

IX CONGRESO DE ARQUEOLOGÍA DE LA REGIÓN PAMPEANA ARGENTINA

HOMENAJE A PATRICIA MADRID

libro de resúmenes

2 al 6 de agosto 2021



Facultad de Humanidades

Decana: Dra. Silvia Sleimen

Vicedecano: Dr. Federico Lorenc Valcarce

Universidad Nacional de Mar del Plata

Rector: CPN Alfredo Remo Lazzeretti

Vicerrector: Dr. Daniel Antenucci

IX Congreso de Arqueología de la Región Pampeana Argentina: libro de resúmenes / Compilado por Carlos Adrián Quintana; María Clara Álvarez; Gustavo Federico Bonnat; Diana Leonis Mazzanti; María Paula Barros; Verónica Puente y Mariano Bonomo - 1a ed. - Mar del Plata: Carlos Adrián Quintana, 2021.

Libro digital, DOC

Archivo Digital: descarga y online

ISBN 978-987-88-0289-3

1. Arqueología. I. Quintana, Carlos Adrián, comp.

CDD 930.1

Diseño de tapa: Agustina Cosulich. Imagen: arte rupestre del sitio Cueva El Abra (Tandilia oriental, provincia de Buenos Aires).

ISBN 978-987-88-0289-3



**IX Congreso de Arqueología de la Región
Pampeana Argentina**

Homenaje a Patricia Madrid

2 al 6 de agosto de 2021

**Facultad de Humanidades
Universidad Nacional de Mar del Plata**



ECOLOGÍA ISOTÓPICA Y DIETAS HUMANAS EN EL CAMPO DE DUNAS DEL CENTRO PAMPEANO (REGIÓN PAMPEANA, ARGENTINA) DURANTE EL HOLOCENO

Nahuel A. Scheifler¹, Pablo G. Messineo¹ y Paula Vitale²

¹UE INCUAPA-CONICET, Facultad de Ciencias Sociales, Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires. nahuelscheifler@gmail.com; pmessine@soc.unicen.edu.ar

²UE INCUAPA-CONICET, Facultad de Ciencias Sociales y Grupo INMAT-CIFICEN, Laboratorio de Análisis Químico de Agua y Efluentes, Facultad de Ingeniería, Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires. pvitale@fio.unicen.edu.ar

En este trabajo se evalúan, a través del estudio de isótopos estables ($\delta^{13}\text{C}_{\text{ap}}$, $\delta^{13}\text{C}_{\text{col}}$ y $\delta^{15}\text{N}_{\text{col}}$), las dietas de los cazadores-recolectores que ocuparon el Campo de Dunas del Centro Pampeano durante el Holoceno temprano, medio y tardío (ca. 9000-1700 años AP). Para esto se analizaron nueve individuos adultos de ambos sexos y dos infantes recuperados de entierros, principalmente primarios, de las localidades arqueológicas Laguna de los Pampas y Laguna Chica. Asimismo, se presenta información sobre la ecología isotópica de aquellos animales para los que se posee evidencia zooarqueológica de que fueron explotados en el área: guanaco, venado de las pampas, ñandú, zorro pampeano, peludo, piche y falconiforme. La información de los recursos es utilizada como marco de referencia para una adecuada interpretación de los datos isotópicos humanos. La evaluación en conjunto de los resultados obtenidos por nuestros estudios junto con la publicada por otros investigadores para el área muestra variaciones significativas de las señales isotópicas de los individuos humanos para los diferentes lapsos. Sin embargo, debemos ampliar las muestras analizadas con diferentes cronologías para poder reconstruir con mayor confianza la evolución de las dietas humanas a través del tiempo en el Campo de Dunas del Centro Pampeano. Esto permitirá en un futuro generar modelos sobre las prácticas subsistencia de los grupos humanos mediante la combinación de diversas líneas de evidencia (e.g., zooarqueología y arqueobotánica).

