

IX CONGRESO DE ARQUEOLOGÍA DE LA REGIÓN PAMPEANA ARGENTINA

HOMENAJE A PATRICIA MADRID

libro de resúmenes

2 al 6 de agosto 2021



IX CARPA



Facultad de
Humanidades
Universidad de Córdoba



Universidad Nacional
de Mar del Plata
www.unmdp.edu.ar

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**



**TENDENCIA TECNOLÓGICA EN EL APROVISIONAMIENTO Y MANUFACTURA DE
LOS MATERIALES LÍTICOS DEL SITIO LAGUNA CHICA 1 (CAMPO DE DUNAS DEL
CENTRO PAMPEANO, SUBREGIÓN PAMPA HÚMEDA)**

Pablo G. Messineo*

*UE NCUAPA-CONICET, Facultad de Ciencias Sociales, UNCPBA. pmessine@soc.unicen.edu.ar

La localidad arqueológica Laguna Chica (partido de Trenque Lauquen) se localiza sobre las márgenes actuales de una pequeña laguna temporaria ubicada en el sudeste del Sistema Lagunar Hinojo-Las Tunas (Campo de Dunas del Centro Pampeano, subregión Pampa Húmeda). En esta ocasión se presentan los resultados tecno-morfológicos obtenidos del análisis de los materiales líticos procedentes del sitio Laguna Chica 1, excavaciones efectuadas sobre la barranca de un médano adyacente a dicha laguna. Las dataciones de C14 obtenidas sobre restos óseos de guanaco dieron edades de 3090 y 2885 años AP, evidenciando ocupaciones para el Holoceno tardío. El objetivo de este trabajo es conocer cómo y de dónde circularon las rocas y cuáles fueron las estrategias tecnológicas implementadas. La identificación de las rocas en Laguna Chica 1 muestra una mayor frecuencia de aquellas procedentes del Sistema de Tandilia, como ortocuarcita y ftanita (~90%), mostrando una circulación de las materias primas predominante desde el sudeste. Por su parte, se registraron escasas frecuencias de rocas de Ventania (metacuarcita), el oeste de La Pampa (chert silíceo) y del manto tehuelche (basalto), lo que permite sugerir que las mismas habrían sido obtenidas por mecanismos de interacción social con otros grupos humanos. La información generada para Laguna Chica 1 será integrada con los datos de otros sitios arqueológicos del Campo de Dunas del Centro Pampeano con el fin de identificar la dirección predominante de la movilidad, el tipo de acceso a estos recursos, las interacciones sociales y los territorios ocupados por los grupos humanos.

