



Catálogo de producto

- > En el entorno empresarial de hoy en día, se necesita integrar gran cantidad de información en papel en los flujos de trabajo. e-BRIDGE Capture & Store es la aplicación perfecta para digitalizar documentos en papel e integrarlos en su sistema de gestión documental. Una variedad de potentes herramientas le ayudan a optimizar sus procesos documentales, desde copias en papel, archivos electrónicos, y aplicaciones informáticas.
- > e-BRIDGE Capture & Store enlaza las diferentes etapas de los procesos documentales críticos del negocio y mejora así su eficiencia en tres sencillos pasos.
- > Fácil de usar e integrar. Disfrute de la modularidad que se adapta a sus necesidades.



SIMPLIFIQUE SUS FLUJOS DE TRABAJO DOCUMENTAL

¿Es usted consciente del valioso tiempo de trabajo que emplea en sus documentos en papel? ¿No sería genial si pudiera liberar su mente para poder centrarse en las cosas importantes para lograr sus objetivos de negocio?

Una notable cantidad de tiempo de trabajo se pierde todos los días persiguiendo documentos impresos, haciendo el mismo trabajo manual una y otra vez.

¿Es difícil implementar flujos de trabajo digitales?

En realidad, cambiar a flujos de trabajo digitales es mucho más simple y menos costoso de lo que se podría pensar. Apegarse a los antiguos procesos manuales de trabajo está creando costes ocultos todos los días, por lo que la inversión en la migración vale la pena para cualquier empresa.

¿Qué ventajas tiene?

Al implementar flujos de trabajo digitales, libera a sus empleados de tareas que consumen mucho tiempo, como indexar manualmente documentos para archivarlos en carpetas, y además, tener que recuperarlos manualmente cuando sea necesario. La indexación digital, distribución y almacenamiento de documentos es mucho más rápido y menos propenso a errores que cualquier otro proceso manual. Sus empleados serán más eficientes, lo que equivale a ahorros continuos para su empresa.



PERFECCIÓN EN TRES SENCILLOS PASOS

Capturar

Toshiba e-BRIDGE Capture & Store permite a los administradores crear, en tan sólo unos minutos, flujos de trabajo automáticos para gestionar documentos sofisticados a través de un servidor con una interfaz fácil de utilizar basada en web. Así mismo, los usuarios podrán realizar flujos de trabajo más complejos, con tan sólo tocar un botón.

Gracias a la perfecta integración con los equipos multifunción Toshiba, los usuarios pueden registrar información adicional al índice durante el escaneado. Puede ser texto libre, así como los valores predefinidos por el sistema ofimático, SharePoint, Google Drive o en la base de datos de SQL.

Los documentos digitalizados se guardan en las denominadas "carpetas de inspección", o pueden ser enviados al servidor por e-mail. Los documentos serán recogidos y procesados de forma automática por e-BRIDGE Capture & Store. Esto supone ahorrar tiempo, minimizar los errores en los flujos de trabajo manuales y aumentar la eficiencia.

