

ACTAS DEL XIX CONGRESO NACIONAL DE ARQUEOLOGÍA ARGENTINA

8 al 12 de Agosto de 2016
San Miguel de Tucumán, Argentina
Facultad de Ciencias Naturales e I.M.L.
Universidad Nacional de Tucumán

Serie Monográfica y Didáctica
Volumen 54
ISSN 0327-5868



ACTAS DEL XIX CONGRESO NACIONAL DE ARQUEOLOGÍA ARGENTINA

8 al 12 de Agosto de 2016

San Miguel de Tucumán

Facultad de Ciencias Naturales e I.M.L.
Universidad Nacional de Tucumán

Serie Monográfica y Didáctica
Vol.54
ISSN 0327-5868

Serie Monográfica y Didáctica

Publicación de la Facultad de Ciencias Naturales e Instituto Miguel Lillo de la
Universidad Nacional de Tucumán.
Año de inicio 1998

Comité editorial de la serie Monográfica y Didáctica

Lic. Ana Lía Aquino

Lic. María Sara Caro

Mg. Graciela Ester Ruiz de Bigliardo

Comité editorial del Volumen 54 de la Serie Monográfica y Didáctica

Facultad de Ciencias Naturales e Instituto Miguel Lillo

Diagramación y diseño gráfico

Camilo Ramos Gatti

camiloramosgatti@gmail.com

Asistencia gráfica

Natalia Agustina Ponce

Facultad de Ciencias Naturales e Instituto Miguel Lillo. Universidad Nacional de Tucumán. Miguel Lillo 205. San Miguel de Tucumán (4000), Argentina.

Tel:54 381 4239456

<http://www.csnat.unt.edu.ar>

GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE TUCUMÁN

Gobernador: Dr. Juan Luis MANZUR

Vicegobernador: C.P.N. Osvaldo Francisco JALDO

ENTE PROVINCIAL BICENTENARIO TUCUMÁN 2016

Dr. Juan Luis MANZUR

Dr. Julio SAGUIR

Arq. Julio MIDDAGH

Dr. Carlos PÁEZ DE LA TORRE (h)

UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMÁN

Rectora: Dra. Alicia BARDÓN

Vicerector: Ing. José GARCÍA

FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES E INSTITUTO MIGUEL LILLO

Decana: Dra. Margarita Del Valle HIDALGO

Vicedecano: Dr. Hugo Rafael FERNÁNDEZ

**COMISIÓN ORGANIZADORA
XIX CONGRESO NACIONAL DE ARQUEOLOGÍA ARGENTINA
TUCUMÁN 2016**

Presidencia
Carlos Aschero, Nurit Oliszewski

Secretaría
Pilar Babot, Florencia Becerra, Lorena Cohen, Soledad Martínez

Área Finanzas
Jorge Martínez, Guillermo Arreguez, Jorge Funes Coronel

Área Asuntos Académicos
Carolina Somonte, Carlos Baied, Lucia Gonzalez Baroni, Salomón Hocsman,
Mariana Maloberti, Bárbara Manasse,

Área Publicaciones
Sara López Campeny, Cecilia Castellanos, Silvina Adris, Sergio Cano, Mario
Caria, Josefina Pérez Pieroni, Silvana Urquiza

Área Logística
Eugenia Di Lullo, Flavia Germano, Lucia Gonzalez Baroni, Matías Gramajo
Bühler, Vanesa Juárez, Mariana Maloberti, Soledad Marcos, Gabriel Miguez,
Ana Muntaner, Cecilia Castellanos, Martín Alderete, Florencia Borsella, An-
drea Campy, Pablo Flores, Mauro Grezzana, Florencia Femenia Ivandic, Cami-
la Marino, Eugenia Naharro, Valeria Olmos, Joana Reyes, Julieta Rodríguez,
Juliana Serena Yuliano, Laura Vega, Marina Vega, Belén Velardez Fresia, Lucre-
cia Torres Vega, Diego Zamora

