

NUEVOS FECHADOS RADIOCARBONICOS PARA EL NO. DE MENDOZA

Eduardo A. Gorcio

El comienzo de los estudios arqueológicos sistemáticos en la región precordillerana mendocina ubicada entre la Quebrada de Villavicencio y el río Mendoza es relativamente reciente. Este sector precordillerano es campo de investigación del Proyecto Arqueológico Pampas Altas (fig. 1), dirigido por Pablo Sacchero. El objeto de esta comunicación es dar a conocer los últimos fechados radiocarbónicos realizados, correspondientes a dos de los sitios más importantes: la Cueva El Jagüelito y el alero Agua de la Cueva. El costo de los análisis fue solventado con parte de un subsidio otorgado por el Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET), al cual expresamos nuestra mayor gratitud.

1 - *Teledyne Isotopes I - 14.291*: 1950 ± 80 AP = 900 d.C. Corresponde al análisis de una muestra de carbón proveniente de la capa 4 c de los sondeos llevados a cabo en la Cueva El Jagüelito (ver Sacchero y otros 1988). Esta fecha marca el inicio de la ocupación de la cueva, al menos en el sector sondeado. Los materiales hallados en las cuatro capas fértiles excavadas hasta el momento forman parte de un mismo componente. Este presenta ciertas características que lo asemejan a lo que en el llano oriental ha sido denominado "Cultura de Agrelo" (Canals Frau 1956; Canals Frau y Semper 1956), particularmente una cerámica gris, corrugada o decorada con motivos estriados, escalonados o de guardas angulares, obtenidos por incisión o grabado. Según las excavaciones y el fechado realizados, hacia fines del primer milenio d. C. la cueva fue ocupada por grupos agroalfareros, cultivadores de zapallo y muy probablemente de maíz, y recolec-

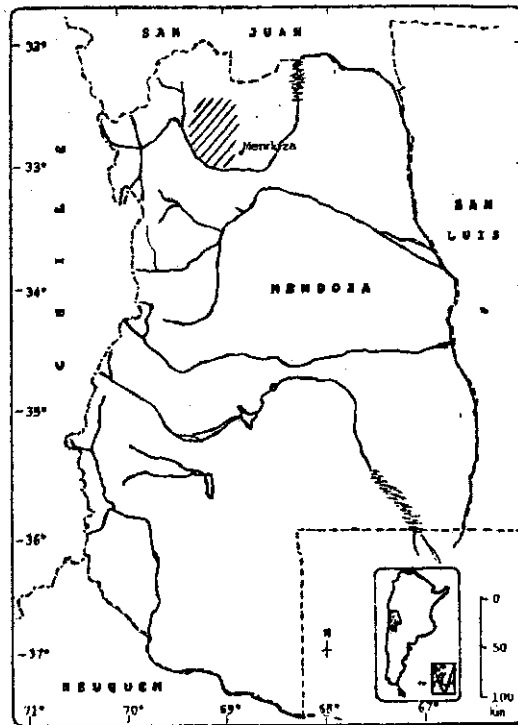


Fig. 1: Ubicación de la zona en estudio.

tores de algarrobo, molle, chañar y cactus. La actividad principal habría sido la caza de guanacos, para lo cual se utilizaban puntas de proyectil realizadas con rocas traídas de otra zona; las rocas locales (riolitas) se empleaban para la confección de los instrumentos destinados a corte y descarnar. Estos presentan una gran variabilidad morfológica.

2 - *Beta 26248*: 1450 ± 40 AP = 500 d. C. Corresponde al análisis de una muestra de carbón de la capa I del Sector Norte del sitio Agua de la Cueva. Los restos hallados en esta capa conforman el Nivel Cultural I (Durán y García 1989), caracterizado por la presencia de cáscaras de huevo de ñandú pintadas con líneas de color negro (fig. 2), asociadas a cestería del tipo "coiled" y a cerámica ordinaria no decorada. Esta asociación de elementos ya se había constatado, en la vecina provincia de San Juan, en algunos niveles de la "Cultura de Ansilta" datados entre 50 a. C. y 200 d. C. (Gambier 1977), y en la "Fase Punta del Barro", después del 270 d. C., y según Gambier su presencia se habría prolongado durante mucho tiempo. En el NO. de Mendoza Bárcena halló cáscaras de huevo de ñandú decoradas, sin

cerámica asociada, en niveles datados entre los siglos VI a. C. y III d. C. (Bárcena y otros 1985).

