

II Congreso Internacional de Arte+Ciencia: Las Aguas

6, 7 y 8 de noviembre

Campus Miguelete - UNSAM

Centro de Arte y Ciencia

Escuela de Arte y Patrimonio

Universidad Nacional de San Martín

Los cuerpos de agua constituyen el hábitat más extenso del planeta al que llamamos Tierra. Las aguas han sido históricamente escenarios de proyectos científicos, conflictos geopolíticos y culturales donde se manifiestan distintas formas de colonialismo y explotación, en diálogo con elementos que arrastran la memoria geológica y configuran tanto la existencia humana como la no humana.

¿Cómo se conecta un cuerpo de agua con otro, en un sistema dinámico en donde se expresan distintas agencias? ¿A dónde podría desplazarse el conocimiento si abrimos espacios para distintas prácticas que cuestionen los rasgos del arte y la ciencia?

Desde una perspectiva situada, el II Congreso Internacional de Arte+Ciencia: Las Aguas invita a poner en cuestión nociones epistemológicas sobre la borrosa línea que existe entre la tierra y el agua, y todas las relaciones humanas y más que humanas que allí tienen lugar, para poder pensar y construir nuevos vínculos y compromisos con los problemas centrales de nuestro tiempo.

El objetivo principal del Congreso es generar un ámbito de diálogo e intercambio entre científicxs y artistas a través de un encuentro que se desplaza del formato tradicional de congreso académico y se aventura a crear una plataforma híbrida con múltiples enfoques: desde muestras, ponencias y asambleas, hasta acciones territoriales y presentaciones visuales, musicales y performáticas. El encuentro propone, en este sentido, una plataforma para provocar y alentar la interacción entre investigadorxs de diversas procedencias disciplinares entre las ciencias y las artes, sin que esto implique necesariamente que estén desarrollando proyectos comunes.

Esta segunda propuesta de Congreso Internacional Arte+Ciencia de la Escuela de Arte y Patrimonio y su Centro de Arte y Ciencia se vincula con una amplia línea de investigación interdisciplinar sostenida en la UNSAM, en donde los diálogos entre ciencias han sido aspectos destacados de las políticas de investigación.



Considerando la cuestión de *Las Aguas* desde una perspectiva amplia y provocativa de pesquisa y de creación, la organización del Congreso apuntará al desarrollo de espacios en los cuales el pensamiento científico y artístico configuren un particular ecosistema de producción y reflexión partiendo de la aproximación interdisciplinaria o de diálogos disciplinares respecto de los temas abordados.

ENVÍO DE PROPUESTAS:

Las propuestas de presentaciones –bajo formato de ponencias, presentaciones artísticas, proyectos en proceso, desarrollos performáticos– deberán ser enviadas completando el siguiente [formulario online](#).

Se recibirá exclusivamente una propuesta por persona o equipo.

Se solicita el envío de un resumen de 4000 caracteres que dé cuenta del formato de presentación (ponencia o presentación de proceso de investigación artística, performance, etc.) y su propuesta de contenido temático y conceptual. En el caso de que la participación sea a través de la presentación de un proyecto artístico, se deberán indicar los detalles técnicos, recursos o necesidades para su implementación, considerando que la EAYP no cubrirá costos de realización, traslado ni producción. Se podrá enviar material, links o documentación que se considere aclaratoria de la propuesta.

Se deberá adjuntar un breve currículum vitae o presentación de la persona o equipo, de un máximo de 15 líneas, donde se incluyan los datos de contacto y, de corresponder, la referencia de pertenencia institucional.

Los abstracts de proyectos y ponencias serán evaluados por un comité de selección interdisciplinar.

El tiempo previsto para cada intervención será de 15 minutos, abriendo al intercambio posterior en la discusión.

CRONOGRAMA

Fecha límite para el envío de propuestas: 24 de agosto

Comunicación de aceptación de presentaciones: 8 de septiembre

Fecha del evento: 6, 7 y 8 de noviembre de 2023

DATOS DE CONTACTO, CONSULTAS E INFORMACIÓN

investigacion.eayp@unsam.edu.ar