Curso Pre-congreso
María Marta Sampietro, Gabriela Aguirre

**COMISIÓN PERMANENTE DE LOS
CONGRESOS NACIONALES DE ARQUEOLOGÍA ARGENTINA**

Dr. José Togo (Noroeste Argentino)
Lic. Carlos N. Ceruti (Noreste Argentino)
Lic. Nora Flegenheimer (Área Pampeana)
Dr. Atilio F. J. Zangrando (Patagonia y Tierra del Fuego)
Dra. Valeria Cortegoso (Centro Oeste Argentino)
Dr. J. Roberto Bárcena (Presidente XVIII CNAА)
Lic. Sergio E. Martín (Presidente XVIII CNAА)

AVALES INSTITUCIONALES

Universidad Nacional de Tucumán
Facultad de Ciencias Naturales e IML
Instituto de Arqueología y Museo, FCN e IML, UNT
Instituto Superior de Estudios Sociales, CONICET-UNT
Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas
Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica
Ente Autárquico Tucumán Turismo
Dirección de Patrimonio Cultural, Ente Cultural de Tucumán
Sociedad Argentina de Antropología
Asociación de Arqueólogos Profesionales de la República Argentina
Colegio de Profesionales en Arqueología de Tucumán
Laboratorio de Geoarqueología, FCN e IML, UNT
Instituto de Geociencias y Medioambiente, FCN e IML, UNT
Centro de Investigaciones en Ecología Histórica, FCN e IML, UNT
Asociación de Biología de Tucumán
Fundación Miguel Lillo
Fundación Tiempos

MESA DE COMUNICACIONES REGIONALES NOROESTE (NOA)

COORDINADORAS

Sara López Campeny

Ma. Amalia Zaburlín

Rossana Ledesma

RELATORA

Norma Ratto

Con el transcurrir de los sucesivos encuentros nacionales, las Mesas Regionales de Comunicaciones han atestiguado un notable crecimiento, tanto en la cantidad de trabajos presentados y el número de investigadores y equipos que se han sumado a trabajar en las distintas regiones, como en la mayor profundización de las problemáticas arqueológicas abordadas.

La propuesta de la presente convocatoria, en el marco del XIX CNAA, es continuar con la modalidad tradicional de comunicaciones, que permite que las principales regiones geográficas del país estén representadas en las diferentes Mesas Regionales. Cada uno de estos espacios de comunicación pretende enmarcar la discusión arqueológica en el ámbito de las particulares trayectorias de investigación que se vienen desarrollando en cada área geográfica del territorio nacional. Por ello, la convocatoria está abierta a la presentación de trabajos, por parte de investigadores y/o equipos de investigación que así lo deseen, y aspira a compendiar un buen reflejo de la diversidad temática y el notable crecimiento en el número de recursos humanos activos que se puede apreciar, en todas las regiones, durante los últimos años, incluso y sobre todo, particularmente en aquellas con una más reciente tradición de investigaciones arqueológicas.

Nuestra meta es que cada Mesa Regional reciba trabajos que testimonien un panorama amplio y diverso, en el marco de una pluralidad teórica e interpretativa, que den continuidad a los debates y agendas de trabajo fijados en las mesas precedentes, pero con la posibilidad también de

incorporar nuevas problemáticas y enfoques novedosos y así reafirmar un proceso de consolidación que ha venido desarrollándose en los últimos años. Por ello, invitamos a los colegas que así lo deseen, a presentar ponencias que aborden temáticas vinculadas al quehacer arqueológico de las distintas regiones, para cualquier rango temporal o espacialidad geográfica, sin restricción en términos de temáticas, materialidades, prácticas y/o procesos sociales abordados; que expongan la generación de nuevos datos empíricos, avances en el análisis de las investigaciones, innovación en el empleo de distintas herramientas teórico-metodológicas y/o la elaboración de síntesis a diferentes escalas espaciales y temporales, entre una lista no exhaustiva de posibilidades.

Se propone generar así, un espacio de discusión ameno entre pares, en función de los diferentes casos de estudio y/o de propuestas presentadas, que reflejen el estado de la arqueología contemporánea en cada una de las áreas. Pensamos que ésta es una excelente oportunidad para propiciar un mayor contacto multidisciplinar entre los colegas y sus diferentes especialidades temáticas y concretar un acercamiento entre los diferentes equipos de investigación arqueológica que trabajan en nuestras provincias.

