



IV Jornadas Nacionales

Conservación Preventiva y Gestión de Riesgos

IV Jornadas de Conservación Preventiva y Gestión de Riesgos

Patrimonio en Riesgo: Agentes que lo afectan

Declaradas de interés por el Ministerio de Educación Cultura - Res.0485/023 14 abril 2023

SEGUNDA CIRCULAR

Abril 2023

En el marco de la conmemoración de los 10 años de la primera edición de las **Jornadas Nacionales de Conservación Preventiva y Gestión de Riesgos**, la comisión organizadora invita a presentar sus investigaciones y experiencias para esta cuarta edición, a llevarse a cabo los días 26, 27 y 28 de julio de 2023.

Miércoles 26	Eje Temático 1 – AGENTES FÍSICOS Y QUÍMICOS
	Ceremonia de inauguración a cargo de autoridades de la Facultad de Información y Comunicación - Instituto de Información - Comité Organizador de las Jornadas y autoridades Nacionales
	Conferencia magistral de apertura, Arq. Ma. del Pilar Salas (Argentina) Ponencias
	Conferencia magistral de cierre, Q. F. Claudia Barra (Uruguay)
Jueves 27	Eje Temático 2 – AGENTES BIOLÓGICOS Y BIOSEGURIDAD
	Conferencia magistral de apertura, Dr. Yerko Quital (Chile) Ponencias
	Conferencia magistral de cierre, Mag. Ma. Laura Rosas (Uruguay)
Viernes 28	Eje Temático 3 – VANDALISMO, DISOCIACIÓN, ROBO Y CATÁSTROFES
	Conferencia magistral de apertura, Mag. Sara del Mar Castiblanco (Colombia) Ponencias
	Conferencia magistral de cierre, Mto. Fernando Osorio Alarcón (México)

✉ jornadasconservación@fic.edu.uy





IV Jornadas Nacionales

Conservación Preventiva y Gestión de Riesgos

Objetivos: reafirmar vínculos y establecer alianzas estratégicas institucionales, nacionales e internacionales en pro de la preservación del patrimonio documental y museístico. Intercambiar las experiencias de los colegas respecto al deterioro de sus acervos y colecciones en cualquier soporte y los desafíos que presentan. Particularmente, la propuesta de esta edición es visibilizar los 10 agentes de deterioro que afectan al patrimonio definidos por el Instituto Canadiense de Conservación, que incluyen: fuerzas físicas, robos y vandalismo, disociación, fuego, agua, plagas, contaminantes, luz visible, radiación ultravioleta e infrarroja, además de los riesgos tecnológicos cada vez más presentes.

Fechas Importantes

- Recepción de resúmenes de ponencias y pósters **15 de mayo**
jornadasconservacion@fic.edu.uy
- Comunicación y aceptación de resúmenes **15 de junio**.

Inscripción **gratuita** a través de este [formulario](#)

Las novedades se comunicarán a través de [Facebook](#) e [Instagram](#)

Directrices para los autores

Para cualquiera de las dos modalidades de presentación el resumen deberá contener: título, autor(es), grado académico, dirección electrónica e institución a la cual pertenece. Texto no mayor de 250 palabras con la exposición corta y clara del tema, objetivos, metodología, resultados relevantes, conclusión general. Incluir 5 descriptores (palabras clave). Una vez aceptado el resumen, se enviará el trabajo completo. **PONENCIA EN EXTENSO:** Extensión máxima de 10 carillas formato A4, se incluirá en la primera página el título del trabajo, datos completos del autor(es), correo electrónico y adscripción institucional. En el cuerpo del texto se presentará el tema desarrollado, los objetivos de la investigación, métodos utilizados, análisis y discusión crítica de resultados y conclusiones. El formato de presentación de los trabajos será en formato de página tamaño A4, márgenes de hoja a 2,5 cm; letra Times New Roman en tamaño 12; párrafo interlineado doble a todo el texto con excepción de tablas y pies de figuras.. Para la exposición sincrónica se contará con un máximo de 20 minutos, pudiendo compartir una presentación de hasta 10 diapositivas (sin contar título y créditos). **PÓSTER:** Debe incluir nombre del o los autores, introducción, objetivos, metodología, resultados, conclusiones y referencias. Para la exhibición web de póster, se enviará archivo en formato pdf, con un máximo de 250 MB.

✉ jornadasconservacion@fic.edu.uy