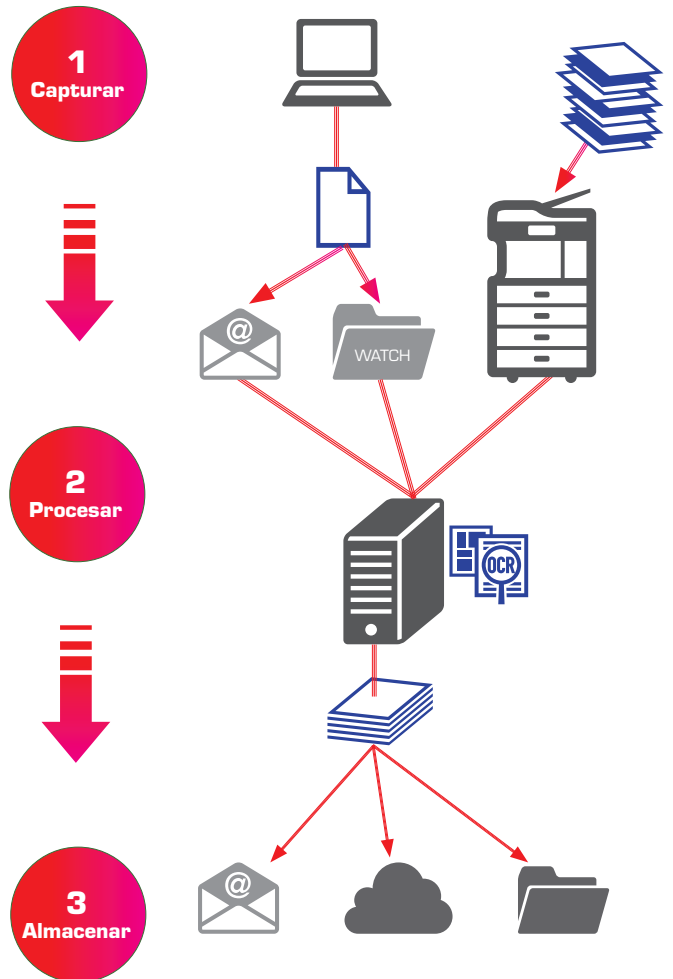
Procesar

Una correcta indexación es clave para recuperar con éxito sus documentos. e-BRIDGE Capture & Store incorpora funcionalidades de ayuda, incluso le permitirá indexar documentos sin la intervención del usuario.

El motor integrado de OCR crea documentos buscables a partir de las imágenes escaneadas en más de 30 idiomas, mediante el OCR zonal y el reconocimiento de códigos de barras es posible extraer información específica del documento, como un número de factura o cliente y asignar estos datos a un campo de índice. El procesamiento de sus documentos no se limita a la lectura de la información, sino que la fecha también se puede añadir en forma de anotaciones, sellos o incluso códigos de barras.

Como cada organización es única y funciona a su manera, e-BRIDGE Capture & Store ofrece funciones de programación y módulos opcionales para personalizar el procesamiento de documentos de acuerdo a sus necesidades específicas. Aquí indicamos algunos ejemplos:

- > Con el reconocimiento óptico de marcas, incluso los formularios de procesamiento, son una tarea sencilla.
- > Gracias a la característica opcional FreeForm, e-BRIDGE Capture & Store puede incluso reconocer distintos tipos de documentos y seleccionar el flujo de trabajo correcto en consecuencia – lo único que el usuario tiene que hacer es escanear los documentos.
- > El pack OCR avanzado amplía las posibilidades que incorpora y cubre más de 70 idiomas diferentes y varias funciones de programación.



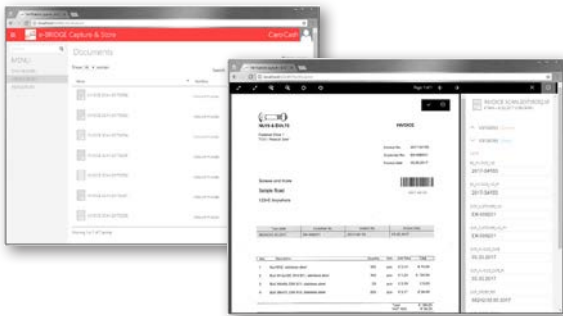
Almacenar

Una vez que el documento ha sido procesado, es el momento de enviarlo a su destino final. Varios conectores disponibles permiten almacenar fácilmente el documento y los metadatos asociados en un sistema de archivos, enviar por e-mail o integrarlo con un sistema de terceros, como SharePoint, Google Drive, Evernote y muchos más. Es posible múltiples destinos, sólo tiene que elegir el que necesita y disfrutar de los beneficios de un moderno flujo de trabajo de documentos digitales.

PARA UNA MAYOR EFICIENCIA

Módulo de verificación

Con el módulo de verificación tiene la posibilidad de verificar los metadatos capturados desde el motor OCR antes de entregar un documento a su destino de almacenamiento. También es una herramienta útil si necesita configurar flujos de trabajo inteligentes, los cuales requieren aprobación antes del procesamiento posterior; por ejemplo, un contable que necesita aprobar facturas entrantes.

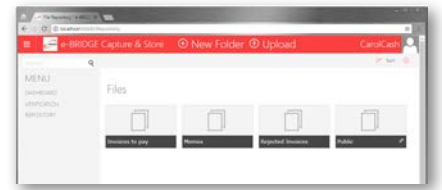


Los documentos que deben comprobarse se enumerarán en una cola de verificación, que se puede ver cómodamente a través de un navegador web. Las correcciones necesarias se pueden hacer fácilmente y los documentos pueden ser aprobados o rechazados. Los documentos aprobados continúan su camino a través del flujo de trabajo predefinido, mientras que los documentos rechazados se almacenan en una carpeta dedicada para acciones posteriores.

Repositorio de archivos

Algunos procesos requieren la recopilación de varios documentos y posiblemente otra información, antes de que pueda comenzar el siguiente paso del flujo de trabajo o de que los documentos se puedan almacenar en su destino final.

