

## INFORME DE LOS TRABAJOS DE CAMPO EN EL SITIO "EL INDIGENO" (3ra. CAMPAÑA ARQUEOLOGICA, FEBRERO DE 1994)

*Humberto A. Lagiglia\**  
*Gustavo A. Neme\**  
*Adolfo F. Gil \**

El presente trabajo tiene por objeto realizar una descripción de los trabajos de campo llevados a cabo entre los días 8 y 27 de febrero de 1994 en el sitio "El Indígena" (alto valle del Río Diamante). Estos consistieron en prospección, excavación y relevamiento topográfico del sitio, e intentan completar los anteriormente realizados por este Museo durante 1971/1972. Por otro lado se pretende informar acerca del estado actual de las investigaciones en dicha región y discutir algunas de las hipótesis manejadas por nuestro equipo de investigación.

El asentamiento se encuentra a orilla de una "vega cordillerana" a 34°30'08" de Latitud Sur y 69°59'14" de Longitud Oeste, en la margen derecha del Arroyo "El Indígena" y a una altura de 3500 mts. El emplazamiento se ubica dentro de una colada basáltica proveniente del volcán Overo, y que ha servido como fuente de aprovisionamiento de materia prima para la construcción de los pircados. Abarca una superficie aproximada de 1000 mts. y está conformado por un conjunto de 150 pircados de distintos tamaños, cuyas dimensiones van desde 1,5 a 12 mts. de largo y entre unos 50 a 100 cm. de altura. Las formas son de dos tipos; circulares o semicirculares y rectangulares, siendo mucho más numerosos los del primer tipo. En el sitio hay una alta densidad de cerámica de varios tipos tanto locales, "Overo Ordinario" y "Overo Inciso" (Lagiglia 1975(93)) como trasandinos: "Aconcagua Naranja". Un fechado radiocarbónico obtenido recientemente sobre restos de carbón vegetal provenientes de la capa 2 (prof. 20/30 cm.) de la habitación 17, nos da una antigüedad de 980 ± 90 años C-14 AP.

En 1971 un grupo de investigadores bajo la dirección del Dr. Lagiglia realizó estudios en el área, excavando tres habitaciones (N°52, N°21 y N°17) y también desarrollaron tareas

\*Departamento de Antropología. Museo de Historia Natural. San Rafael. Mendoza. C.P.(5600)



de prospección y relevamiento expeditivo del lugar. A través de estos trabajos se conocieron aspectos de la ocupación como: número y ubicación aproximada de las pircas, la variedad y tipos cerámicos presentes así como también su tecnología lítica (ver Lagiglia 1975 (93)).

En la tercer campaña, realizada en febrero de 1994 se realizaron distintos trabajos tendientes al esclarecimiento de los siguientes objetivos:

- Sincronía/diacronía de la ocupación.
- Funcionalidad del sitio
- Variabilidad intra sitio
- Rango de explotación del ambiente desde el sitio
- Subsistencia

A través del estudio de los materiales y datos obtenidos en el campo intentaremos también poner a prueba distintos modelos referidos a la complejidad, movilidad y territorialidad de los grupos que habitaron la región.

Las tareas llevadas a cabo para la concreción de estos objetivos durante los trabajos de campo fueron:

- 1) Levantamiento topográfico del sitio (con teodolito y GPS).
- 2) Prospección y caracterización de recursos naturales actuales en la cercanía del sitio
- 3) Recolección superficial (transecta)
- 4) Sondeos
- 5) Excavación

1-Levantamiento topográfico realizado con teodolito a cargo del Ing. Gabriel Neme: A través de estos trabajos se determinó el número y posición exacta de las pircas así como también su tamaño y orientación. También se procedió a la confección de un mapa con las curvas topográficas del lugar

2-Prospección y caracterización de los recursos naturales actuales en la cercanía del sitio: El trabajo de prospección fué orientado principalmente a la detección y localización de los recursos presentes en los alrededores del sitio. Junto a estas prospecciones se pudieron detectar nuevos agrupamientos de pircas con características similares al sitio estudiado y se mapearon los recursos de leña, agua, arcilla y fauna.

3-Recolección superficial (transecta): Con la intención de ver la distribución de artefactos intra sitio se trazó una transecta con dirección noreste-sudoeste dentro de la cual se levantaron los materiales a intervalos regulares

4-Sondeos Se realizaron 5 sondeos de 1 m x 1 m. con extracciones de 5 cm., a lo largo de la transecta anteriormente mencionada a intervalos de 50 mts. Solo apareció material en los tres primeros

5-Excavación Se excavaron dos cuadrículas (A1 y B2) dentro de la habitación N° 96 (de forma rectangular). La superficie excavada es de 5 m<sup>2</sup>. se excavó hasta una profundidad de 60 cm en niveles artificiales de 5 cm. Durante la excavación se registró



una abundante cantidad de carbón, un grano de maíz, cuentas de collar, diversos elementos líticos y un tembetá dicoidal con aletas desarrolladas de esteatita.

#### *ALGUNAS CONSIDERACIONES.*

Si bien son poco conocidas las características ambientales de los últimos 1000 años para esta parte de la cordillera, podemos igualmente considerar que las vegas ubicadas por encima de los 3000 mts. pudieron ser habitadas solo durante la estación estival.

Entre los factores que podrían haber influido en la elección del lugar por parte de los grupos que la habitaron es que la vega donde se encuentra el asentamiento cuenta con abundante leña, mientras que las vegas próximas carecen casi por completo de este recurso aún las que se encuentran a menor altura.

Debido a que los trabajos de análisis de los materiales recuperados recién han comenzado y aún no podemos definir con seguridad el tipo de subsistencia para estos grupos. Por un lado tenemos la presencia de un grano de maíz hallado en estratigrafía, la mitad de una *Lagenaria* sp. y una gran abundancia de cerámica que nos podría indicar la presencia o relaciones con grupos agricultores. Por otra parte las características ambientales del lugar imposibilitan la práctica agrícola y nos ofrece un ambiente adecuado para una estrategia de caza y recolección (abundancia de guanaco, aves y vegetales factibles de ser aprovechados).

Tipos cerámicos presentes en el sitio se registran a ambos lados de la cordillera lo que podría mostrar algún tipo de intercambio, siendo esta otra de las funciones que podrían explicar su presencia en este asentamiento de altura.

**Nota:** Los trabajos de investigación se están desarrollando con recursos obtenidos a través del PID-CONICET N° 3718/92.