

**1º Congreso
Argentino**



**Estudios Líticos
en Arqueología**

CÓRDOBA | SEPTIEMBRE 2018

Aportes al estudio de la interacción social, circulación de conocimiento e identidad social en cazadores-recolectores de Tierra del Fuego: un abordaje cuantitativo

Myrian Alvarez

CONICET-Centro Austral de Investigaciones Científicas. Email: myrianalvarez@gmail.com

Nélida Pal

CONICET-Centro Austral de Investigaciones Científicas. Email: nelidpal@gmail.com

Ivan Briz i Godino

CONICET-Centro Austral de Investigaciones Científicas- Universidad de York. Email: ibrizgodino@gmail.com

La tecnología como un conjunto transferible de conocimientos y procedimientos técnicos constituye una vía de entrada para resolver interrogantes relacionados con la interacción y circulación de conocimiento. Proporciona los indicadores materiales de las prácticas de producción y uso de artefactos y permite evaluar su distribución espacial y temporal así como detectar transformaciones y persistencias. La mayoría de estudios sobre los procesos de transmisión de conocimientos tecnológicos, han puesto énfasis en el estudio del diseño de los artefactos y en las técnicas de manufactura como marcadores de interacción social dejando de lado el consumo de los artefactos líticos. No obstante, la forma de utilización de los artefactos en tareas productivas también se lleva a cabo a partir del conocimiento social acumulado y es transmitido de generación en generación marcando el sentido de pertenencia y la distancia social. Es por ello, que el análisis del contexto de uso deber ser incluido en el análisis de las prácticas tecnológicas y de la transmisión cultural, dado que forma parte inseparable del proceso tecnológico.

El análisis de la tecnología lítica de las sociedades cazadoras-recolectoras de Tierra del Fuego es un caso de estudio interesante para discutir estos tópicos, dado que las investigaciones arqueológicas allí desarrolladas ofrecen indicios sobre la existencia de conexiones interregionales. En este marco, el objetivo de la ponencia es aportar al análisis de los procesos de interacción y transmisión de conocimientos tecnológicos entre poblaciones cazadoras-recolectoras de Tierra del Fuego, con el fin de dilucidar cuáles fueron los mecanismos de circulación de ese conocimiento.

Para ello se llevará a cabo una caracterización de la variabilidad en las prácticas de producción y uso de los artefactos líticos recuperados en diferentes contextos arqueológicos localizados en diversos ambientes: Costa Atlántica fueguina, Canal de Beagle, Ecotono y Estepa. Específicamente se focalizará en el estudio de las técnicas, el diseño y el uso de dos artefactos de alta frecuencia: los filos largos retocados, que en la mayoría de las tipologías incluyen a las raederas y los cuchillos, y los filos cortos retocados.

**1º Congreso
Argentino**



**Estudios Líticos
en Arqueología**

CÓRDOBA | SEPTIEMBRE 2018

La descripción y análisis profundo de la variabilidad en los conjuntos líticos se efectuará a partir de diversos métodos estadísticos que incluyen el análisis multivariado. Se propone generar información novedosa para responder a las preguntas: ¿Cómo fue el flujo y circulación de información en una escala espacio-temporal amplia (Isla Grande de Tierra del Fuego durante todo el Holoceno)? ¿Qué conocimientos transmiten y cuáles no? y ¿cuáles son las prácticas tecnológicas que subyacen en el tiempo?

Palabras Clave: Análisis multivariado, Identidad social, Modos de producción, Modos de uso, tecnología lítica, cazadores-recolectores, Holoceno, Tierra del Fuego.