443-9981 Fax: (582) 443-4737

Kodak es una marca registrada de Eastman Kodak Company.

Escribanos a: [informes@kodak.com](mailto:informes@kodak.com)

[www.kodak.com/go/docimaging-lar](http://www.kodak.com/go/docimaging-lar)



DOCUMENT  
IMAGING

