

ANÁLISIS DE ISÓTOPOS SOBRE RESTOS HUMANOS EN LA DEPRESIÓN DEL SALADO

González de Bonaveri, María Isabel¹; Scabuzzo, Clara²

¹ Sección Arqueología ICA F.F. y L.-UBA. igonzale@filo.uba.ar

² UNLP. clarascabuzzo@hotmail.com

Se presentan los resultados de isótopos referidos a restos humanos de la localidad arqueológica La Guillerma ubicada en la Depresión del Salado, provincia de Buenos Aires. Los análisis se realizaron a partir de la mandíbula y dientes (tanto de la fracción orgánica como inorgánica del hueso) de un individuo adulto encontrado en el sitio La Guillerma 5. El contexto del sitio incluye además restos de alfarería, artefactos líticos y restos arqueofaunísticos correspondientes al Holoceno Tardío. Consideramos que los estudios de isótopos son una vía de información independiente que sirvió tanto para complementar los estudios de dieta hechos sobre ácidos grasos, como para confirmar las interpretaciones de movilidad efectuadas a partir de las evidencias cerámica y arqueofaunísticas. Se destaca que estos sitios son lugares donde se manufacturaba la alfarería y artefactos líticos, los cuales se confeccionaron sobre rocas transportadas desde largas distancias.

Nos interesa plantear en esta ponencia la información preliminar obtenida ya que no contamos aún con otros datos para la Depresión del Salado. Asimismo queremos integrar estos en la discusión ya que señalan diferencias respecto a los resultados publicados para el área Interserrana Bonaerense.