

Un programa mundial para la preservación del patrimonio cultural moderno

El Modern Endangered Archives Program (MEAP) es un programa de subvenciones de la Biblioteca de la UCLA. A través de este programa, financiamos proyectos que documentan, digitalizan y hacen accesibles los materiales de archivo en peligro de extinción de los siglos XX y XXI, lo cual incluye material impreso, fotográfico, cinematográfico, de audio, soportes efímeros y de origen digital.

CONVOCATORIA DE SOLICITUDES (2022-23)

MEAP invita a presentar solicitudes para su quinto cohorte de proyectos diseñados con el propósito de preservar, documentar y digitalizar colecciones en riesgo por las condiciones ambientales, la incertidumbre política, los medios insostenibles por naturaleza, el almacenamiento inapropiado o el cambio comunitario y social. Ahora, hay disponibilidad de financiamiento para subvenciones de planificación para examinar o inventariar colecciones de archivo, así como para subvenciones de proyectos para digitalizar y publicar colecciones existentes.

El período para presentar solicitudes comienza el 12 de septiembre de 2022
Las solicitudes preliminares deben entregarse antes del 14 de noviembre de 2022
Las solicitudes detalladas se recibirán hasta el 13 de febrero de 2022 (solo para postulantes invitados)

Todas las solicitudes deben enviarse a través del sistema de solicitudes de MEAP en línea disponible en meap.smapply.io. Todas las solicitudes deben enviarse en inglés.

SUBVENCIONES DISPONIBLES

MEAP ofrece dos tipos de subvenciones durante esta ronda de financiamiento:

SUBVENCIONES DE PLANIFICACIÓN de hasta \$15,000 por hasta un año de trabajo. Las subvenciones de planificación se pueden usar para **evaluar** o **examinar** colecciones para su digitalización y/o curaduría. Los proyectos exitosos producen informes del examen realizado o inventarios pormenorizados que documentan las colecciones y las preparan para su digitalización.

SUBVENCIONES DE PROYECTOS de hasta \$50,000 por hasta dos años de trabajo. Las subvenciones de proyectos se pueden usar para digitalizar contenido de archivo o curaduría de activos ya digitalizados. Los proyectos financiados por subvenciones deben estar listos para comenzar la digitalización una vez que esté disponible el financiamiento y deben abordar el ciclo de vida completo de la digitalización, incluidas las imágenes, así como la descripción del contenido (creación de metadatos) y la entrega de activos digitales.

Todos los objetos digitales creados a través de proyectos de MEAP serán publicados en línea por la Biblioteca de la UCLA. Los equipos de los proyectos tienen la responsabilidad de conseguir los permisos necesarios para la publicación con acceso abierto durante el proceso de solicitud. Los proyectos de subvenciones de planificación deben incluir tiempo para explorar preguntas referentes a los derechos sobre el contenido.

ELEGIBILIDAD DE LOS PROYECTOS

MEAP apoyará proyectos para organizar, recopilar, convertir y describir material de archivo o activos digitales existentes. Los materiales deben ajustarse al siguiente espectro.

- **ANTIGÜEDAD DEL MATERIAL** - Desde principios del siglo XX hasta el presente, preferiblemente con un predominio de material que date de la década de 1950 o posterior.
- **CONTENIDO** - Los materiales deben documentar aspectos de la historia, la sociedad, la cultura y la política, preferiblemente con un énfasis en la justicia social, los derechos humanos y las comunidades poco documentadas.
- **ENFOQUE GEOGRÁFICO** - Se da preferencia a materiales de regiones fuera de Norteamérica y Europa. Alentamos las solicitudes provenientes de África, el Caribe, Centroamérica, Latinoamérica, Oriente Medio, Asia Central, Asia del Sur y el Sudeste Asiático, así como de Oceanía.
- **FORMATO** - Los materiales pueden estar en una variedad de formatos, incluyendo materiales impresos, de audio y video, fotografías, soportes efímeros y archivos de origen digital (incluso, a título enunciativo pero no limitativo, blogs, videos tomados con teléfonos celulares, páginas web, imágenes 3D, cinta magnética y contenido de redes sociales).

Los solicitantes pueden encontrar detalles adicionales y recursos en meap.library.ucla.edu.