



ABBYY FineReader 14

Sus documentos en acción



01 | Convierte archivos PDF y escaneos

Líder en el mundo la tecnología OCR para convertir con precisión los documentos en papel, escaneados y archivos PDF a Word, Excel, PDF de búsqueda, etc.



02 | edita y comenta PDF

Edita los PDF que incluyen exploraciones, crear PDF desde múltiples archivos, comenta y anotar, busca, protege y prepara para compartir, rellenar formularios y más.



03 | Compara documentos

Identifica rápidamente los cambios de texto entre diferentes versiones de un mismo documento - ya sea un escaneo, PDF, documento de Word o una presentación.



04 | Automatiza conversiones

Agiliza la conversión de documentos con la función Hot Folder para programar el procesamiento por lotes y seguimiento de los documentos para la conversión con las carpetas "visto".

ABBYY FineReader 14 combina OCR de nivel profesional con un solución para PDF potente y fácil de usar - además de la funcionalidad de comparación de documentos sofisticada. Esta actualización ofrece una gama de herramientas que son esenciales para cada lugar de la oficina y viene en una amplia gama de versiones. Para ver qué versión es la que mejor se adapte a sus necesidades, por favor, echa un vistazo a la página siguiente tabla capacidades!FineReader 14 proporciona una solución integral única para trabajar con archivos PDF y documentos en papel escaneados junto con la posibilidad de comparar fácilmente los documentos e identificar las diferencias textuales entre sus copias digitales y escaneadas. FineReader 14 ayudará a los usuarios a:

- Trabajar fácilmente, de manera eficiente y productiva con cualquier documento PDF;
- Eliminar la molestia de tener que volver a escribir y formatear documentos;
- Realizar la conversión de documentos de alta calidad y comparación.

Requisitos del sistema

Sistema operativo

- Microsoft® Windows® 10 / 8,1 / 8/7
- Microsoft Windows Server® 2016/2012/2012 R2 / 2008 R2
- Idiomas de la interfaz de Windows requieren soporte para el idioma correspondiente.

Hardware

- 1 GHz o más rápido 86-bit o 64-bit con el conjunto de instrucciones SSE2
- 1024 MB de RAM (se recomienda 4 GB de RAM)
- 1.2 GB de espacio en disco duro para la instalación típica y 1.2 GB de espacio libre para un funcionamiento óptimo del programa
- Monitor con una resolución de 1024x768 o superior
- Se requiere una conexión a Internet para activar su número de serie
- Teclado, ratón u otro dispositivo señalador

Soporte de Terminal Server

El funcionamiento de ABBYY FineReader 14 en el modo de terminal ha sido probado para las siguientes configuraciones:

- Microsoft Windows Server 2012 R2, R2 2008 (Remote Desktop, RemoteApp y Escritorio remoto Web Access)
- Citrix XenApp 7.9 (utilizando aplicación instalada se accede desde un servidor)

Escáneres y equipos multifunción

- FineReader es compatible con TWAIN y WIA compatibles con escáneres, periféricos multifunción (MFP) y todo-en-uno dispositivos cuando se utiliza en el modo de exploración.

Formatos soportados

Formatos de entrada

- PDF, incluyendo PDF / A
- Formatos de imagen: TIFF, JPEG, JPEG 2000, JBIG2, PNG, BMP, PCX, GIF, DjVu, XPS *
- ** Formatos editables: DOC (X), XLS (X), PPT (X), CIV (X), HTML, RTF, TXT, ODT, ODS, PAO

Los formatos de salida

- PDF, incluyendo PDF / A
- Formatos de imagen: TIFF, JPEG, JPEG 2000, JBIG2, PNG, BMP, PCX, DjVu
- Formatos editables: DOC (X), XLS (X), PPTX, HTML, RTF, TXT, CSV, ODT
- Formatos de libros electrónicos: EPUB, FB2

* requiere Microsoft® .NET Framework 4

** Microsoft® Oficina o Apache® Oficina abierta [®] Es requerido

ABBYY

Sede Norteamérica

Teléfono: +1 408 457 9777

sales@abbyyusa.com

www.ABBYY.com

Vea la versión de FineReader que es mejor para usted:

| Características | Stándar | Corporate | Enterprise |
|---|---------|-----------|------------|
| Convertir archivos PDF y exploraciones | | | |
| Escaneo y de alta calidad pre-procesamiento de imagen de las exploraciones y fotos digitales de documentos | ✓ | ✓ | ✓ |
| Conversión exacta a los formatos digitales editables (Microsoft Office, etc.) con editor de OCR y herramientas de corrección | ✓ | ✓ | ✓ |
| Soporte para reconocimiento de 190+ idiomas | ✓ | ✓ | ✓ |
| Creación de archivos PDF para archivo digital | ✓ | ✓ | ✓ |
| Editar y haz comentarios sobre los archivos PDF | | | |
| Trabajar directamente con archivos PDF escaneados y digitales: edita y haz comentarios, ver y buscar, mantiene formatos y tablas, comparte y protege, rellena formularios | ✓ | ✓ | ✓ |
| Crea archivos PDF desde formatos digitales (Microsoft Office, etc.) | ✓ | ✓ | ✓ |
| Compara documentos | | | |
| Identifica las diferencias en el texto entre las versiones de un mismo documento: papel, sólo imagen (jpeg, gif, etc.), PDF o digital (Microsoft Office, etc.) en cualquier combinación | | ✓ | ✓ |
| Acciones identificado diferencias como archivo de Word o como un PDF con comentarios | | ✓ | ✓ |
| Para organizaciones y grupos de trabajo | | | |
| Licencias por volumen para empresas y organizaciones | | ✓ | ✓ |
| Usuarios múltiples gestionan las licencias en redes LAN | | ✓ | ✓ |
| Integración con Microsoft SharePoint (lectura, check-in / check out) descuentos corporativos escalables | | ✓ | ✓ |
| Conversión automatizada | | | |
| Tareas automatizadas | | ✓ | ✓ |
| Conversión desatendida (por lotes o programada), "carpetas de lectura" (Hot Folder) | | ✓ | ✓ |
| Conversión más rápida desatendida para grandes volúmenes de documentos con Hot Folder | | | ✓ |

Visita www.ABBYY.com/finereader para ver productos y videos, casos de la industria, licencias de volumen para otra información útil para tu negocio y!

 Descarga 30 días de prueba

© 2017 ABBYY Producción LLC. ABBYY, FineReader, y FineReader son marcas comerciales registradas o marcas comerciales de ABBYY Software Ltd. Datalogics. El logotipo de DL®, PDF2iMGTM® y DLETM® son marcas registradas de Datalogics, Inc. Adobe®, el logotipo de Adobe®, Adobe® PDF LibraryTM, el logotipo de Adobe PDF Library, son marcas comerciales registradas o marcas comerciales de Adobe Systems Incorporated en los Estados Unidos y / o otros países. Este software se deriva en parte del RSA Data Security, Inc. MD5 Message-Digest Algorithm. Este producto incluye software desarrollado por OpenSSL Project para su uso en OpenSSL Toolkit. (http://www.openssl.org/). Este producto incluye software criptográfico escrito por Eric Young (eay@cryptsoft.com). Microsoft, Windows y Windows Server son marcas comerciales registradas o marcas comerciales de Microsoft Corporation en los Estados Unidos y / o en otros países. EPUB es una marca registrada de la IDPF (Foro Internacional de Edición Digital). Todas las demás marcas son propiedad exclusiva de sus respectivos dueños. # 8142e

ABBYY®