La opción de repositorio de archivos de e-BRIDGE Capture & Store permite a los usuarios organizar y mantener sus documentos. Pueden agregar memorandos personales o recolectar documentos antes de procesarlos. Los documentos pueden colocarse en estos repositorios individuales a través de flujos de trabajo automatizados o cargarlos manualmente.



También hay una carpeta pública en la que se pueden guardar documentos para que todos los usuarios autorizados de e-BRIDGE Capture & Store puedan acceder a ellos. Si es necesario, los documentos también se pueden compartir individualmente con usuarios externos generando vínculos.

CARACTERÍSTICAS Y ESPECIFICACIONES

Idiomas compatibles

Incluido en el OCR Africano, albanés, alemán, bielorruso, búlgaro, catalán, checo, croata, danés, eslovaco, esloveno, español, estonio, feroés, finlandés, francés, gallego, griego, holandés (Países Bajos), húngaro, indonesio, Inglés, islandés, italiano, letón, lituano, macedonio, noruego, polaco, portugués (Brasil), portugués (Portugal), rumano, ruso, serbio (cirílico) serbio (latín), sueco, turco, ucraniano, vasco.

Opcional Pack OCR Avanzado Africano, albanés, alemán (Luxemburgo), alemán (nueva ortografía), alemán, armenio (Grabar), armenio (occidental), armenio (oriental), azerbaiyán (latín), azerbaiyán (cirílico), bielorruso, búlgaro, catalán, checo, congo, corso, croata, danés, eslovaco, esloveno, español, estonio, finlandés, francés, frisón, gaélico escocés, galés, griego, hawaiano, holandés (Bélgica) holandés (Países Bajos), húngaro, indonesio, inglés, irlandés, islandés, italiano, kirguís, kurdo, latín, letón, lituano (escrito en letra gótica), lituano, macedonia, maltés, mongolia, noruego (Bokmal), noruego (Nynorsk + Bokmal), noruego (Nynorsk), polaco, portugués (Brasil), portugués (Portugal), romany, rumano (Moldavia), rumano, ruso (ortografía antigua), ruso, sami (lapón), serbio (cirílico) serbio (latino), sueco, turco, ucraniano, uzbeko (cirílico), uzbeko (latín), vasco.

Idiomas adicionales para el Pack OCR Avanzado¹⁾ Árabe (Arabia Saudita), chino simplificado, chino tradicional, coreano, coreano (Hangul) hebreo, japonés, tailandés, vietnamita.

Requerimientos del Sistema

Sistemas Operativos Compatibles Windows 10/8.1/8/7/Vista (32/64-bit), Windows Server 2012/Server 2008/2008 R2 (32/64-bit) Requiere Microsoft .NET runtime 3.5 SP1 y .NET runtime 4.5

CPU Requerido: Dual Core 2 GHz
Recomendado: Quad Core 2.4 GHz

Memoria Requerido: 4 GB RAM
Recomendado: 8 GB RAM

Espacio en Disco Requerido: 40 GB
Recomendado: 160 GB

Red Requerido: 100 MB
Recomendado: 1 GB

Procesamiento Hasta 50.000 escaneados por mes

¹⁾ Póngase en contacto con su distribuidor Toshiba si está interesado en uno o más de estos idiomas.

CARACTERÍSTICAS Y ESPECIFICACIONES

e-BRIDGE Capture & Store esta disponible en dos versiones: e-BRIDGE Capture & Store Essentials, es la solución compacta todo-en-uno con un precio muy atractivo que ofrece los conectores más populares y funcionalidad OCR para comenzar a diseñar de inmediato sus propios flujos de trabajo digitales. Con e-BRIDGE Capture & Store Server disfrute de la versión completa que puede crecer con sus necesidades. Una gran variedad de conectores y módulos opcionales están disponibles para construir a medida sus soluciones de flujo de trabajo.

