

# Breaking barriers to safeguard sound in the British Library archive

Michel Merten

*Library Information Update*, Vol. 6, n. 1/2, 2007

La British Library ha creado un proyecto para preservar y hacer accesible su colección de archivos sonoros con la colaboración de la empresa Memnon y el Joint Information System Committee (JISC). Los materiales sonoros están sometidos a una rápida degradación y los aparatos que los reproducen quedan obsoletos cada vez con más rapidez; por lo que es imprescindible crear políticas de preservación, generalmente basadas en la digitalización, que permitan su mantenimiento a largo plazo. La colaboración con Memnon y Jisc, ha permitido a la British Library llevar a cabo el proyecto ASR (Archival Sound Recording) que tiene como objetivo digitalizar alrededor de 4000 horas de su archivo sonoro. El principal propósito del proyecto es hacer accesible la colección online, de manera que los estudiantes y musicólogos tengan la oportunidad de explorar la evolución de la interpretación musical. Para ello, se escogieron los materiales atendiendo a su interés particular. El responsable de la digitalización de los fondos es la empresa Memnon, que desarrolló un software específico para permitir la segmentación en unidades lógicas que se pudieran documentar de manera apropiada. La empresa realiza tres copias de cada registro: la primera es la copia maestra, sin retoques; la segunda es la copia restaurada; y la tercera es la copia convertida a un archivo MP3 o WMA, que permita un acceso fácil a través de la Web. Al mismo tiempo, la British Library se encarga de la gestión de los derechos de autor, lo que supone no sólo todo aquello relacionado con el copyright de los

registros de música, sino también lo relativo a los contribuyentes de las grabaciones lingüísticas y etnológicas. Pero lo más innovador del proyecto es su estructura de metadatos para la descripción de los recursos, para lo que se emplea el estándar METS (Metadata Encoding and Transmission Standard).

Resumen elaborado por: Alicia Pastrana García