



¡Capture fácilmente documentos procedente de varios canales!

Escanee, estructure, ordene, indexe, procese mediante OCR, convierta y exporte todos sus documentos

como **archivos electrónicos con posibilidades completas de búsqueda**
a **cualquier aplicación empresarial**
sin limitaciones de volumen

Una solución completa, desde la captura de documentos a la integración de datos de aplicaciones empresariales

Su empresa recibe documentos procedentes de diversos canales y en múltiples formatos. Cada uno de estos documentos contiene información empresarial esencial que es necesario integrar en los sistemas de la empresa a fin de garantizar la continuidad del negocio y arrancar más procesos y flujos de trabajo de documentos.

Con IRIS Powerscan™ puede confiar en una solución de captura de documentos que va más allá no solo para extraer la información esencial que usted necesita, sino también para ofrecerle una perfecta integración con sus aplicaciones empresariales, de forma que los documentos se exporten de forma automática en el formato adecuado, junto con datos indexados totalmente fiables.

Ahorre tiempo, reduzca los errores de procesamiento manual, controle los costes de archivado y el uso de la memoria.

Captura de documentos procedentes de varios canales

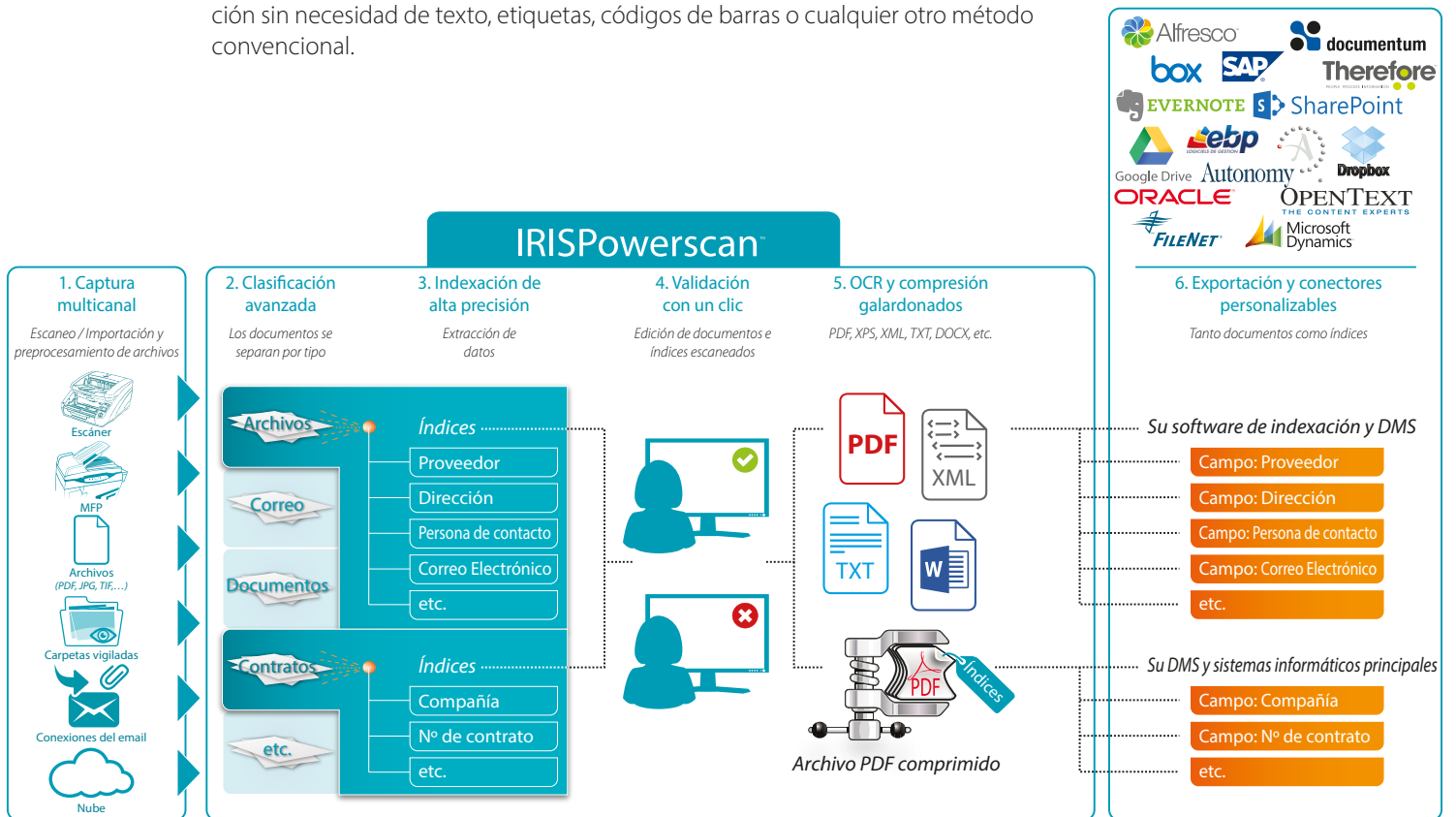
La información empresarial esencial puede llegar a su empresa a través de diversos canales, por ej. correos, archivos, documentos adjuntos. IRIS Powerscan™ ofrece una solución única para gestionar esto: es compatible con los escáneres más conocidos (Canon®, Kodak, Fujitsu®, etc.); los documentos se pueden capturar a través de un dispositivo multifunción e importar automáticamente mediante la función de carpeta supervisada de IRIS Powerscan™; incluso se pueden importar documentos de servicios en la nube como Box, Dropbox, OneDrive o SharePoint.

