

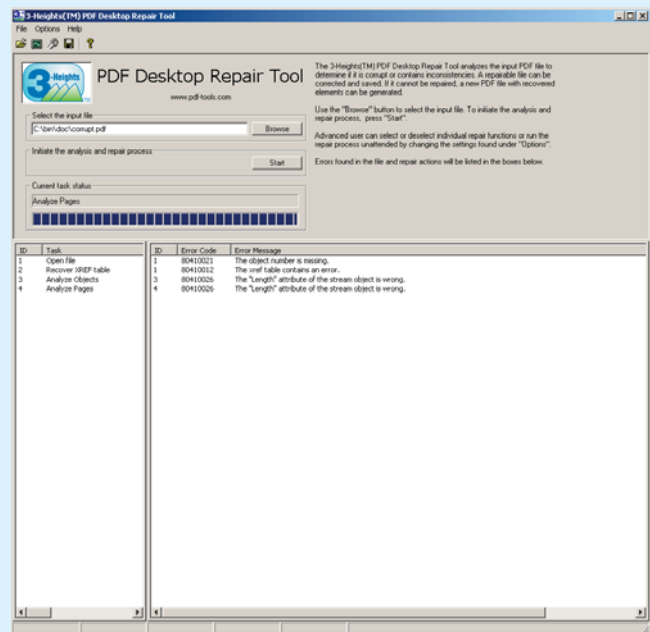
3-Heights™ PDF Desktop Analysis & Repair Tool

3-Heights™ PDF Desktop Analysis & Repair Tool es una herramienta destinada al usuario final para analizar documentos PDF de acuerdo con la especificación PDF a fin de determinar si son válidos o están dañados. Los archivos dañados pueden repararse o las imágenes intactas pueden recuperarse si los archivos son irreparables.

3-Heights™ PDF Desktop Analysis & Repair Tool ofrece varias funciones y opciones exclusivas:

- Analizar archivos PDF
- Reparar archivos PDF individuales
- Reparar errores de formato de archivo PDF
- Reparar flujos de contenido de página
- Reparar el atributo de longitud de flujos de contenido
- Reparar programas de fuente incrustada
- Reparar la incrustación de imágenes entre líneas
- Reconstruir la tabla de referencia cruzada
- Mejorar la coherencia de información redundante
- Recuperar imágenes
- Corregir errores de compresión (por ejemplo, compresión de fax CCITT)
- Recuperar páginas sueltas e insertarlas al final del documento
- Escribir un registro de las tareas de reparación

Si un archivo PDF es irreparable, pueden recuperarse imágenes incrustadas (incluyendo páginas escaneadas) y almacenarse en un archivo PDF nuevo.



Sistemas operativos

- Windows 9x/NT/ME/2000/XP/2003

¿Qué lo hace único?

3-Heights™ PDF Desktop Analysis & Repair Tool es una herramienta especializada para analizar exhaustivamente los daños en documentos PDF y permite reparar o recuperar información de archivos PDF dañados.