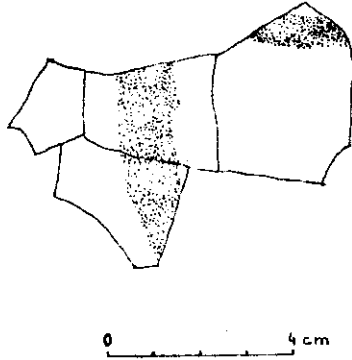


Fig. 2: Cáscaras de huevo de ñandú pintadas, (Agua de la Cueva, Nivel I).

Otros rasgos característicos de este nivel son la escasez de productos de talla e instrumentos líticos y la presencia de una cantidad relativamente importante de restos de maíz, zapallo, mate, algarrobo, chañar y molle.

3 - *Beta 26249*: 1650 ± 50 AP = 300 d. C. Este fechado fue obtenido a partir de una muestra de carbón proveniente de la extracción 26 de la cuadrícula B del alero Agua de la Cueva-Sector Sur. Data un nivel de ocupación precerámico, en el que se halló escaso material lítico y óseo. La situación datada corresponde a una de las últimas ocupaciones de grupos no portadores de cerámica. El fechado obtenido, si bien de ninguna manera es prueba definitiva, indica que en nuestro sector precordillerano -o al menos en el sitio Agua de la Cueva- el arribo de grupos ceramistas no habría sido anterior al s. IV d. C., momento bastante tardío si se tienen en cuenta los fechados presentados por Bárcena (1985) y Gambier (1977) para ocupaciones cerámicas del NO. de Mendoza y sur de San Juan (60 ± 110 d. C., y 550 a. C. y otras, respectivamente). Por otra parte, un nivel precerámico de otro sitio precordillerano -Cueva del Toro- fue datado en 60 años d. C. (García 1988).

4 - *Beta 26250*: 10350 ± 220 AP = 8400 a. C. El material analizado fue carbón proveniente de un fogón ubicado en la extracción 46 de la cuadrícula C del Sector Sur del Agua de la Cueva.

5 - *Beta 26781*: 9840 ± 90 AP = 7890 a. C. También en este caso la materia datada fue carbón, proveniente esta vez de la extracción 45 de la misma cuadrícula que el fechado anterior (la diferencia entre los "pisos" de las extracciones 45 y 46 es de 4 cm aproximadamente). En ambos casos se trata de ocupaciones de cazadores de camélidos. Los restos de estos animales se hallan asociados a una apreciable cantidad de material lítico. La mayoría de los instrumentos tenían como finalidad el tratamiento de pieles o el corte y descarte de las presas (fig. 3). La importancia de estos fechados radica en que remontan la aparición del hombre en esta región unos 2.000 años más atrás de lo que hacían suponer los vestigios hallados hasta hace poco.

