

Libro de resúmenes



VIII Encuentro de Discusión Arqueológica del Nordeste

9 - 10 - 11 de octubre de 2019
Posadas - Misiones

Lorena Salvatelli :: M. Victoria Roca :: Alejandra Schmitz
(Compiladoras)



SUBSECRETARÍA DE
CULTURA
MISIONES
PROVINCIA



Museo Histórico & Arqueológico
Andrés Guacurari



FACULTAD DE HUMANIDADES
Y CIENCIAS SOCIALES

VIII Encuentro de Discusión Arqueológica del Nordeste / Gustavo Politis ... [*et al.*] ; compilado por Lorena Salvatelli ; María Roca ; María Alejandra Schmitz. - 1ª ed. - Posadas : Universidad Nacional de Misiones, 2019.

Libro digital, PDF

Archivo Digital: descarga y online

ISBN 978-950-766-155-6

1. Arqueología. 2. Misiones. 3. Congreso. I. Politis, Gustavo. II. Salvatelli, Lorena, comp. III. Roca, María, comp. IV. Schmitz, María Alejandra, comp.
CDD 930.1

Diseño libro de resúmenes: Edunam

Diseño de logotipo VIII EDAN: Gabriel Gortari

ISBN: 978-950-766-155-6

Posadas, 2019.

**AUTORIDADES DEL
VIII ENCUENTRO DE DISCUSIÓN ARQUEOLÓGICA DEL NORDESTE**

COMISIÓN ORGANIZADORA

Dra. Lorena Salvatelli
Presidenta

Dra. M. Victoria Roca
Vicepresidenta

Mgter. Laura Ebenau
Secretaria

Mgter. Alejandra Schmitz
Tesorera

VOCALES

Dr. Eduardo Apolinaire
Dr. Guillermo Lamenza
Dr. Juan Carlos Castro
Dra. María de los Milagros Colobig
Dr. Rodrigo Costa Angrizani
Dra. Carolina Píccoli
Dra. Irina Capdepon Caffa
Dra. Silvia Jordán
Lic. Alejandro Richard
Lic. Fabián Letieri
Lic. Marianela Biscaldi
M.M.O. Mónica Leyría
Sr. David Pau
CPA Sandra Nicosia
CPA Guido Diblasi

COMITÉ CIENTÍFICO

Lic. Carlos Ceruti (CONICET, Museo Antonio Serrano de Paraná, Argentina)
Dr. Gustavo Politis (CONICET, UNICEN, UNLP, Argentina)
Dr. Mariano Bonomo (CONICET, UNLP, Argentina)
Dr. Eduardo Góes Neves (MAE, USP, Brasil)
Dr. José Iriarte (University of Exeter, Reino Unido)
Dra. María Lelia Pochettino (CONICET, UNLP, Argentina)
Dr. Guillermo Wilde (CONICET, UNSAM, Argentina)
Dr. Alfredo Poenitz (Facultad de Arte y Diseño, UNaM, Argentina)
Dra. Beatriz Rivero (Secretaría de Investigación, UNaM, Argentina)
Mestre Norma Oviedo (Secretaría de Investigación, UNaM, Argentina)



LAS SIGUIENTES INSTITUCIONES, ORGANISMOS, EMPRESAS Y ENTIDADES HAN HECHO POSIBLE LA REALIZACIÓN DEL VIII EDAN:

- Ministerio de Cultura, Educación, Ciencia y Tecnología de la Provincia de Misiones. Resolución 165/19.
- Subsecretaría de Cultura de la Provincia de Misiones.
- Dirección General de Patrimonio Cultural y Museos de la Provincia de Misiones.
- Museo Histórico Arqueológico Andrés Guacurará.
- Facultad de Humanidades y Ciencias Sociales, Universidad Nacional de Misiones. Resolución 064/18.
- Instituto de Estudios Sociales y Humanos. CONICET-UNaM
- Gobierno de la Provincia de Misiones
- Subsecretaría de Gestión Estratégica de la Provincia de Misiones
- Subsecretaría Estación Vía Cultural de la Provincia de Misiones
- Cámara de Representantes de la Provincia de Misiones. C.R./D.79-2019/20.
- Honorable Consejo Deliberante de la Ciudad de Posadas. Resolución 071/19.
- Ministerio de Turismo de la Provincia de Misiones. Resolución 260/19.
- Junta de Estudios Históricos de la Provincia de Misiones.
- Museo Regional Aníbal Cambas.
- Consejo Federal de Inversiones.
- Sociedad Argentina de Antropología.
- División Arqueología, Museo de La Plata, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata.
- División Antropología, Museo de La Plata, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata.
- Museo Arqueológico Manuel Almeida de la ciudad de Gualeguaychú, Provincia de Entre Ríos.
- Museos de Antropología y Ciencias Naturales de Concordia, Provincia de Entre Ríos.
- Fundación Bunge y Born.
- El Diario Primera Edición. Posadas.
- Posadas Boureau. Congresos y Convenciones.
- Agua de las Misiones.
- Yerbatera Amanda.
- Fundación de la Facultad de Humanidades y Ciencias Sociales.
- Agencia Posadas Turismo.
- Río Uruguay SRL.
- Complejo Río.
- Hotel Continental.
- Hotel Canciller.
- Hostel Posadeña Linda.

