



Arqueología e Isótopos estables en el Sur de Sudamérica

Primera Circular III Taller de Arqueología e Isótopos en el Sur de Sudamérica

24-27 Septiembre 2019

La aplicación de los isótopos estables en estudios arqueológicos en el sur de Sudamérica ha tenido un desarrollo considerable durante los últimos años, los que se reflejan en un aumento en la cantidad de proyectos y artículos científicos asociados a estas temáticas. Continuando con el enfoque de los talleres previos, el III Taller de Arqueología e Isótopos tiene por objetivo reunir a científicos y científicas de diferentes partes de América Latina y el mundo para discutir resultados, avances, limitaciones y nuevas aplicaciones de esta técnica en contextos arqueológicos de la Sudamérica prehispánica e histórica. El taller se desarrollará entre los días **24 a 27 de Septiembre del año 2019 en la localidad de Pica (I región de Tarapacá), oasis del Desierto de Atacama ubicado en el norte de Chile**. Durante estos días se realizarán diferentes sesiones de presentación oral y modalidad póster, las que se describirán y detallarán en una próxima circular.

La reunión se llevará a cabo en el Resort Santa Rosa de Pica, el cual ofrecerá alojamiento para las personas que deseen quedarse en el mismo lugar mientras se desarrolle el taller. Este resort cuenta con habitaciones individuales, grupales y cabañas.

Próximamente enviaremos mayor detalle sobre las sesiones, fechas de envío de resúmenes, costo de inscripción y alojamientos.

¡Los y las esperamos!

Comité Organizador

Pedro Andrade. Universidad de Concepción.

Ramiro Barberena. CONICET.

Carola Flores. CEAZA.

Eugenia Gayó. Center for Research Climate and Resilience Research (CR2).

Chris Harrod. Universidad de Antofagasta.

María José Herrera. Universidad de Buenos Aires.

Francisca Santana Sagredo. Universidad de Antofagasta-Universidad de Oxford.

First Announcement
III Workshop on Archaeology and Isotopes in southern South America

24th-27th of September 2019

The use of stable isotopes in archaeological studies in southern South America has had much development during the last years. This is reflected on the high number of scientific projects and publications related to these topics in national and international journals. Continuing with the research line from previous workshops, the III Workshop on Archaeology and Isotopes in southern South America aims to gather scientists working in different regions of Latin America and the world to discuss results, new findings, limitations and applications of this technique in archaeological contexts from prehispanic and historic South America.

The workshop will be held on the **24th-27th of September in Pica (I region of Tarapacá), a green oasis in the Atacama Desert, northern Chile**. During these days there will be different sessions with oral presentations and posters. These will be further described in our next announcement.

The workshop will take place at the Santa Rosa Resort of Pica. The resort has individual rooms, group rooms and cabins. For participants staying in the resort during the workshop, food will be offered here.

Soon, we will be sending more information on the sessions, submission deadlines, registration fees and accommodation.

We are looking forward to seeing you in Pica!

Organising Committee

Pedro Andrade. Universidad de Concepción.

Ramiro Barberena. CONICET.

Carola Flores. CEAZA.

Eugenia Gayó. Center for Research Climate and Resilience Research (CR2).

Chris Harrod. Universidad de Antofagasta.

María José Herrera. Universidad de Buenos Aires.

Francisca Santana Sagredo. Universidad de Antofagasta-Universidad de Oxford.