

**1º Congreso
Argentino**



**Estudios Líticos
en Arqueología**

CÓRDOBA | SEPTIEMBRE 2018

El manejo del volumen de núcleos sobre rodados en el Holoceno medio y tardío en el valle inferior del río Colorado (pcia. de Buenos Aires)

Florencia Santos Valero

UE-INCUIA-CONICET. fsantosvalero@gmail.com

El estudio de las cadenas operativas de producción es una de las líneas de análisis que más se ha desarrollado para los conjuntos líticos del valle inferior del río Colorado. Esto ha permitido conocer, entre otros aspectos, aquellos métodos y técnicas de talla empleados para la producción de soportes puestos en práctica por los cazadores-recolectores que habitaron el área desde el Holoceno medio hasta fines del Holoceno tardío. Dentro de este contexto se enmarca el presente trabajo cuyo objetivo es analizar los cambios en la explotación del volumen de los núcleos en función de los objetivos de talla buscados. Debido a que las principales fuentes de materias primas líticas explotadas en el área a lo largo del tiempo fueron los bancos de rodados que en ella afloran, la elección de una morfología por sobre otra resulta una etapa fundamental, pudiendo considerarse como un análogo de la selección y descortezamiento de nódulos en otros contextos. De esta manera, la selección de determinadas formas y volúmenes entre la variedad de rodados responde a un esquema conceptual acerca de qué tipo de soportes se necesitan producir en función de los instrumentos a confeccionar. Los resultados obtenidos de los sitios La Modesta, El Puma 3 y Zoko Andi 1 permiten observar cambios en las elecciones de diferentes litologías, tamaños, morfologías y métodos de talla en cada periodo temporal (Holoceno medio, Holoceno tardío Inicial y Holoceno tardío Final).

Palabras clave: Holoceno medio, Holoceno tardío, Norpatagonia, Cadena Operativa