ÍNDICE

- 7 BREVE RESEÑA DE LA REUNIÓN
- 9 CONFERENCIAS Y PRESENTACIONES DESTACADAS
- 15 ARQUEOLOGÍA DE LA ALIMENTACIÓN
- 23 INVESTIGACIONES SOBRE TECNOLOGÍAS DEL PASADO: TRADICIONES LOCALES E INCORPORACIONES
- 35 ESTUDIOS DE CASO EN LA ARQUEOLOGÍA DEL NEA
- 47 ARQUEOLOGÍA, MOVILIDAD Y USO DEL ESPACIO
- 56 GESTIÓN Y CONSERVACIÓN DEL PATRIMONIO ARQUEOLÓGICO
- 64 PÓSTERS





ANÁLISIS DE LOS ARTEFACTOS LÍTICOS DE LA COLECCIÓN DEL SITIO EL DISPARITO, CONCEPCIÓN, CORRIENTES

JUAN DAVID AVILA¹, MA. CAROLINA BARBOZA² Y OMAR SAUCEDO³

1- Centro de Estudios Interdisciplinarios en Antropología (FHumyAr-UNR)

juandavidagatielloavila@gmail.com

2- CONICET - Centro de Estudios Interdisciplinarios en Antropología (FHumyAr, UNR)

mcarboza@yahoo.com

3- Centro de Ecología Aplicada del Litoral CECOAL, CCT- Nordeste, CONICET y Departamento de Biología (Área Ciencias de la Tierra), FaCENA-UNNE

En este trabajo se presentan los primeros resultados del análisis del material lítico de la colección del sitio Isla El Disparito albergada en el Centro de Interpretación Yaguarete Corá (Concepción, Corrientes, Argentina). El sitio se encuentra en la Laguna Trin (Sistema Iberá), en el se recuperó material arqueológico asociado con asentamientos humanos cuya antigüedad ronda los 1000 años AP. La colección está compuesta además por restos óseos humanos, material cultural correspondiente a instrumentos confeccionados sobre hueso, instrumentos líticos y cerámica vinculada a grupos cazadores recolectores pescadores con la tradición guaraní, así como también no guaraní.

El análisis tecnomorfológico del material lítico implicó la división del conjunto por materia prima y categorías artefactuales amplias (*i.e.* desechos de talla, núcleos, artefactos formatizados, artefactos con filo o puntas naturales con rastros complementarios). A partir de aquí discutimos la variabilidad artefactual así como los posibles orígenes de estos recursos en el sector en estudio. Entre las materias primas líticas se registraron areniscas con distintos grados de silicificación y composición mineralógica, seguidas por basaltos y carbonatos. Los tamaños grandes y medianos grandes se distinguieron en raederas, raspadores y puntas de proyectil. Otras areniscas de granulometrías gruesas se utilizaron para percutores, artefactos abrasivos y manos de morteros o bases. Los basaltos se registraron en algunas puntas de proyectil y un hacha pulida, así como en desechos de lascas y la presencia de pesas confeccionadas sobre carbonato de calcio. Los desechos de talla son de tamaños grandes y medianos grandes, con presencia de corteza. Esto permite proponer la selección de recursos locales para la manufactura de los instrumentos líticos. Los trabajos se realizan en el marco de los proyectos PI-Q007-2014 y PI-18Q006 SEGcyT-UNNE y el del Gobierno de Corrientes dirigidos por el Dr. Gallego.

Palabras clave: Tecnología lítica - Sistema Iberá - Guaraníes - Sociedades cazadoras-recolectoras-pescadoras.

Key words: Lithic technology - Iberá sistem - Guarani - Hunter-gatherer-fisher societies.

IMPRESIONES TEXTILES EN LA ALFARERÍA DEL CENTRO-ESTE SANTAFESINO: EL SITIO ARQUEOLÓGICO ARROYO CULULÚ 1 (ESPERANZA, SANTA FE)

FERNANDO BALDUCCI¹, JULIETA I. SARTORI², M. MAGDALENA FRÈRE³ Y M. ISABEL GONZÁLEZ⁴

1- CONICET; Instituto de Arqueología, Facultad de Filosofía y Letras, Universidad de Buenos Aires; Grupo de Investigaciones Arqueológicas del Nordeste; Fundación Arqueológica del Litoral; ferdalducci@gmail.com

