

# REVISTA DEL MUSEO DE LA PLATA

UNLP | Facultad de Ciencias Naturales y Museo

---

2022  
VOL. 7, SUPLEMENTO RESÚMENES

JORNADA DOCENTE: “LA PRÁCTICA DOCENTE EN LA VIRTUALIDAD:  
ENSEÑANZAS PARA LA POSPANDEMIA EN LA FACULTAD DE CIENCIAS  
NATURALES Y MUSEO”

(2 de diciembre de 2021, La Plata - Modalidad virtual)

VI CONGRESO NACIONAL DE ZOOARQUEOLOGIA ARGENTINA  
(14 al 18 de Noviembre de 2022, La Plata, Argentina)



---

ISSN 2545-6377

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA - FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES Y MUSEO

Revista del Museo de La Plata

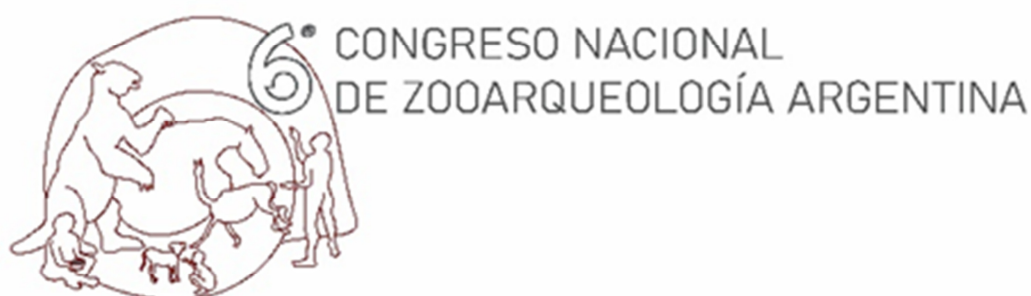
2022

Volumen 7, Suplemento Resúmenes: 31R-120R

DOI: 10.24215/25456377e015R

---

## VI CONGRESO NACIONAL DE ZOOARQUEOLOGIA ARGENTINA



### LIBRO DE RESÚMENES

14 AL 18 DE NOVIEMBRE DE 2022

LA PLATA, ARGENTINA



UNIVERSIDAD  
NACIONAL  
DE LA PLATA



**COMISIÓN ORGANIZADORA****Laura Miotti**

División Arqueología, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata, Argentina  
Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET), Argentina

**Laura Marchionni**

División Arqueología, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata, Argentina  
Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET), Argentina

**SECRETARÍA****Fernanda Day Pilaría**

Laboratorio de Análisis Cerámico, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata

**Darío Hermo**

División Arqueología, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata, Argentina  
Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET), Argentina

**Emiliano Mange**

División Arqueología, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata, Argentina  
Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET), Argentina

**Bruno Mosquera**

División Mineralogía, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata, Argentina

**Diego Rindel**

División Antropología, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata, Argentina  
Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET), Argentina

**COMITÉ CIENTÍFICO****Luis Borrero**

Universidad de Buenos Aires, Argentina  
Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET), Argentina

**Isabel Cartajena**

Departamento de Antropología, Universidad de Chile, Chile

**Adolfo Gil**

Instituto de Evolución, Ecología Histórica y Ambiente, Argentina  
Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET), Argentina

**Rafael Goñi**

Instituto Nacional de Antropología y Pensamiento Latinoamericano, Argentina  
Universidad de Buenos Aires, Argentina

**María Gutiérrez**

Instituto de Investigaciones Arqueológicas y Paleontológicas del Cuaternario Pampeano, Universidad Nacional del Centro de la  
Provincia de Buenos Aires, Argentina  
Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET), Argentina

**Gustavo Martínez**

Instituto de Investigaciones Arqueológicas y Paleontológicas del Cuaternario Pampeano, Universidad Nacional del Centro de la  
Provincia de Buenos Aires, Argentina  
Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET), Argentina

**Guillermo Mengoni Goñalons**

Instituto de Arqueología, Facultad de Filosofía y Letras, Universidad de Buenos Aires, Argentina  
Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET), Argentina

**Pablo Mercolli**

Instituto Interdisciplinario de Tilcara, Facultad de Filosofía y Letras, Universidad de Buenos Aires, Argentina

**Enrique Moreno**

Escuela de Arqueología, Universidad Nacional de Catamarca, Argentina  
Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET), Argentina

**Daniel Olivera**

Instituto Nacional de Antropología y Pensamiento Latinoamericano, Argentina  
Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET), Argentina

**Mónica Salemmé**

Centro Austral de Investigaciones Científicas, Argentina  
Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET), Argentina

**Eduardo Tonni**

División Paleontología Vertebrados, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata, Argentina

**Hugo Yacobaccio**

Instituto de Arqueología, Facultad de Filosofía y Letras, Universidad de Buenos Aires, Argentina  
Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET), Argentina

**COLABORADORES****Laura Bastourre**

División Arqueología, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata, Argentina