	e-BRIDGE Capture & Store Server 4	e-BRIDGE Capture & Store Essentials 4
Interfaz de administrador basado en web	✓	✓
Diseñador gráfico de flujos de trabajo	✓	✓
FUENTES DE CAPTURA		
Carpeta de Inspección	✓	✓
Cliente MFP modelos e-BRIDGE	✓ ¹⁾	✓ ¹⁾
Cliente MFP modelos No e-BRIDGE	○	○
Email (POP3, Exchange)	✓	
FTP	✓	
Cliente PC	✓ ¹⁾	
Cliente PC Pro	○	
Cliente PC Printer	○	
Cliente móvil para dispositivos basados en Android	○	
CONSULTAS DE METADATOS		
Estática (escrita, lista predefinida)	✓	✓
Database query (SQL)	✓	✓
Scripting (VB Script)	✓	✓
XML	✓	✓
Carpeta de exploración	✓	✓
Lista de direcciones Email (desde Directorio Activo, Exchange)	✓	✓
Vía conector (Dropbox, Evernote, Google Drive, SharePoint)	✓	✓
PROCESAMIENTO		
OCR Texto completo (Nuance)	✓	✓
OCR Zonal	✓	✓
Reconocimiento de códigos de barras (1D, 2D)	✓	✓
Separación de trabajos (por número de página, página vacía, código de barras)	✓	✓
Procesamiento avanzado de imágenes (por ej. rotar, eliminar manchas, mejorar)	✓	✓
Scripting (VB script)	✓	
Triggers (procesamiento condicional)	✓	
Exportación de datos	✓	
Motor OCR Abbyy (5k/10k por mes)	○	○
Motor OCR Abbyy (50k por mes/Single Core/Dual Core/Quad Core)	○	
Formularios incluidos	○	
Reconocimiento Óptico de Marcas (OMR)	○	
Códigos de barras Escritura / Anotación	○	
Balanceo de carga	○	
Reconocimiento de documentos	○	
Módulo de Clasificación Abbyy (5k / 10k / 50k por mes) ²⁾	○	
Conector de Impresión	○	
Módulo de Verificación (licencia por usuario)	○	

✓ incluido ○ opcional

Comparación de características basada en la versión de software 4.7

¹⁾ Una licencia de cliente incluida con la licencia de producto

²⁾ Necesario el motor OCR Abbyy

CARACTERÍSTICAS Y ESPECIFICACIONES

	e-BRIDGE Capture & Store Server 4	e-BRIDGE Capture & Store Essentials 4
FORMATOS DE SALIDA		
PDF, PDF/A, PDF Seguro (Contraseña / firma digital)	✓	✓
TIFF, JPG	✓	✓
RTF, DOC, DOCX, XLSX, XPS	✓	✓
CONECTORES		
Sistema de archivos de Windows (con salida de metadatos XML)	✓	✓
Google Drive	✓	✓
Drop Box	✓	✓
Evernote	✓	✓
E-Mail (SMTP)	✓	✓
Microsoft Sharepoint/365	✓	✓
FTP	✓	
Database (SQL)	✓	
Media Fire	✓	
Afas Online	○	
Affinity	○	
Amazon AWS	○	
BaseNet	○	
BOX	○	
Citrix Sharefile	○	
Docuware	○	
Dokmee	○	
ELO	○	
Exact Synergy Enterprise	○	
iManage / Worksite	○	
InfinityLaw	○	
Infotraq	○	
LEAP	○	
M-Files	○	
Microsoft OneDrive	○	
Microsoft OneDrive Business	○	
MS Dynamics NAV	○	
Oberon	○	
OpenText	○	
Practice Evolve	○	
raet YouForce	○	
Sentral	○	
TRIM	○	
WebDAV	○	
Xero	○	
xPlan	○	
REPOSITORIO DE ARCHIVOS		
Repositorio de archivos (licencia por usuario)	○	

✓ incluido ○ opcional

Comparación de características basada en la versión de software 4.7



Sobre Toshiba Tec

Toshiba Tec Spain Imaging Systems forma parte de Toshiba Tec Corporation, proveedor líder de soluciones tecnológicas que operan en múltiples industrias que varían desde entornos de oficina, industria, logística, retail y educación.

Con sede central en Japón y más de 80 filiales en todo el mundo, Toshiba Tec Corporation ayuda a las organizaciones a transformar la manera en la que crean, registran, comparten, gestionan y muestran la información.

TOSHIBA TEC SPAIN IMAGING SYSTEMS

Edificio Toshiba - c/Deyanira, 57
28022 Madrid - España

Página Web

www.toshibaprinting.es



Together Information es la visión que Toshiba tiene de cómo la gente y las organizaciones van a crear, grabar, registrar y compartir sus ideas y datos.

Para Toshiba, las organizaciones de mayor éxito son las que comunican información de manera más eficaz. Together Information pretende transmitir al mercado y a sus clientes que dispone de una oferta integrada de soluciones específicas para sus negocios y, al mismo tiempo, dejar claro su compromiso con el cliente, con su futuro y el del planeta.