



PROGRAMA CURSO PRESERVACIÓN PARA ARCHIVOS Y BIBLIOTECAS

Objetivo general:

- Entregar herramientas para la preservación y la salvaguarda de las colecciones custodiadas en archivos y bibliotecas, asegurando así su uso y acceso en el largo plazo.

Objetivos específicos:

- Relacionar la preservación con las políticas de administración de colecciones de archivos y bibliotecas.
- Conocer mejor la naturaleza de las obras que forman parte de las colecciones.
- Entender y reconocer los principales agentes de deterioro de los materiales de archivos y bibliotecas.
- Familiarizarse con la conservación preventiva y la gestión de riesgos aplicados a la preservación.
- Conocer la experiencia de elaborar planes de emergencia y proyectos de digitalización.
- Ejercitarse en sistemas de protección de las obras, en prácticas básicas de conservación y en tratamientos específicos.

Contenidos del curso:

- Elementos de un programa de preservación.
- Naturaleza y tecnología de los materiales de archivos y bibliotecas.
- Agentes de deterioro de los materiales.
- Gestión de riesgos y conservación preventiva: instalaciones, medio ambiente, condiciones para el almacenamiento y la exhibición, acondicionamiento, mantenimiento y manipulación, educación del usuario.
- Plan, prevención y respuesta ante emergencias.
- Proyectos de digitalización.
- Tratamientos de obras contaminadas con microorganismos.
- Confección de contenedores de protección.
- Prácticas básicas de conservación.

Metodología:

Los contenidos teóricos se desarrollarán a través de clases expositivas con apoyo de material visual.

Las actividades prácticas se realizarán en forma individual y grupal.

Se fomentará el intercambio y la discusión de problemas reales y sus posibles soluciones.







Bibliografía

Aguirre, R. 2006.

Estandarización de procesos de captura digital en la Biblioteca Nacional de Chile. Conserva 10: 27 – 36.

http://www.dibam.cl/Recursos/Contenidos/Centro%20de%20Conservaci%C3%B3n/archivos/04%2 Oestandarizaci%C3%B3n.pdf (Recuperado septiembre 2014)

Canadian Conservation Institute

Mould Outbreak – *An Immediate Response*. http://www.cci-icc.gc.ca/resources-ressources/carepreventivecons-soinsconspreventive/mould-moisissures-eng.aspx (Recuperado septiembre 2014)

Conway, P. 2000.

La preservación en el mundo digital. Santiago de Chile: Centro Nacional de Conservación y Restauración, DIBAM. 34 p.

http://www.dibam.cl/Recursos/Publicaciones/Centro%20de%20Conservaci%C3%B3n/archivos/CONWAY.PDF (Recuperado septiembre 2014)

Csillag, I. 2000.

Conservación de fotografía patrimonial. Santiago de Chile: Centro Nacional de Conservación y Restauración, DIBAM. 126 p.

http://www.dibam.cl/Recursos/Publicaciones/Centro%20de%20Conservaci%C3%B3n/archivos/csillag.PDF (Recuperado septiembre 2014)

Hazen, D. 2000.

Cómo seleccionar colecciones de investigación para la digitalización. Santiago de Chile: Centro Nacional de Conservación y Restauración, DIBAM. 31 p.

http://www.dibam.cl/Recursos/Publicaciones/Centro%20de%20Conservaci%C3%B3n/archivos/HANZEN.PDF (Recuperado septiembre 2014)

Marcon, P. 2009.

Physical Forces. Canadian Conservation Institute.

http://www.cci-icc.gc.ca/resources-ressources/agentsofdeterioration-

agentsdedeterioration/chap01-eng.aspx (Recuperado, septiembre 2014)

Versión en español: Fuerzas físicas. Canadian Conservation Institute/ ICCROM.

http://v2012.cultura.gob.ar/archivos/programas_docs/fuerzas_fisicas.pdf
(Recuperado septiembre 2014)

Michalsky, S. 2006.

Preservación de las colecciones. En: Como administrar un museo: Manual práctico. UNESCO. http://unesdoc.unesco.org/images/0014/001478/147854s.pdf (Recuperado septiembre 2014)







Michalsky, S. 2009.

