

SEGUNDO CONGRESO ARGENTINO DE

ESTUDIOS LÍTICOS EN ARQUEOLOGÍA

EN HOMENAJE A LAS DRAS. PATRICIA ESCOLA Y ESTELA MANSUR

LIBRO DE RESÚMENES

COMPILADORES

AGUSTÍN AGNOLIN, DANIELA CAÑETE MASTRÁNGELO,
ALEJANDRA ELÍAS, JOSEFINA FLORES CONI
Y ROMINA SILVESTRE

BUENOS AIRES, 16 AL 20 DE MAYO DE 2022

**II CONGRESO
ARGENTINO
DE ESTUDIOS
LÍTICOS EN
ARQUEOLOGÍA**



**EN HOMENAJE A LAS DRAS.
PATRICIA ESCOLA
Y MARIA ESTELA MANSUR**

LIBRO DE RESÚMENES

BUENOS AIRES

16 AL 20 DE MAYO DE 2022

INAPL

**INSTITUTO NACIONAL DE ANTROPOLOGÍA
Y PENSAMIENTO LATINOAMERICANO**

II Congreso Argentino de Estudios Líticos en Arqueología : en homenaje a las Dras. Patricia Escola y María Estela Mansur / Alejandra Mercedes Elias... [et al.] ; compilación de Agustín Agnolin... [et al.] ; coordinación general de Cristina Bellelli ; Mariana Carballido. - 1a ed. - Ciudad Autónoma de Buenos Aires : Alejandra Mercedes Elias, 2022. Libro digital, PDF

Archivo Digital: descarga y online
ISBN 978-987-88-4639-2

1. Arqueología. 2. Estudios. 3. Actas de Congresos. I. Elias, Alejandra Mercedes. II. Agnolin, Agustín, comp. III. Bellelli, Cristina, coord. IV. Carballido, Mariana, coord.
CDD 930.107

Fecha de Catalogación: 11/5/2022

Primera edición, Mayo de 2022

Diagramación: Beatriz Bellelli

Diseño de tapa: Ana Forlano

Diseño del logo: Carlos Aschero



Permitida su reproducción, almacenamiento y distribución por cualquier medio, total o parcial, con permiso previo y por escrito de los autores y/o editor

Queda hecho el depósito que marca la ley 11.723

Impreso en Argentina – Printed in Argentina



siderados, no es suficiente para contrastar negativamente la hipótesis funcional como proyectiles de honda. Entre otros factores, debe tenerse en cuenta el sesgo vinculado a que la base aerodinámica comparativa utilizada corresponde a un perfil alar ideal (ala de avión) y que; los proyectiles destinados a la caza y/o actividades bélicas deben cumplir otros requerimientos funcionales que actúan en detrimento del vuelo y alcance (e.g. una masa suficiente que les confiera la capacidad de herir, matar y/o disuadir) para ser efectivos.

Multifuncionalidad de puntas de proyectil, múltiples líneas analíticas y el papel del contexto en un caso de Antofagasta de la Sierra (Catamarca)

*Salomón Hocsmán**, *María del Pilar Babot***

*ISES- CONICET/UNT; IAM-UNT, shoosman@hotmail.com

**ISES-CONICET/UNT; IAM-UNT, pilarbabot@csnat.unt.edu.ar

Palabras clave: puntas de lanza, cuchillos enmangados, análisis integral, contexto, Puna meridional argentina

La cuestión de la multifuncionalidad de las puntas de proyectil es un tema de gran interés, dado su impacto sobre la conformación de los conjuntos líticos y sobre las prácticas tecnológicas y de subsistencia. En este caso se re-analiza un conjunto de puntas de proyectil /cuchillos enmangados procedentes del sitio Quebrada Seca 3, localizado en Antofagasta de la Sierra (Catamarca), recuperadas en capas fechadas entre 5500 y 4500 años AP.

La aproximación metodológica remite a la perspectiva de análisis integral de artefactos líticos. En este caso, comprende la revisión de la información generada previamente y publicada en base una serie de líneas de evidencia complementarias. Estas son: análisis tecnológico y tipológico de detalle, estudios de microfósiles en limbos y pedúnculos empleando Microscopía de Luz Transmitida, análisis de residuos lipídicos en los limbos utilizando Cromatografía Gaseosa-Espectrometría de Masa y de adhesivos en los pedúnculos mediante Espectroscopia Infrarroja por Transformadas de Fourier. A esto se suma la línea de micro-rastros de uso que fuera desarrollada para el caso de estudio por R.



Cattáneo. Eje del re-análisis que realizamos en esta oportunidad es la consideración del contexto y su interrelación con la historia de vida de las piezas. Para ello, se emplea la abundante información publicada en diversos artículos por C. Aschero y colaboradores, L. Manzi y F. Rodríguez, entre otros, relativas a las áreas de actividad y tareas desarrolladas en las capas consideradas, así como los datos de análisis integrales de otras clases artefactuales que realizamos anteriormente en el sitio.

Se plantea que la recuperación de las piezas analizadas cercanas a áreas de fogones no es casual, e implica tareas de recambio de proyectiles fracturados, y de enastilado/desenastilado de astiles de lanza y el pase a un empuñador en cuchillos con mangos de madera o caña, o viceversa en el sitio. De esta forma, este diseño particular sería multifuncional, pero con requerimientos distintos en cuanto a las partes orgánicas.

Tecnología y contexto de uso en conjuntos líticos del Delta del Paraná e interior de Entre Ríos: un enfoque integrador

*Marcela Leipus**

*División Arqueología, FCNyM, UNLP. mleipus@fcnym.unlp.edu.ar; mleipus@hotmail.com

Palabras clave: análisis funcional, Delta Superior del Paraná, Entre Ríos, contexto de producción y uso, enfoque holístico

Los procesos de producción y uso de los instrumentos líticos están condicionados tanto por factores ambientales como factores de índole social, los cuales implican elecciones y decisiones que encuentran su correlato material en aspectos concretos tales como la utilización diferencial de materias primas líticas, las técnicas de manufactura y uso de los instrumentos, sus diseños, la existencia o no de reactivación y/o reutilización, los modos de descarte, entre otros.

El objetivo de este trabajo es presentar los resultados del análisis funcional de base microscópica realizado a una muestra de artefactos provenientes de varios sitios localizados en el Delta Superior del Paraná y las llanuras del interior de la provincia de Entre Ríos (Los Tres Cerros 1 y 2, Los Laureles, Tapera Vázquez, Laguna del Negro 1 y El Cerrito de Puerto Esquina).