

Foxit impulsa la eficiencia de los documentos con OCR de texto completo de alta velocidad para el bufete de abogados de Nueva York Hargraves McConnell & Costigan

HARGRAVES
McCONNELL &
COSTIGAN, P.C.

Desafío comercial

Hargraves McConnell & Costigan maneja a diario un gran volumen de documentos en papel. Sus documentos escaneados suelen ser muy grandes, lo que provoca que acceder a ellos y transmitirlos sea ineficiente. Además, no se pueden realizar búsquedas en los documentos, por lo que el proceso resulta largo y costoso. Encontrar texto en archivos de imagen de varias páginas demandaba mucho tiempo y era ineficiente. Aunque el bufete ya había implementado su propio motor de OCR para solucionar el problema, notaron que ese motor se bloqueaba al procesar archivos grandes. Les llevaba ocho horas procesar un lote de archivos, y los empleados tenían que esperar todo el día a que el trabajo finalizara. Eso hizo que la firma tuviera que buscar una solución de OCR que pudiera administrar grandes volúmenes de documentos de manera rápida y confiable.

Solución

Hargraves McConnell & Costigan compró una licencia de Foxit PDF Compressor con OCR para procesar hasta 75 000 páginas escaneadas por mes. El software combina compresión avanzada de archivos con OCR de texto completo para producir archivos compactos en los que se pueden realizar búsquedas al instante.



Foxit PDF Compressor con OCR pudo convertir todos los documentos en archivos de texto que permiten búsquedas, lo que hace que esta tarea sea más rápida.



Resultados

Mediante Foxit PDF Compressor con OCR, Hargraves McConnell & Costigan pudo mejorar mucho su flujo de trabajo al convertir sus documentos escaneados en archivos comprimidos en los que se pueden realizar búsquedas. La compresión avanzada de archivos alcanzó altos niveles de compresión, lo que mejoró la velocidad de acceso y transmisión incluso en el caso de los archivos más grandes. Con el OCR de Foxit, el tiempo que llevaba convertir grandes lotes de archivos en archivos que permitieran búsquedas se redujo de ocho horas a tan solo una. Los archivos de imagen se generaban a una velocidad más alta y eran más eficientes para que el bufete pudiera almacenarlos, acceder a ellos, transmitirlos y compartirlos.

Ventajas

Objetivo	Beneficios obtenidos
▶ Integrar un motor de OCR rápido.	✓ El motor de OCR anterior demoraba ocho horas en procesar un lote de archivos, pero el OCR de Foxit completó la misma tarea en tan solo una hora.
▶ Obtener OCR de gran precisión.	✓ El OCR de Foxit proporcionó los niveles de precisión más altos para producir archivos de texto confiables que permiten búsquedas.
▶ Producir archivos de texto en lo que se puedan realizar búsquedas.	✓ Foxit PDF Compressor con OCR pudo convertir todos los documentos en archivos de texto que permiten búsquedas, lo que hace que esta tarea sea más rápida.
▶ Reducir el tamaño de los archivos grandes para cumplir con las directrices de envío de los juzgados.	✓ PDF Compressor comprimió los archivos grandes para que quedaran del tamaño adecuado para su envío según las directrices de los juzgados.
▶ Mejorar la eficiencia al trabajar con escaneos sin procesar.	✓ PDF Compressor convirtió y comprimió de forma confiable los escaneos para que fueran accesibles para todos.
▶ Encontrar un software de captura de documentos robusto que no se bloquee al procesar archivos grandes.	✓ El motor de OCR anterior utilizado por la firma se bloqueaba al procesar archivos grandes, pero el software de Foxit pudo procesar archivos grandes sin problemas, lo que permitió un trabajo más efectivo.
▶ Configurar el software para optimizar el flujo de trabajo.	✓ Foxit proporcionó soporte técnico en directo para ayudar a configurar carpetas supervisadas especiales, de modo que se cumpliera y mejorara el flujo de trabajo existente del bufete.