



**SAN JOSÉ – URUGUAY**

**11 – 14 OCTUBRE 2022**

### **Primera circular:**

Los años 2020 y 2021 serán sin dudas recordados por mucho de nosotros, tras sufrir la embestida de una pandemia mundial que nos tuvo por muchos meses confinados e impedidos de poder reunirnos e intercambiar nuestros trabajos y sus resultados como venía siendo estos últimos 15 años. Sin dudas, esta pandemia implicó también un alejamiento de los laboratorios afectando directamente nuestras investigaciones, así como la formación de estudiantes de pre y postgrado. De ahí que estamos muy felices de anunciar tras estos difíciles meses, la realización del encuentro CLASMAC, ocurrido de la unión de las organizaciones de los comités Científicos del Congreso Latinoamericano de Arqueometría (CLA) y del Simposio Latinoamericano sobre Métodos Físicos y Químicos en Arqueología, Arte y Conservación del Patrimonio Cultural (LASMAC).

Este año 2022 significará, así “esperamos”, la posibilidad de reencontrarnos después de mucho tiempo y volver a compartir en torno a las temáticas que nos convocan en esta primera versión reunida del congreso CLASMAC. Siguiendo con la tradición de los eventos previos, en esta oportunidad nos complacemos en recibirlos en la ciudad de San José de Mayo en Uruguay, del 11 al 14 del mes de octubre de 2022.

Este encuentro será la VII versión del CLA celebrado previamente en Argentina (2005-2007), Perú (2009), Chile (2011), Brasil (2016), México (2014), Colombia (2019) y la VIII del LASMAC ocurrido antes en Brasil (2007), México (2009-2019), Perú (2011), Colombia (2013), Ecuador (2015) y Bolivia (2017), por lo que constituye también un hito el que en esta ocasión nos encontremos por primera vez en Uruguay.

Esta reunión marcará la posibilidad de demostrar el significativo interés y proliferación de investigaciones interdisciplinarias enfocadas en el análisis de bienes culturales y yacimientos arqueológicos e históricos. Esperamos que la realización de esta versión sea una ocasión más de encuentro e intercambio entre científicos de diferentes disciplinas, de distintos países y con variados intereses de investigación.

### **Comité Organizador Local:**

Dra. Laura Beovide- PIAAD- CIRAT-DICYT-MEC

Mario Da Costa- DICYT-MEC

Eduardo Rapetti – Encargado de Oficina de Turismo- Intendencia de San José

Dra. Helena Pardo. Facultad de Química. UDELAR  
Dra. Mariela Pistón. Facultad de Química. UDELAR  
Dr. Ricardo Faccio. Facultad de Química. UDELAR  
Prof. Verónica Valin. CIRAT-PIAAD-MEC  
Javier Lemos. CIRAT-PIAAD-MEC  
Johanna Gómez. CIRAT-PIAAD-MEC  
Marco Lorenzo. CIRAT-PIAAD-MEC

**Comité Organizador asesor (CLA + LASMAC)**

Dra. Laura Beovide  
Dra. Marcia de Almeida Rizzutto  
Dra. Cristina Vazquez  
Dra. Luisa Vetter Parodi  
Dr. Patrick Ravines  
M. en C. Mario Omar Fernández Reguera  
M. en C. Angel Ramirez Luna  
Dr. Jairo Escobar G  
Dr. José Luis Ruvalcaba  
Dra. Marcela Sepúlveda  
Dra. Dalva Faria  
Dr. Rodrigo Esparza  
Dr. Luis Barba  
Dra. Marta Maier

Por más información consultar la página web: <https://cirat.uy/>



Intendencia  
de San José



Ministerio  
de Educación  
y Cultura

Dirección Nacional  
de Innovación, Ciencia  
y Tecnología