

Avances en Arqueología
Nº 3

Instituto Interdisciplinario Tilcara



FACULTAD DE FILOSOFÍA Y LETRAS
UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES
1997

INCA CUEVA: OCUPACION A PARTIR DEL FORMATIVO INFERIOR INICIAL

LIDIA CLARA GARCÍA*

RESUMEN

Se presentan los fechados radiocarbónicos para las ocupaciones con cerámica de la quebrada de Inca Cueva, microrregión Azul Pampa, Puna de Jujuy. Se da una breve caracterización de las mismas, así como las referencias bibliográficas. También citamos los datos de las ocupaciones precerámicas ya publicadas.

ABSTRACT

We report the radiocarbon datings for the ceramic occupations of the Inca Cueva Gorge, Azul Pampa microrregion, Jujuy Puna. We characterize them briefly and give the references. Also, the already published preceramic occupations data are mentioned.

INTRODUCCION

La quebrada de Inca Cueva integra la microrregión Azul Pampa (Aschero, 1988:223-224). Sus ocupaciones en cuevas, aleros y sitios de superficie han sido de distinta índole a lo largo de ca. 10.000 años hasta la actualidad (ver cuadro). En este lapso, la articulación a nivel de complementariedad microrregional entre los distintos sitios ha variado, así como el uso de los recursos disponibles, incluido especialmente el espacio. Es por eso que la determinación de la función y cronología precisa de cada ocupación son básicas para poder reconstruir parcialmente los siste-

mas socioculturales que les dieron origen.

La investigación bajo mi responsabilidad hace particularmente a la transición Arcaico-Formativo, con especial interés en los inicios de esta última etapa. A lo largo de diez años de trabajo, he ubicado y estudiado una serie de asentamientos para los cuales no existían fechados radiocarbónicos. Haré una breve síntesis de la cronología de estas ocupaciones con cerámica, y su caracterización hasta el presente, haciendo la salvedad de que los trabajos están en curso. En la bibliografía listada al final pueden consultarse los objetivos y resultados de mis investigaciones hasta el presente.

* CONICET, Instituto de Ciencias Antropológicas. Sección Arqueología U.B.A.

LAS OCUPACIONES CON CERAMICA

La ocupación más antigua con cerámica en la quebrada de Inca Cueva corresponde a Inca Cueva alero 1 (ICa1), situado a 3.650 m.s.n.m., sobre la margen izquierda del arroyo homónimo. La fecha es 2.900 ± 70 A.P. (a partir de acá, ver cuadro para más datos), correspondiente a la capa 5 de la excavación. La capa 6, con tres extracciones, presenta materiales comparables y una estructuración del espacio intra-sitio similar, por lo que se sugiere una utilización de este locus desde una fecha anterior, de manera recurrente. No considero sin embargo a estas capas como pisos de ocupación. Ya hemos comentado (García, 1988 a y b; 1988/89) las hipótesis sobre posible complementariedad estacional de estas ocupaciones con otras situadas en campos más bajos en la zona de Alto Sapagua-Hornaditas, y la función de las mismas, al tiempo que hemos descripto los materiales recuperados, el levantamiento topográfico, y el corte estratigráfico. La factibilidad de la manufactura cerámica en estos últimos sitios también fue planteada en el último trabajo citado. Las experimentaciones sugeridas a partir de los primeros análisis para ajustar estos resultados también fueron positivas y apoyan las hipótesis iniciales (García, 1993). Los estudios de desechos de talla, orientados a discutir la función de las ocupaciones, también las sustentan parcialmente (García y Carrión, 1992). El arte rupestre del grupo estilístico "B" y su vinculación con estas ocupaciones fue motivo de un trabajo especial (Aschero, Podestá y García, 1991). Y la comparación de estas cerámicas tempranas con las del nivel inferior con cerámica de Tomayoc: 2.950 ± 50 A.P. (Gif-

8368), fue motivo de un trabajo puntual (García, 1992/1995).

La cueva 5 de Inca Cueva (ICc5; SJujHum 24), situada a 3.700 m.s.n.m., aguas arriba de las ocupaciones antes mencionadas, presenta una larga secuencia de ocupación cerámica, cuyo estudio está en proceso. Los fechados son los siguientes:

2.120 ± 90 A. P. correspondiente a la última campaña realizada en el sitio (1991), para un contexto con cerámica interior negro pulido, desechos de talla, material óseo y una punta de proyectil de base escotada en obsidiana, con aleta y ápice fragmentados. Hay en este nivel además numerosos molinos. Se correspondería, según la clasificación de A. F. Distel con el nivel de "una ocupación cazadora agrícola alfarera incipiente, del cero de la era" (1983:22-23).

1.190 ± 60 A.P. para la capa "D" de las excavaciones iniciales de A. F. Distel. Dado el tiempo transcurrido, a pesar del correcto almacenamiento, se realizó a este fechado el control de alteración C13-12 que arrojó -24.5% . Por lo tanto, la fecha es 1.200 ± 60 A.P. A este nivel pertenece un contexto de "cerámica lisa pulida, tosca y engobada. Lascas de sílice, cuarcita, obsidiana y basalto. Punta de proyectil apedunculada triangular bifacial de lados ligeramente convexos, en sílice gris. Piezas foliáceas y artefactos sobre lascas diversas" (A. F. Distel, op. cit.).

