

Análisis de conjuntos líticos de superficie desde una perspectiva tafonómica. Estudios en la costa norte del golfo San Matías, Río Negro, Argentina



M. Eugenia Carranza*

Fecha de defensa: 16 de Octubre de 2015

Director: Dr. Marcelo Cardillo

Co-director: Dr. Cristian Favier Dubois

Jurados: Dres. Judith Charlín y Gabriel López

Esta tesis se desarrolló sobre el registro arqueológico de la costa norte del golfo San Matías, provincia de Río Negro. Este sector corre en dirección este-oeste y se extiende desde la ciudad de San Antonio Oeste hasta el Balneario El Cóndor, en la desembocadura del río Negro en el océano Atlántico. Presenta acantilados, bahías y otros entrantes marinos que hacen de este un sector de fácil acceso a los recursos marinos (peces, moluscos y pinnípedos) (Favier Dubois y Borella 2011). Por este motivo, y la disponibilidad de otros recursos como agua dulce, reparo y rocas aptas para la talla, presenta una ocupación reiterada y extensiva a lo largo del Holoceno medio y tardío (Alberti 2012; Favier Dubois *et al.* 2008). El registro arqueológico producto de estas ocupaciones se caracteriza por tener una amplia distribución y una alta densidad artefactual, predominantemente superficial (Cardillo y Alberti 2013; Favier Dubois y Borella 2011). Esto es consecuencia de la historia geomorfológica de la región, la cual se caracteriza por una alta dinámica de avance y retroceso de la línea de costas y la formación de extensos mantos eólicos y dunas. Por ello, el objetivo general de esta investigación es modelar la historia formacional de los conjuntos líticos de superficie en contextos de descarte de ocupaciones de cazadores recolectores- marisqueadores fechadas entre ca. 6.000-450 años AP, para un área de la costa norte comprendida entre Bahía Rosas y Bahía Final. Para alcanzar este objetivo, se llevaron a cabo una serie de objetivos específicos: determinar los agentes y procesos tafonómicos actuantes; explorar patrones de exposición y preservación diferencial en los distintos loci estudiados y discutir si las categorías artefactuales que corresponden a procesos tecnológicos van a estar subrepresentadas en la muestra debido a su labilidad.

Se parte del marco teórico-metodológico de corte actualístico, geoarqueológico- tafonómico. Por ello, los materiales fueron analizados en tres etapas complementarias de estudio. La primera consistió en el análisis tecnológico de los conjuntos (*sensu* Aschero 1975, 1983). Una segunda etapa consistió en el análisis tafonómico (*sensu* Borrazzo 2004, 2006) y por último una tercera etapa donde se cruzan las

variables definidas para obtener muestras comparativas. Para el análisis estadístico se utilizó tests no paramétricos, χ^2 y regresión logística.

Los resultados obtenidos sugieren que la variabilidad podría estar dada por el contexto de depositación a escala microambiental. Los efectos de la corrosión sobre los conjuntos varían de acuerdo al contexto de localización, varían en su dinámica formacional y en intensidad de los agentes tafonómicos actuantes. Cada caso es particular, pero su estudio y proyección permiten generar hipótesis para comprender mejor la dinámica general del área bajo estudio. Por último y en contexto con las otras líneas de evidencia para la costa norte, es posible comenzar a ajustar mejor los efectos de los procesos postdeposicionales sobre el registro y trazar las trayectorias temporales en términos de la estabilidad de esos conjuntos, permite volver al campo con expectativas ajustadas a los contextos.

Bibliografía

- » ALBERTI, J. (2012). Fuentes de rocas y uso de materias primas líticas en Bahía Final 6, costa norte del golfo San Matías (Río Negro, Argentina). *Intersecciones en Antropología* 13: 237-249.
- » ASCHERO, C. (1975). *Ensayo para una clasificación morfológica de artefactos líticos aplicada a estudios tipológicos comparativos*. Informe presentado al CONICET. Ms.
- » ASCHERO, C. (1983). *Ensayo para una clasificación morfológica de artefactos líticos*. Apéndice A y B. Cátedra de Ergología y Tecnología. Facultad de Filosofía y Letras, Universidad de Buenos Aires. Informe presentado al CONICET. Ms.
- » BORRAZO, K. (2004). *Hacia una tafonomía lítica: el análisis tafonómico y tecnológico de los conjuntos artefactuales líticos de superficie provenientes de los loci San Genaro 3 y 4 (Bahía San Sebastián - Tierra del Fuego, Argentina)*. Tesis de Licenciatura inédita. Facultad de Filosofía y Letras, Universidad de Buenos Aires. Ms.
- » BORRAZO, K. (2006). Tafonomía lítica en dunas: una propuesta para el análisis de los artefactos líticos. *Intersecciones en Antropología* 7: 247-261.
- » CARDILLO, M. y J. ALBERTI (2013). Stone tool manufacture strategies and lithic raw material exploitation in coastal Patagonia, Argentina. A multivaria-

* Facultad de Filosofía y Letras, UBA. Puan 480 (1406), Buenos Aires, Argentina. E-mail: carranza.e89@gmail.com

te approach. *Journal of Archaeology*. [http://dx. doi. org/10.1155/2013/128470](http://dx.doi.org/10.1155/2013/128470)

- » FAVIER DUBOIS, C. y F. BORELLA (2011). Contrastes en la costa del golfo: una aproximación al estudio del uso humano del litoral rionegrino en el pasado. En *Arqueología de pescadores y marisqueadores en norpatagonia. Descifrando un registro de más de 6.000 años*, compilado por F. Borella y M. Cardillo, pp. 13-42. Editorial Dunken,

Buenos Aires.

- » FAVIER DUBOIS, C., F. BORELLA, L. MANZI, M. CARDILLO, S. LANZELOTTI, F. SCARTASCINI, C. MARIANO Y E. BORGES VAZ (2008). Aproximación regional al registro arqueológico de la costa rionegrina. En *Arqueología de la costa patagónica. Perspectivas para la conservación*, editado por I. Cruz y M. S. Caracotche, pp. 50-68. Universidad Nacional de la Patagonia Austral, Río Gallegos.