

Variabilidad morfológica de puntas de proyectil: el caso de la costa NE del Lago Pueyrredón y Laguna de los Cisnes.

Sacchi, Mariana., Bozzuto, Damian y Civalero, Maria Teresa.

Cita:

Sacchi, Mariana., Bozzuto, Damian y Civalero, Maria Teresa (2011). *Variabilidad morfológica de puntas de proyectil: el caso de la costa NE del Lago Pueyrredón y Laguna de los Cisnes. VIII Jornadas de Arqueología de la Patagonia.*

Dirección estable: <https://www.aacademica.org/mariana.sacchi/8>

ARK: <https://n2t.net/ark:/13683/pcTd/b7x>



Esta obra está bajo una licencia de Creative Commons.
Para ver una copia de esta licencia, visite
<https://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/deed.es>.

Acta Académica es un proyecto académico sin fines de lucro enmarcado en la iniciativa de acceso abierto. Acta Académica fue creado para facilitar a investigadores de todo el mundo el compartir su producción académica. Para crear un perfil gratuitamente o acceder a otros trabajos visite: <https://www.aacademica.org>.

MARCOS DE REFERENCIA Y FRECUENCIA DE PARTES ESQUELETARIAS DE GUANACO EN SITIOS DE PATAGONIA MERIDIONAL: EL CASO DE LOS ÍNDICES DE MÉDULA E ÍNDICE DE MÉDULA NO SATURADA

D. D. Rindel¹

Sesión Posters

Siguiendo los lineamientos de Morin (2007) se aplicó el índice de médula no saturada a una serie de conjuntos faunísticos provenientes de Patagonia meridional. Se plantea que el uso de esta herramienta permite introducir otros criterios de selección de huesos además de los centrados sólo en el volumen neto de la cavidad medular. Aunque el índice está basado en la proporción de ácidos grasos no saturados encontrada en los huesos largos del caribú, es probable que la distribución de estos nutrientes en este animal caracterice a la mayor parte de los ungulados terrestres, justificando su aplicación al guanaco. En el estudio se obtuvieron correlaciones elevadas y estadísticamente significativas en varios de los conjuntos analizados. Asimismo, las muestras que presentan una elevada correlación con el índice de médula no son las mismas que muestran un alto coeficiente para el índice de médula no saturada. Esto plantea la posibilidad de la existencia de dos estrategias vinculadas a la explotación de los nutrientes contenidos en las cavidades medulares: la primera guiada por consideraciones del rendimiento neto de médula por hueso y la segunda centrada en la utilización preferencial de huesos con un elevado contenido en grasas no saturadas, más palatable y fácilmente aprovechable.

¹ CONICET-INAPL, drindelarqueo@yahoo.com

VARIABILIDAD MORFOLÓGICA DE PUNTAS DE PROYECTIL: EL CASO DE LA COSTA NE DEL LAGO PUEYRRREDÓN Y LAGUNA DE LOS CISNES

M. Sacchi¹, D. Bozzuto² y M. T. Civalero²

Sesión Posters

En este trabajo se presentan los resultados obtenidos del análisis de puntas de proyectil de dos áreas adyacentes del noroeste de la provincia de Santa Cruz. Se analizaron variables que pudieran informar sobre las diferencias en los estilos de puntas de proyectil en dos áreas: el Noreste del lago Pueyrredón, en zona cordillerana y Laguna de los Cisnes, en zona esteparia. El objetivo es hallar evidencias que permitan explorar los motivos del cambio de la forma de la puntas buscando diferencias y similitudes en su morfología, inversión de trabajo utilizada en la confección y características de las materias primas, entre otros. Destacamos el sitio Cueva Milodón Norte 1 -en el lago Pueyrredón-, en el que están presentes en la estratigrafía dos de las morfologías de puntas más comunes para el área. Este sitio presenta la secuencia más larga hasta el momento y de acuerdo con los fechados radiocarbónicos que se obtuvieron, la variación de formas pudo haber surgido en *ca.* 5000 AP. Sin embargo, hasta el momento no hemos encontrado elementos para inferir las razones de ese cambio.

¹ UBA-INAPL. Email: sacchi.mariana@gmail.com

² CONICET-UBA-INAPL. E mail: mtcivalero@gmail.com; dbozzuto@filo.uba.ar

CARACTERIZACIÓN DE MANUFACTURAS CERÁMICAS PROCEDENTES DE SITIOS ALEDAÑOS AL RÍO Y AL LAGO RUKA CHOROY (ALUMINÉ, NEUQUÉN)

G. Salazar Siciliano¹ y M. C. Páez²

Mesa de Comunicaciones: Sitios, Regiones y Registros I

El objetivo de este trabajo es presentar los resultados de análisis efectuados sobre materiales cerámicos recuperados en tres sitios superficiales, dos de los cuales se ubican vecinos