

## Document Imaging México, a través de la digitalización, salvaguarda el patrimonio histórico de México



Document Imaging México es la empresa encargada de la digitalización del Archivo Histórico Municipal de Córdoba Veracruz con una inversión aproximada de 2 millones de pesos.

El proyecto tiene como finalidad primordial salvaguardar los textos históricos de Córdoba, pues al ser documentos que constituyen el **patrimonio histórico de la Nación** es de vital importancia exista un respaldo fidedigno de los mismos.

Dos son los principales retos que Document Imaging México pudo contrarrestar de manera exitosa:

1. Conservar la documentación con más de **400 años de antigüedad**, la cual, por su naturaleza requiere de tratamiento especializado llevado a cabo por expertos, lo cual, se resolvió con el trabajo en equipo de la bióloga Pilar Ponce Jiménez, profesora e investigadora del área de restauración del centro Instituto Nacional de Antropología e Historia (INAH) quien será la encargada de reconstruir los documentos que así lo requieran así como con el uso de última tecnología a través del scanner satelital BookEye, equipo especializado en libros de gran formato que permite tomar fotografías de manera planetaria sin deteriorar los documentos como lo harían los scanners convencionales.
2. Poner al alcance de los ciudadanos, investigadores y público en general la colección histórica del Municipio de Córdoba, aspecto que la empresa nacional con filial en Monterrey solucionó de manera exitosa a través de la implementación de un sistema de manejo de información llamado OnBase, desarrollado por la empresa norteamericana Hyland Software® de la cual son representante en México y la cual cuenta con instalaciones en más de 10,000 empresas entre las cuales se encuentran instituciones educativas y bibliotecas, bases navales, distritos de policía, empresas del estado, empresas de servicios Públicos, Multinacionales (Sherwin Williams, Dupont, General Electric, CEMEX, etc.) entre otras.

El proyecto tuvo una duración de 9 meses y se digitalizaron un total de 161,300 documentos y 645 volúmenes con 250 páginas aproximadamente. Además, en una segunda fase, se contempla también modernizar el Registro Civil, informó el secretario del Ayuntamiento, Ernesto Barragán Name.