



CIRCULACIÓN DE OBSIDIANAS EN PATAGONIA CENTRAL-SUR ENTRE 44 Y 46°S

Charles R. Stern,^{*} Analía Castro Esnal,^{**} Cecilia Pérez de Micou,^{***} César Méndez^{****} y Francisco Mena^{*****}

RESUMEN

La obsidiana de Pampa del Asador es el único tipo de obsidiana presente en los sitios arqueológicos ubicados a menos de 300 km al norte de la fuente, tanto en las secciones esteparias de los valles Chacabuco, Ibáñez, Simpson y Ñirehuao (Baño Nuevo 1) en Chile, como en El Chalía (Tapera Almeida y Laguna Quilchamal) en el suroeste de Chubut, Argentina. Más al norte, en la cuenca alta del río Cisnes (El Chueco 1), y al noreste, a lo largo de río Chico, en el sureste de Chubut, la obsidiana de PDA aparece con otros tipos de obsidianas que provienen de las fuentes de Sacanana y Telsen, en la Meseta del Somuncurá. También fueron transportadas desde PDA una muestra de Cabo de Dos Bahías y una de Puerto Madryn, a aproximadamente 800km al noreste de esta fuente. Sin embargo, esta obsidiana no se registra en el área de Piedra Parada en el noroeste de Chubut. La zona del río Chico, que presenta obsidianas tanto de la fuente de Sacanana como de la de Pampa del Asador, podría haber funcionado como un corredor que conectaría a las regiones del norte de Chubut –incluyendo las áreas costeras– con las del interior del sur.

Palabras clave: Obsidiana; Patagonia; Fuentes; Circulación.

ABSTRACT

Obsidian from Pampa del Asador is the only type of obsidian that occurs in archaeological sites located <300km to the north of this source, including the basins of the Chacabuco, Ibáñez, Simpson and Ñirehuao (Baño Nuevo 1) rivers in Chile, as well as the Chalía (Tapera Almeida y Laguna Quilchamal) in southwestern Chubut, Argentina. Further to the north, in the upper basin of the Cisnes river (El Chueco 1), and to the northeast along the valley of the Chico river in southeast Chubut, obsidian from PDA occurs along with other obsidian types derived from the Sacanana and Telsen sources located in the Meseta Somuncurá to the north. One sample from Cabo de Dos Bahías and one from Puerto Madryn, at ~800km northeast of PDA, also came from this source. However, no PDA obsidian occurs around Piedra Parada in northwest Chubut. The Chico river area, within which obsidian from both Sacanana and Pampa del Asador is found, may have functioned as a corridor connecting the northern regions of Chubut, including the coastal areas, with the southern interior.

Keywords: Obsidian; Patagonia; Sources; Circulation.

^{*} University of Colorado. Department of Geological Sciences, University of Colorado, Boulder, Colorado, 80309-0399, USA. E-mail: Charles.Stern@Colorado.edu

^{**} Analía Castro Esnal. Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET). Instituto Nacional de Antropología y Pensamiento Latinoamericano (INAPL). 3 de Febrero 1378 (C1426BJN). Buenos Aires, Argentina. E-mail: analiacastro@gmail.com

^{***} CONICET/INAPL- Universidad de Buenos Aires. 3 de Febrero 1378 (C1426BJN). Buenos Aires, Argentina. E-mail: c.perezdemicou@yahoo.com.ar

^{****} Universidad de Chile. Departamento de Antropología, Facultad de Ciencias Sociales, Universidad de Chile. Av. Capitán Ignacio Carrera Pinto #1045, Ñuñoa, Santiago, Chile. E-mail: cmendezmelgar@gmail.com

^{*****} Centro de Investigación en Ecosistemas de la Patagonia. Ignacio Serrano #509, Coyhaique, XI Región, Chile. E-mail: francisco.mena@ciep.cl