2- CONICET; Laboratorio de Sedimentología y Geomorfología Fluvial, Facultad de Ingeniería y Ciencias Hídricas, Universidad Nacional del Litoral; Grupo de Investigaciones Arqueológicas del Nordeste; Fundación Arqueológica del Litoral; julisartori@gmail.com

3- Instituto de Arqueología, Facultad de Filosofía y Letras, Universidad de Buenos Aires; magdafre@gmail.com

4- Instituto de Arqueología, Facultad de Filosofía y Letras, Universidad de Buenos Aires; igonzale@filo.uba.ar

El sitio arqueológico Arroyo Cululú 1 (AC1) se emplaza sobre la margen derecha del arroyo homónimo en las inmediaciones de su confluencia con el río Salado del Norte (departamento Las



Colonias, provincia de Santa Fe). A partir de dos excavaciones sistemáticas y de recolecciones superficiales, realizadas entre los años 2016 y 2018, se hallaron gran cantidad de materiales cerámicos, restos óseos faunísticos, escasos ítems líticos y tres entierros humanos. El registro cerámico de estos cazadores-recolectores-pescadores exhibe características similares a las de otros sitios ubicados en la llanura chaco-pampeana del centro santafesino como son la presencia de fragmentos mayormente lisos y, en menor cantidad, tiestos con decoración incisa, pintura y apéndices zoomorfos. Los aspectos tecnológicos de estas alfarerías están vinculados no solo con los objetos, sino también están integrados a una práctica social. A través de los objetos se materializan modos de hacer particulares. Un aspecto singular en los modos de hacer de este conjunto es la presencia de fragmentos con impresiones textiles, rasgo que es poco habitual en la cerámica del Nordeste argentino (NEA), pero que aumenta su frecuencia en los conjuntos cerámicos a medida que nos desplazamos hacia los actuales territorios de las provincias de Córdoba y Santiago del Estero. En este trabajo se presentan evidencias de la elaboración de redes y su empleo en la cadena operativa de las alfarerías recuperadas en AC1, contextualizándolas con la información disponible para otros sitios del NEA y áreas aledañas.

Palabras clave: Tecnología cerámica - Espinal - Holoceno tardío

Key words: Pottery technology - Espinal - Late Holocene

LAS CANOAS MONÓXILAS HALLADAS EN EL RÍO DE LA PLATA Y DELTA DEL PARANÁ DEPOSITADAS EN EL MUSEO DE LA PLATA

MARIANO BONOMO¹ Y R. SOLEDAD RAMOS²

1- CONICET-División Arqueología, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, UNLP mbonomo@fcnym.unlp.edu.ar.

2- Centro de Investigación Científica y de Transferencia Tecnológica a la Producción, CICYTTP (CONICET- Prov. Entre Ríos-UADER), Diamante laresole@hotmail.com.

En el sur de la cuenca del Plata las poblaciones indígenas emplearon canoas para colonizar las islas, trasladarse, pescar, transportar cargas y en la guerra. Según las crónicas del siglo XVI, poseían grandes canoas, de hasta 22m de eslora y con capacidad para 16 a 40 personas. En este trabajo se estudian cuatro canoas monóxilas recuperadas en Palo Blanco y Los Talas en el Río de la Plata y en el río Luján y el Arroyo La Glorieta en el Delta del Paraná. Se presenta su contexto de hallazgo, dimensiones, dataciones radiocarbónicas y la identificación taxonómica de la madera. Las canoas estudiadas poseen 10,3-8,1m de eslora por 0,92-0,6m de manga y se encontraban enterradas o fuera de contexto. Dos de las canoas fueron datadas en 330 y 490 años ¹⁴C AP, que calibradas con un sigma se ubican dentro del rango de 1509-1580 y 1416-1477 años AD. Los caracteres diagnósticos identificados en la madera como vasos solitarios frecuentes rodeados por parénquima axial vasicéntrico, elementos de vasos cortos con placa simple y punteaduras intervasculares alternas, areoladas, radios biseriados y constituidos por células procumbentes, fibras no septadas, cadenas cristalíferas y parénquima septado, vincula todas las muestras a *Enterolobium contortisiliquum*. La especie es nativa de Argentina y se distribuye principalmente en las provincias fitogeográficas de las Yungas y Paranaense. El uso de una misma especie en diferentes áreas refleja el conocimiento compartido de las propiedades físicas y anatómicas de la madera seca: liviana y porosa que contribuye a la flotabilidad, fácil de trabajar y con resistencia mecánica. Esto sumado al porte del árbol de hasta 30m de altura y 2,5m de diámetro, han favorecido su preferencia para la manufactura de los cascos. Estos medios de navegación constituyen un patrimonio cultural único sobre la ingeniería naval prehispánica de las poblaciones canoeras del litoral.

Palabras clave: Medios de navegación- Sociedades indígenas- Cuenca del Plata

Key words: Navigation - Indigenous societies - La Plata Basin