ÍNDICE

1-ANDANDO CAMINOS... TRASHUMANCIA Y CARAVANEO EN CUMBRES CALCHAQUÍES (TUCUMÁN)

Silvina I. Adris

Pág. 382

2-VARIOS DIBUJOS AHÍ EN LA PARED: PRIMEROS ACERCAMIENTOS AL ARTE Y LA MEMORIA EN LA AGUADITA (TAPSO, CATAMARCA)

Sebastián Bocelli

Pág. 389

3-APORTES AL ESTUDIO DE LA ACTIVIDAD PASTORIL EN UNA SOCIEDAD ALDEANA DEL VALLE DE TAFÍ (1-1000 A.D)

Stefania Chiavassa-Arias y Valeria L. Franco Salvi

Pág. 393

4-LA CERÁMICA DEL SITIO LOMA L'ÁNTIGO (VALLE DEL CAJÓN, CATAMARCA) DURANTE EL PERÍODO TARDÍO

Sofía Fernández Sancha

Pág. 396

5-CARACTERIZACIÓN DEL CONJUNTO CERÁMICO DE LA CUEVA OYOLA 7. DPTO EL ALTO. CATAMARCA

María G. Granizo y Paola Vargas

Pág. 398

6-ARQUEOLOGÍA EN EL TERRITORIO INDÍGENA DE CASAS VIEJAS (TAFÍ DEL VALLE, TUCUMÁN)

Silvia S. Ibáñez
Pág. 399

7-ECOLOGÍA DE FUEGOS. APORTES DESDE LA PEDOANTRACOLOGÍA, DEPARTAMENTO DE PACLÍN, CATAMARCA, NOA

Henrik B. Lindsoug, Emilio A. Villafañez y Luis E.E. Fonseca
Pág. 405

8-LA TRANSICIÓN HACIA EL PERÍODO INTERMEDIO TARDÍO EN EL SECTOR CENTRO-OCCIDENTAL DEL VALLE DE SANTA MARÍA (PCIAS. DE CATAMARCA Y TUCUMÁN)

Agustina Longo, Violeta Cantarelli, Mariel Grattone, Victoria Coll Moritan y Javier Nastro
Pág. 409

9-ESTRATEGIAS ANTE UN NUEVO ORDEN SOCIAL. TRANSFORMACIONES Y PERMANENCIAS EN ANTOFAGASTA DE LA SIERRA. CATAMARCA

María S. Martinez
Pág. 411

10-TRANSITO Y MOVILIDAD EN LA QUEBRADA DE EL TALA DEPTO. CAPITAL, VALLE DE CATAMARCA

Cristian S. Melian, Ezequiel Fonseca, Hugo Puentes y Claudio Caraffini
Pág. 417

11-AVANCES EN TORNO A LAS INVESTIGACIONES EN VARIABILIDAD TECNOLÓGICA Y REDES DE INTERACCIÓN SOCIAL EN EL NOROESTE ARGENTINO

Cecilia Mercuri
Pág. 420

12-ANÁLISIS ZOOARQUEOLÓGICO DEL SITIO EL ZORRO (CA. 300-1000 D.C, PUNA TRANSICIONAL DE CHASCHUIL, CATAMARCA)

Juan P. Miyano
Pág. 421

13-NUEVAS EVIDENCIAS DE LA LOCALIDAD ARQUEOLÓGICA DE PALO BLANCO. ANÁLISIS ZOOARQUEOLÓGICO DE UN BASURAL

Juan P. Miyano
Pág. 425

14-EVIDENCIA ARQUEOFAUNÍSTICA DEL SITIO ABRIGO POZO CAVADO EN LA PUNA DE SALTA: PROCESOS DE CAMBIO EN EL USO DE LOS CAMÉLIDOS ENTRE CA. 6200 Y 2900 AÑOS AP

Juan P. Orsi
Pág. 428

16-EL COLORADO. AVANCES EN LAS INVESTIGACIONES ARQUEOLÓGICAS EN UNA LOCALIDAD DEL SUR DE YOCAVIL, CATAMARCA, ARGENTINA

Valeria Palamarczuk, Cecilia B. Raíces Montero, M. Cristal García, Cristina Molina, M. Belén Daizo, Natalia Petrucci, Sonia Lanzelotti, Marcelo Lamamí y Catriel Greco
Pág. 432

17-ANÁLISIS DEL MATERIAL ARQUEOLÓGICO DEPOSITADO EN EL MUSEO MUNICIPAL RINCÓN DE ATACAMA (TERMAS DE RÍO HONDO, SANTIAGO DEL ESTERO, ARGENTINA)