Las potentes herramientas de ajuste de las imágenes mejoran la calidad de las imágenes regulando el brillo y contraste, enderezando los escaneados torcidos, eliminando píxeles no deseados, y dividiendo o fusionando imágenes, entre otras funciones.

Clasificación avanzada

IRIS Powerscan™ puede escanear cualquier tipo de documento. Es obvio que los distintos tipos de documentos requieren un procesamiento específico. Por esta razón una vez que los documentos se han escaneado o importado, el primer paso es determinar el tipo para poder procesarlos en consecuencia. IRIS Powerscan™ utiliza una variedad de técnicas para realizar una clasificación automática de los documentos entrantes, como códigos de barras, códigos patch, zonas OCR/ICR, etc.

Además, IRIS Powerscan™ incluye una sólida tecnología de reconocimiento del diseño original llamada IRISFingerprint™, que puede reconocer el aspecto de los diversos documentos y realizar la identificación sin necesidad de texto, etiquetas, códigos de barras o cualquier otro método convencional.



6. Exportación y conectores personalizables
Tanto documentos como índices

Su software de indexación y DMS

- Campo: Proveedor
- Campo: Dirección
- Campo: Persona de contacto
- Campo: Correo Electrónico
- etc.

Su DMS y sistemas informáticos principales

- Campo: Compañía
- Campo: Nº de contrato
- etc.



Indexación de alta precisión

Ahora que los documentos se han identificado, IRIS Powerscan™ procede a extraer de ellos la información clave que usted necesita. Se utilizan una variedad de tecnologías de reconocimiento para gestionar cualquier tipo de índice necesario: OCR, ICR, códigos de barras, códigos patch, etc.

Por ejemplo, un contrato puede contener información como nombres de empresas, número de contrato, nombres de los firmantes, cantidades, etc.

Validación con un solo clic

IRIS Powerscan™ utiliza tecnologías de verificación potentes para garantizar que la información capturada en los documentos de entrada es 100% fiable antes de exportarla a otros sistemas.

IRIS Powerscan™ presenta al usuario una serie de herramientas y técnicas para asegurar que el trabajo de validación se lleva a cabo lo más rápido y fácil posible, como OCR de arrastrar y soltar, métodos abreviados de teclado, zoom automático, etc.

OCR y compresión galardonados

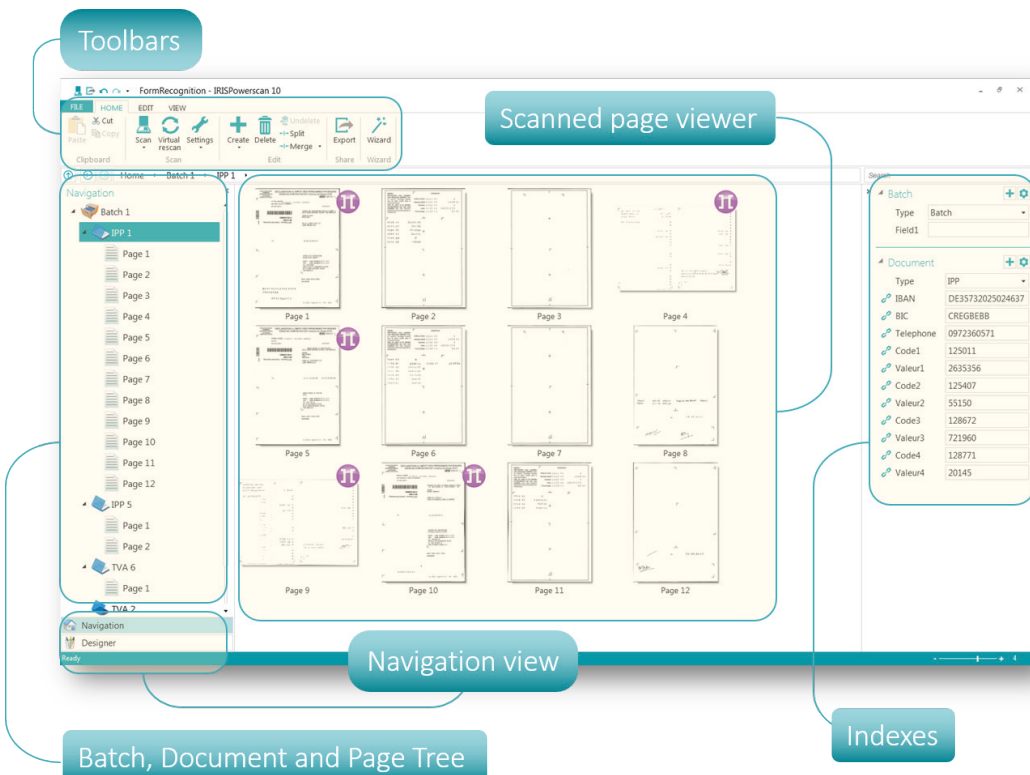
IRIS Powerscan™ está equipado con la última generación del galardonado motor OCR de IRIS y puede reconocer texto en más de 130 idiomas. Una vez que la página completa se ha reconocido, el documento de entrada se puede convertir a diversos formatos a fin de satisfacer mejor los requisitos empresariales, por ej., PDF, PDF/A, PDF o PDF/A con compresión avanzada, XPS, TXT, RTF, DOC, OpenDocument Text, HTML, XML, WordML, SpreadsheetML, TIFF de una o varias páginas, BMP, JPEG, JPEG2000, PDF de imagen, y muchos más.

