

**1º Congreso
Argentino**



**Estudios Líticos
en Arqueología**

CÓRDOBA | SEPTIEMBRE 2018

Nuevos resultados acerca de la producción de hojas en la Puna argentina: Los aportes de la experimentación

Rodolphe Huguin

CONICET, Instituto de Arqueología, UBA, FFyL

La producción de hojas en los Andes Centro-Sur en general, y en la Puna argentina en particular, es un fenómeno tecnológico singular por su distribución espacial y temporal. Se relaciona con las últimas ocupaciones cazadoras-recolectoras especializadas en la caza de camélidos, en proceso de domesticación, y más particularmente con la producción de artefactos particulares, de morfología lanceolada, de sección plana-convexa y con el bulbo rebajado. Los trabajos anteriores permitieron evidenciar distintos métodos y volúmenes explotados en el marco de la producción de hojas. Las experimentaciones presentadas en este trabajo muestran que dos técnicas de percusión dura y distintas fases estuvieron involucradas en el desbaste laminar: una percusión directa entrante con percutor más voluminoso permitiendo extraer productos laminares grandes y espesos y remover superficies irregulares, una preparación de la superficie (cresta parcial) y de las plataformas que involucra la extracción de microláminas y el abradido de las intersecciones, y finalmente la producción stricto sensu de hojas. A la luz de estos datos, se compararon los materiales arqueológicos y sus implicancias para la tecnología de cazadores-recolectores de finales del Holoceno medio (5500-3500 años AP) en la Puna argentina.

Palabras clave: Desbaste laminar, Hojas, Percusión dura