

INFORME PROYECTO ADAI CONSERVACION ARCHIVO DOCUMENTAL FUNDACION SALVADOR ALLENDE

El objetivo y finalidad de este proyecto tal como se describió ha sido la conservación y almacenaje del patrimonio histórico del Fondo Documental de la Fundación Salvador Allende. Su Conservación y resguardo se hizo necesario: a) documentos dejados a la intemperie; b) almacenado en cajas pocas adecuadas para su conservación; c) algunos de estos documentos son tan pequeños que existe el peligro de pérdida:

La primera acción fue resguardar estos archivos por medio de la compra de los insumos necesarios:

1. - Conservación Fondo Sergio Insunza
2. - Conservación Fondo monografías, discursos, etc.
3. - Conservación Acervo Fotográfico
4. - Conservación colección de Arpilleras

1. - Se adquirieron carpetas libres de ácidos para la conservación del Fondo Sergio Insunza y documentos pequeños con peligro de pérdida

2. - Para la conservación de documentos (discursos del ex Presidente Allende, monografías, etc.) se adquirieron cajas de conservación fabricadas en papel corrugado libre de ácido, forradas en su interior con papel blanco también libre de ácido.

3. - Para la conservación del acervo fotográfico se adquirieron sobres FB de 14 X 19; 100 sobres FC de 27 X 33; sobres FN para negativos. Para el resguardo de las diapositivas se adquirieron cajas con un alto de 5,5 cm de alto por 20 cm de largo y 38 cm de ancho.

4. - Para el Fondo Insunza se adquirieron carpeta colgantes libres de ácido

El primer proceso llevado a cabo fue la limpieza de cada una de las fotografías asignándoseles un código para luego ser conservadas en los sobres libres de ácido.

El segundo proceso en desarrollo ha sido digitalizarlas almacenándolas en cajas adecuadas

El tercer proceso en desarrollo ha sido ingresarlas a una base de datos para la posterior recuperación de las mismas.

El Fondo Sergio Insunza se le hizo tratamiento de limpieza y los documentos se dispusieron en carpetas libre de ácido para su conservación

Para la preservación de los documentos se compró una computadora y 1 escáner para realizar los procesos de digitalización correspondientes.