Gabriel J. Platania
Pág. 434

18-REVALORIZACIÓN DE LOS SITIOS ARQUEOLÓGICOS: EL CASO DE "EL SHINCAL DE QUIMIVIL"

Analía Quaranta, Paula Espósito y Gonzalo Schmidt
Pág. 436

19-EL SITIO CARDOSO DEL ÁREA DE LA HERRADURA DE LA REGIÓN DE FIAMBALÁ (DPTO. TINOGASTA, CATAMARCA)

Norma Ratto, Martín Orgaz, Luis Coll y Anabel Feely
Pág. 438

20-UN MUNDO QUE VUELVE: NUEVOS RESULTADOS EN EL SITIO OJO DE AGUA, QUEBRADA DEL TORO, SALTA

Silvia Soria, Pablo Mercolli, Claudia Macoritto, Fernanda López, Micaela Durán y Nelson Aguilar
Pág. 439

21-DEL PASADO, ALIMENTANDO AL PRESENTE: PRIMEROS ESTUDIOS ZOOARQUEOLÓGICOS DEL COMPLEJO 17 DE EL SHINCAL DE QUIMIVIL (LONDRES, CATAMARCA)

Mariana V. Valderrama
Pág. 441

22-EL SITIO LA ESTANCIA EN LA RED DEL PAISAJE TARDÍO DEL VALLE DE HUALFÍN

Celeste Valencia, Nora Zagorodny, Bárbara Balesta y Karen Liotta
Pág. 444

23-CAZA OPORTUNISTA EN LA PUNA DE SALTA: VARIACIÓN MÉTRICA DE PUNTAS DE PROYECTIL EN CUEVA NACIMIENTO I

María Vardé
Pág. 446

24-ALGO MÁS QUE AZÚCAR Y AGUARDIENTE: ANÁLISIS ZOOARQUEOLÓGICO DEL SITIO INGENIO LASTENIA (DPTO. CRUZ ALTA, TUCUMÁN)

Fernando Villar y Norma Nasif
Pág. 449

25-ALERO MORRO BLANCO: NUEVOS APORTES A LAS OCUPACIONES HUMANAS TEMPRANAS DE LA PUNA DE JUJUY

Hugo D. Yacobaccio y Mercedes Rouan Sirolli
Pág. 455

26-ARQUEOLOGÍA AMBIENTAL, ARTE RUPESTRE Y GESTIÓN DEL PATRIMONIO CULTURAL EN BARRANCAS (ABDÓN CASTRO TOLAY, PUNA DE JUJUY)

Hugo Yacobaccio, Patricia Solá, Rodolphe Huguin, Celeste Samec, Brenda Oxman, Pablo Tchilinguirian, Julia Merler, Patricio Kohan, Alejandra Llago, Mercedes Rouan Sirolli, Bibiana Vilá y Mariana Rosenbusch
Pág. 457

EL COLORADO. AVANCES EN LAS INVESTIGACIONES ARQUEOLÓGICAS EN UNA LOCALIDAD DEL SUR DE YOCAVIL, CATAMARCA, ARGENTINA

Valeria Palamarczuk¹, Cecilia B. Raíces Montero², M. Cristal García², Cristina Molina², M. Belén Daizo², Natalia Petrucci³, Sonia Lanzelotti¹, Marcelo Lamami¹ y Catriel Greco¹

¹ CONICET, Museo Etnográfico Juan B. Ambrosetti, Facultad de Filosofía y Letras (FFyL), Universidad de Buenos Aires (UBA)
valepala@yahoo.com.ar
sonia.lazelotti@gmail.com
marcelo5144@gmail.com
catrielgreco@gmail.com

² Museo Etnográfico Juan B. Ambrosetti (FFyL, UBA)
cecirai@hotmail.com
mariacristalgarcia@hotmail.com
cristinamol59@hotmail.com
mbelendaizo@yahoo.com.ar

³ Museo Etnográfico Juan B. Ambrosetti (FFyL-UBA), Laboratorio de Etnobotánica y Botánica Aplicada, Facultad de Ciencias Naturales y Museo (FCNyM), Universidad Nacional de La Plata (UNLP)
nataliapetrucci@gmail.com

Palabras clave: Valle de Yocavil - asentamiento - paisaje arqueológico - estratigrafía - reocupación del espacio