Exportación: una plataforma única de conexión personalizable

IRIS Powerscan™ incluye una amplia gama de opciones de conexión de IRIS, que permiten exportar los contenidos capturados a un flujo de trabajo de empresa, como carpetas de documentos, correos electrónicos, impresoras, aplicaciones de terceros (Alfresco, Documentum, Sage, SharePoint, Therefore, FileNet, WorkSite, OpenText, IRISNext™, EBP, SAP, MS Dynamics, Oracle Financials, etc.) o servicios en la nube (Box, Dropbox, OneDrive, Google Drive, Evernote y Therefore Online).

Esta plataforma de conexión única se puede personalizar para interactuar con cualquier sistema de terceros a través de una configuración mínima.

Clasifique e indexe documentos escaneados en cualquier escáner o dispositivo multifunción, o cualquier archivo o incluso en la nube. Exporte documentos y metadatos de forma automática a la carpeta, biblioteca o categoría adecuada de la aplicación empresarial.



Módulos opcionales

Compresión avanzada de PDF iHQC™

- Se basa en volumen de páginas al año

Características

- IRISFingerprint™
- Central Management
- ISIS Driver for IRIS Powerscan
- Proceso de fondo
- Lectura de ICR avanzada
- Lectura de código de barras avanzada

Exportación (a través de IRISConnect™ según la versión de que disponga: consulte la tabla siguiente para obtener más detalles)

- Toolbox (EBP, SAP, MS Dynamics, Oracle Financials...)
- IRISConnect for CMIS (Alfresco & Documentum...)
- IRISConnect for ODBC (Sage)
- IRISConnect for SharePoint
- IRISConnect for Therefore
- IRISConnect for FileNet
- IRISConnect for HP Autonomy Worksite
- IRISConnect for OpenText
- IRISConnect for Cloud (Box, Dropbox, OneDrive, Google Drive, Evernote)

Versiones disponibles

Función/módulo	IRIS Powerscan					
	SMB	Corporate	Business	Enterprise	Production	Enterprise Server
Velocidad de hasta 30 ppm	●					
Velocidad de hasta 60 ppm		●				
Velocidad de hasta 100 ppm			●			
Velocidad de hasta 130 ppm				●		●
Velocidad ilimitada					●	
1 conector con software de terceros*						●
1 conector con un servicio en la nube**						●
Proceso de fondo			●	●	●	●
Central Management						●
Gestión de huellas dactilares			●	●	●	●
OCR para asiático, árabe, hebreo	●	●	●	●	●	●

* A elegir de la siguiente lista: CMIS (Alfresco, Documentum...), ODBC (Sage), SharePoint, Therefore, FileNet, Autonomy Worksite, iManage Work y OpenText.

Los conectores personalizados (por ejemplo, a EBP, SAP, MS Dynamics, Oracle Financials, etc.) se pueden configurar mediante IRISConnect Toolbox y están sujetos a cargos de configuración adicionales.

** A elegir entre los siguientes servicios en la nube: Box, Dropbox, OneDrive, Google Drive y Evernote.

Nota: se pueden realizar otras combinaciones de características y módulos opcionales. Póngase en contacto con I.R.I.S. para obtener más información.

I.R.I.S. s.a.: Rue du Bosquet 10
1348 Louvain-la-Neuve
Bélgica
Teléfono: +32-(0)10-45 13 64
Fax: +32-(0)10-45 34 43
marketing.distri@iriscorporate.com

I.R.I.S. Inc.: 955 NW 17th Avenue, Unit D
Delray Beach, Florida 33445
Estados Unidos
Teléfono: +1 (561) 921 0847
Fax: +1 (561) 921 0854
marketing.distri@iriscorporate.com



© Copyright 2020 I.R.I.S. s.a./n.v.
Reservados todos los derechos en todo el mundo. I.R.I.S., los nombres de los productos de I.R.I.S., los logotipos de I.R.I.S. y los logotipos de los productos de I.R.I.S. son marcas comerciales de I.R.I.S. El resto de los productos y nombres mencionados en este documento son marcas comerciales o nombres de marcas registradas de sus respectivos propietarios.

Visítenos en
www.irislink.com