Light, Ultraviolet and Infrared. Canadian Conservation Institute.

http://www.cci-icc.gc.ca/resources-ressources/agentsofdeterioration-

agentsdedeterioration/chap08-eng.aspx (Recuperado septiembre 2014)

Versión en español: Luz visible, radiación UV e IR. Canadian Conservation Institute/ ICCROM.

http://v2012.cultura.gob.ar/archivos/programas_docs/luz_visible_y_radiacion.pdf (Recuperado septiembre 2014)

Incorrect Temperature. Canadian Conservation Institute.

http://www.cci-icc.gc.ca/resources-ressources/agentsofdeterioration-

agentsdedeterioration/chap09-eng.aspx (Recuperado septiembre 2014)

Versión en español: Temperatura incorrecta. Canadian Conservation Institute/ ICCROM.

http://v2012.cultura.gob.ar/archivos/programas_docs/temperatura_incorrecta.pdf (Recuperado septiembre 2014)

Incorrect Relative Humidity. Canadian COnservation Institute.

http://www.cci-icc.gc.ca/resources-ressources/agentsofdeterioration-

agentsdedeterioration/chap10-eng.aspx (Recuperado septiembre 2014)

Versión español: Humedad relativa incorrecta. Canadian Conservation Institute/ ICCROM.

http://v2012.cultura.gob.ar/archivos/programas_docs/humedad_relativa_incorrecta.pdf (Recuperado septiembre 2014)

Mujica, P. 2002.

Conservación preventiva para archivos. Santiago de Chile: Centro Nacional de Conservación y Restauración, DIBAM. 24 p.

http://www.dibam.cl/Recursos/Publicaciones/Centro%20de%20Conservaci%C3%B3n/archivos/Conservaci%C3%B3n%20Preventiva%20para%20Archivos.pdf (Recuperado septiembre 2014)

Notas del ICC. 1999. Capítulo 11. Papel y Libros. Santiago de Chile: Centro Nacional de Conservación y Restauración, DIBAM.

Ogden, Sh. 2000.

El Manual de Preservación de Bibliotecas y Archivos del Northeast Document Conservation Center. Santiago de Chile: Centro Nacional de Conservación y Restauración, DIBAM. 370 p. http://www.dibam.cl/Recursos/Publicaciones/Centro%20de%20Conservaci%C3%B3n/archivos/OGDEN.PDF (Recuperado septiembre 2014)

Stewart, D. 2009.

Fire. Canadian Conservation Institute.

http://www.cci-icc.gc.ca/resources-ressources/agentsofdeterioration-

agentsdedeterioration/chap04-eng.aspx (Recuperado septiembre 2014)

Versión en español: Fuego. Canadian Conservation Institute/ ICCROM.

http://v2012.cultura.gob.ar/archivos/programas_docs/fuego.pdf (Recuperado septiembre 2014)

Strang, T. y Kigawa, R. 2009.

Pests. Canadian Conservation Institute.







http://www.cci-icc.gc.ca/resources-ressources/agentsofdeterioration-agentsdedeterioration/chap06-eng.aspx (Recuperado septiembre 2014)

Versión en español: Combatiendo las plagas. Canadian Conservation Institute/ ICCROM.

http://v2012.cultura.gob.ar/archivos/programas docs/plagas.pdf (Recuperado septiembre 2014)

Tetrault, J. 2009.

Pollutants. Canadian COnservation Institute.

http://www.cci-icc.gc.ca/resources-ressources/agentsofdeterioration-agentsdedeterioration/chap07-eng.aspx (Recuperado septiembre 2014)

Versión en español: *Contaminantes*. Canadian Conservation Institute/ ICCROM.

http://www.cultura.gob.ar/static/media/uploads/c7c2676e-07f8-450d-8432-f2dc2183442e-contaminantes.pdf (Recuperado septiembre 2014)

Tremain, D. 2009.

Thieves and Vandals. Canadian Conservation Institute.

http://www.cci-icc.gc.ca/resources-ressources/agentsofdeterioration-

agentsdedeterioration/chap02-eng.aspx (Recuperado septiembre 2014)

Versión en español: Robos y vandalismo. Canadian Conservation Institute./ ICCROM.

http://v2012.cultura.gob.ar/archivos/programas docs/robo y vandalismo.pdf (Recuperado septiembre 2014)

Water. Canadian Conservation Institute.

http://www.cci-icc.gc.ca/resources-ressources/agentsofdeterioration-

agentsdedeterioration/chap05-eng.aspx (Recuperado septiembre 2014)

Versión en español: Agua. Canadian Conservation Institute/ ICCROM.

http://v2012.cultura.gob.ar/archivos/programas docs/agua.pdf (Recuperado septiembre 2014)

Waller, R. 2009.

Dissotiation. Canadian Conservation Institute.

http://www.cci-icc.gc.ca/resources-ressources/agentsofdeterioration-

agentsdedeterioration/chap03-eng.aspx (Recuperado septiembre 2014)

Versión en español: Disociación. Canadian Conservation Institute/ ICCROM.

http://v2012.cultura.gob.ar/archivos/programas_docs/disociacion.pdf
(Recuperado septiembre 2014)