Key words: Yocavil valley - settlement - archaeological landscape - stratigraphy - reoccupation of space

Presentaremos los resultados de nuestras investigaciones arqueológicas en la localidad El Colorado, sur del valle de Yocavil, provincia de Catamarca, síntesis de las temporadas de campo 2010, 2012 y 2014. El Colorado debe su nombre a un cerro conformado por un afloramiento de rocas graníticas rojizas que contrastan con el entorno grisáceo de la Sierra del Cajón. En esta localidad, con una extensión de 60 ha., las evidencias arqueológicas se distribuyen principalmente entre el piedemonte y la llanura aluvial. Los estilos arquitectónicos, alfareros y otros materiales observados en superficie dan cuenta de una ocupación del sector de pequeña escala y muy prolongada desde épocas formativas hasta momentos contemporáneos. A partir de las características topográficas se propuso una sectorización del espacio: Sectores Norte, Centro, Sur y Conoide Norte en la margen occidental del río y Sector Banda Este en la margen oriental.

El trabajo incluyó las siguientes actividades: a: un repaso por los antecedentes inéditos de investigaciones llevadas a cabo por S. Debenedetti y V.

Weiser en 1920 y el estudio de las colecciones de museos generadas a partir de dichas experiencias; b: teledetección de estructuras mediante fotografías aéreas e imágenes satelitales; c: prospecciones pedestres; d: relevamiento planimétrico de estructuras arquitectónicas detectadas; e: recolección sistemática y estudio inicial de materiales de superficie; f: realización de un herbario de referencia; g: excavación en área extendida de un recinto (Estructura 3) y estudio inicial de los materiales recuperados; h: registro fotogramétrico y creación de un modelo 3D del recinto excavado; i: recuperación sistemática de evidencias arqueobotánicas mediante técnica de flotación.

Las teledetecciones y prospecciones en el campo permitieron identificar 66 puntos que corresponden a conjuntos arquitectónicos residenciales, de producción agropastoril, áreas cívico-funerarias y estructuras aisladas de funcionalidad indeterminada, que suman un mínimo de 163 estructuras observadas. En dichos espacios se recolectó una cantidad superior a los 3000 fragmentos cerámicos.

Un grupo de estructuras con características constructivas de época tardía ubicado en el Sector Norte (Detecciones 1 a 15) conforma un pequeño semiconglomerado. En la superficie se hallaron fragmentos de cerámicas tardías y formativas. A este conjunto corresponde la Detección 2, un espacio residencial integrado por un mínimo de siete estructuras con muros de piedra doble y simple observables en superficie. Se efectuó una excavación en área de una de sus estructuras (Estructura 3) que comprendió el espacio intramuros (16 m²). La excavación reveló una superposición estratigráfica de cuatro momentos de ocupación, definidos a partir de superficies de uso y rasgos asociados que indican sucesivas remodelaciones del espacio. Los decapados 1 a 3 corresponden a relleno sedimentario posterior al abandono. La ocupación más moderna (decapado 4) se vincula a la construcción de muros divisores internos de baja altura que generan cuatro pequeños espacios sin vanos de acceso. Se evalúa la hipótesis de su uso para el almacenaje. Por debajo de esta fase de ocupación se definieron superficies (decapados 5 y 6) con presencia de rasgos compatibles con agujeros de poste o estaca y una concentración de carbones.

La ocupación inicial del recinto corresponde a los decapados 8 y 9, donde se definió una estructura de combustión con importante termoalteración de los sedimentos. En estos estratos se recuperaron fragmentos de alfarería Santa María pertenecientes a una tinaja o urna fragmentada *in situ*. Los decapados 10 a 13 se vinculan a superficies de uso previas a la construcción de E3.

Entre los materiales recuperados se destaca el hallazgo en los decapados 5 a 9 de abundantes semillas carbonizadas de maíz, poroto, algarrobo, chañar y de trigo o cebada, estos últimos, indicativos de una cronología posthispanica.

Esta excavación permite conocer un interesante caso para la evaluación de los fenómenos de ocupación prolongada de los espacios habitados en la localidad. Presentaremos los avances en el análisis del conjunto cerámico, de las evidencias arqueobotánicas recuperadas *in situ* y los resultados de un fechado radiocarbónico en curso.