**Ricardo de Mendoza**

Laboratorio de Histología y Embriología Descriptiva, Experimental y Comparada, Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de La Plata, Argentina  
Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET), Argentina

**Luis del Papa**

División Antropología, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata, Argentina  
Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET), Argentina

**Virginia Lynch**

División Arqueología, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata, Argentina  
Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET), Argentina

**Lucía Magnin**

División Arqueología, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata, Argentina  
Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET), Argentina

**Leandro Pérez**

División Paleozoología de Invertebrados, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata, Argentina  
Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET), Argentina

**Enrique Terranova**

División Arqueología, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata, Argentina  
Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET), Argentina

**Néstor Toledo**

División Paleontología, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata, Argentina  
Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET), Argentina

**Mariana Valderrama**

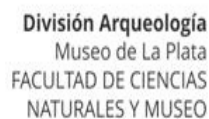
División Arqueología, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata, Argentina

**Jorgelina Vargas Gariglio**

División Arqueología, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata, Argentina  
Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET), Argentina

## INSTITUCIONES QUE AVALAN EL 6 CNZA

Universidad Nacional de La Plata – UNLP  
 Facultad de Ciencias Naturales y Museo – FCNyM-UNLP  
 División Arqueología, División Paleontología Vertebrados de la FCNyM-UNLP  
 Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas – CCT La Plata -  
 CONICET  
 Sociedad Argentina de Antropología- SAA  
 Asociación de Arqueólogos Profesionales de la República Argentina – AAPRA  
 Instituto Nacional de Antropología y Pensamiento Latinoamericano – INAPL  
 Instituto Multidisciplinario de Historia y Ciencias Humanas – IMHICIHU  
 Instituto de Investigaciones Arqueológicas y Paleontológicas del Cuaternario Pampeano  
 – INCUAPA  
 Centro Austral de Investigaciones Científicas – CADIC-CONICET  
 Instituto y Doctorado en Diversidad Cultural – IDEIA-UNTREF  
 Cátedra UNESCO “Estética y Sociología de la Alteridad y Diversidad Cultural  
 Argentina” – UNTREF  
 Ente Municipal para la Actividad Turística – EMATUR.



Asociación de arqueólogos profesionales de la República Argentina



---

**Palabras clave:** *Pastoreo, Camélidos, Quebrada de Humahuaca, Morfometría geométrica*

---

## **Cruzando la cordillera. Una aproximación a las relaciones trasandinas prehispánicas entre el oeste tinogasteño (Catamarca, Argentina) y Copiapó (Atacama, Chile) combinando análisis zooarqueológicos y modelados espaciales**

**Juan P. Miyano<sup>1,2</sup>, Luis Coll<sup>1,2</sup> & Norma Ratto<sup>1</sup>**

<sup>1</sup>Instituto de las Culturas, Universidad de Buenos Aires, Argentina. [jpmiyano@gmail.com](mailto:jpmiyano@gmail.com), [luisvcoll@hotmail.com](mailto:luisvcoll@hotmail.com), [norma\\_ratto@yahoo.com.ar](mailto:norma_ratto@yahoo.com.ar)

<sup>2</sup>Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET), Argentina

Los actuales territorios del departamento de Tinogasta (Catamarca, Argentina) y la provincia de Copiapó (Atacama, Chile) poseen un vínculo profundo que ha sido sostenido por las distintas poblaciones a través del tiempo. Para momentos de las sociedades agropastoriles prehispánicas, esta relación fue propuesta a partir de distintos indicadores tales como prácticas mortuorias compartidas, circulación de estilos cerámicos y presencia de valvas del Pacífico (*Oliva* sp.) en el valle de Fiambalá, entre otras. Por otro lado, para los tiempos posteriores a la conquista española, se ha planteado la existencia de una red espacial transcordillerana sustentada en lazos de parentesco y amistad, sostenida por la movilidad y los intercambios de distintos tipos de recursos e ideas.

En el presente trabajo se articulan los datos provenientes del análisis zooarqueológico de sitios de sociedades agropastoriles prehispánicas del oeste tinogasteño con los caminos de menor coste modelados mediante SIG y considerando emplazamientos de ocupación permanentes a uno y otro lado de la cordillera (e.g. Palo Blanco y Carrizalillo Chico para el primer milenio de la era y Batungasta e Iglesia Colorada para el segundo milenio de la era). De esta manera, la funcionalidad de los sitios, la composición taxonómica, anatómica e isotópica de los conjuntos arqueofaunísticos asociados a ellos y los modelados espaciales son integrados con el objetivo de discutir las posibles rutas utilizadas y actividades desarrolladas por pastores y/o caravaneros durante el pasado prehispánico. Asimismo, las rutas propuestas se comparan con los caminos y/o pasos trasandinos conocidos por cartografía y fuentes histórica-folklóricas (siglos XIX y XX) para evaluar si existe correspondencia.

**Palabras clave:** *Caminos de menor coste, Movilidad, Intercambio, Caravaneos, Pastoreo*

---