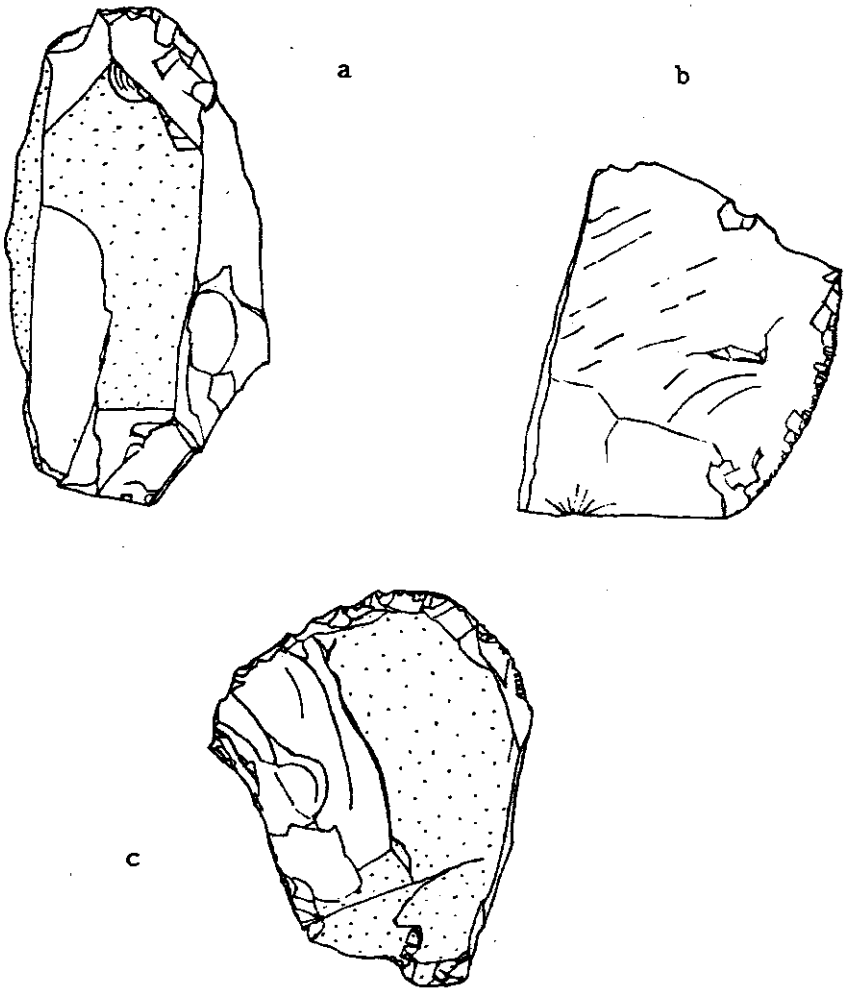


Fig. 3: Instrumentos líticos del sitio Agua de la Cueva (Nivel 45, Cuadr. C).
Raspadores (A y C) y cuchillo (B).
Tamaño natural.

6 - *Beta 29886*: 8800 ± 70 AP = 6850 a. C. Corresponde al análisis de una muestra de carbón proveniente de la extracción 54 de la misma cuadrícula que en los casos anteriores. Esta extracción fue la última del sondeo y corresponde a lo que parece ser la primera ocupación del sector. Junto al fogón del que se extrajo la muestra de carbón apareció el esqueleto casi completo de un roedor del género *Ctenomys* ("tundunque"), en una zona con sedimento suelto. A pesar de las grandes posibilidades de que la muestra estuviera contaminada se decidió efectuar el fechado, buscando una datación para la primera ocupación del lugar. El resultado arrojado indica, según nuestra opinión, un rejuvenecimiento de la muestra datada, debido a la acción de roedores cavadores. No obstante, sólo el futuro análisis de muestras intermedias entre las extracciones 46 y 54, y de otros de esta última, permitirán conocer la antigüedad de este extremo de la secuencia del sitio.

NOTA

El costo del fechado correspondiente a la Cueva El Jagüelito fue solventado parcialmente con aportes personales de V. Durán, A. Ferrari, C. García y E. García.

BIBLIOGRAFIA

BARCENA, J. Roberto:

1982 Sinopsis de investigaciones arqueológicas en el N. O. de la provincia de Mendoza: secuencias estratigráficas y cronología absoluta. *Boletín* 3: 65-81. Museo Ccias. Nat. y Antrop. "J. C. Moyano", Mendoza.

1985 Aportes arqueo-fito-zoológicos para la prehistoria del N. O. de la provincia de Mendoza: la excavación de Agua de la Tinaja I. *Trabajos de Prehistoria* 42: 311-363. Madrid.

CANALS FRAU, Salvador:

1956 Algunos aspectos de la cultura de Agrelo. *Anales Arq. y Etnol.* XII: 7-18. Mendoza.

CANALS FRAU, Salvador y Juan SEMPER:

1956 La Cultura de Agrelo (Mendoza). *RUNA* VII: 169-187. Buenos Aires.

DURAN, Víctor y Cristina GARCIA:

Ocupaciones agroalfareras del Sector Norte del sitio
1989 *Agua de la Cueva (N. O. de Mendoza-Rep. Argentina)*.
Revista de Estudios Regionales 3: 29-64. U.N. Cuyo

GAMBIER, Mariano:

1977 La Cultura de Ansilta. En *La Cultura de Ansilta*: 1-66.
Inst. Inv. Arq. y Museo. U. N. San Juan.

La fase cultural Punta del Barro. En *La fase cultural*
1988 *Punta del Barro*: 1-139. Inst. Inv. Arq. y Museo. U. N.
San Juan.

GARCIA, Eduardo A.:

Arqueología de la Cueva del Toro (Mendoza-Argentina).
1988 *Revista de Estudios Regionales*, 1: 17-71. U. N. Cuyo.
Mendoza.

GARCIA, Eduardo y Pablo SACCHERO:

1989 *Excavaciones arqueológicas en Agua de la Cueva - Sector*
Sur (1987-1988). *Rev. Est. Reg.* 4: 27-51. U.N. Cuyo

SACCHERO, Pablo, Víctor DURAN y Eduardo A. GARCIA:

Noticia sobre la ocupación agroalfarera de la Cueva
1988 El Jagüelito. Informe preliminar. *Rev. Est. Reg.* 2: 7-
39. U. N. Cuyo. Mendoza.