Se correspondería con los niveles 4 y 5 de la excavación de 1983 (Aschero/Yacobaccio). Estos han brindado una gran variedad de tipos cerámicos tanto por acabado de la superficie y decoración como por pasta y cocción, además de la posibilidad de reconstruir formas. La capa 5, proporcionó cerámica exterior corrugada o imbricada, e interior pulido, además de otros tipos.¹

¹ Un fechado solicitado inicialmente para el nivel inferior con cerámica de las excavaciones recientes dio 560 ± 80 A.P. (LP-330). Desestimamos este fechado realizado sobre huesos recuperados en dos excavaciones diferentes y 5 microsectores distintos (campañas Aschero-Yacobaccio, 1983 y García, 1987; ver García, 1991), ya que los mismos fueron rotulados con tinta china y transparente. Además, teniendo en cuenta exclusivamente el tenor proteico, el contenido determinado en la muestra (20%) es prácticamente indiferenciable de un hueso actual, según nos informara el Dr. A. Figini (L.A.T.Y.R.). Por eso volvimos al sitio para obtener más evidencia y fechamos las muestras antiguas.

1.110 ± 90 A. P. para el nivel de las excavaciones recientes a partir del cual encontramos cerámica negro sobre rojo. Corresponde a materiales de la campaña Aschero/Yacobaccio 1983.

720 ± 50 A. P. para el nivel "B" de las antiguas excavaciones mencionadas (1969/1972: A. F. Distel). También con cerámica negro/rojo reticulada. Se correspondería con la adscripción II de A. F. Distel, con fogones de 6 cm. de potencia media, conteniendo además alfarería lisa, tosca, lisa pulida y lisa engobada, materiales de madera, hilandería de lana, artefactos marginales sobre lascas y lascas de basalto, cuarcita y sílice. Se trataría de la generalización de la cultura Humahuaca en los

alrededores del 1.300 d.C., según la autora (*op. cit.*)².

El nivel superior no fue fechado, ya que cuenta con cerámica Cuzco policromo. Una mayor aclaración sobre este punto se encuentra en García, 1994b e.p.

Actualmente, estamos analizando los materiales asociados dentro de grandes bloques temporales. La utilidad del control cronológico absoluto de las ocupaciones cerámicas que se presentan en esta cueva desde momentos tempranos hasta Inca es evidente para las investigaciones en la microrregión.

Una ampliación de esta información puede verse en García, 1994 a y b e.p.

² 780 ± 100 A.P. (LP-348). Este fechado realizado para materiales obtenidos durante la última campaña realizada con C. Aschero en 1991, muestra una evidente inversión de sedimentos en el talud, producto de las excavaciones anteriores. Aparecieron asociados tres molinos (uno fragmentado), dos núcleos, microlascas de cuarcita, huesos y maderas.

BIBLIOGRAFIA

- Aguerre, A. M., F. Distel, A. y Aschero, C. 1973. Hallazgo de un sitio acerámico en la Quebrada de Inca Cueva. *Relaciones* v. VII N. S., Bs. As.:197-235
- Aguerre, A. M., F. Distel, A. A. y Aschero, C. 1975. Comentarios sobre nuevas fechas en la cronología arqueológica precerámica de la Provincia de Jujuy. *Relaciones* v. IX, N.S.:211-214.
- Aschero, C. A. 1988. De punta a punta: producción, mantenimiento y diseño de puntas de proyectil precerámicas de la Puna argentina. En: *precirculados de las ponencias a los simposios del IX Congreso Nacional de Arqueología Argentina*. U.B.A. Fac. de Filosofía y Letras. I.C.A.: 219-229.
- Aschero, C. y Podestá, M.M. 1986. El arte rupestre en asentamientos precerámicos de la Puna argentina. *Runa* XVI:29-57.
- Aschero, C. y Yacobaccio, H. 1994. 20 años después: Inca Cueva 7 reinterpretado. *Actas y memorias XI Congr. Nac. de Arq. Arg.* Simposio: El estudio arqueológico de la complejidad y la desigualdad social en el NOA. (Resúmenes) Rev. del Mus. de Hist. Nat. de San Rafael (Mendoza) t. XIII N° 1/4. San Rafael:116-119.
- Aschero, C., M. Podestá y L. C. García. 1991. Pinturas rupestres y asentamientos cerámicos tempranos en la Puna argentina. *Arqueología* 1:9-49. I.C.A. -Sección Arqueología. Fac. de Filosofía y Letras, U.B.A.
- Fernández Distel, A. 1983. Mapa arqueológico de Humahuaca. *Scripta Ethnologica*. Supplementa 4, C.A.E.A. Buenos Aires.
- García, L. C. 1988a. Inca Cueva alero 1 y su significado. *Resúmenes de las ponencias científicas presentadas al IX Congreso Nac. de Arq. Arg.*:23. U.B.A. Fac. de F. y Letras - I.C.A. Bs. As.
- 1988b. Etnoarqueología: Manufactura de cerámica en Alto Sapagua. *Arqueología Contemporánea Argentina. Actualidad y perspectivas*, p. 33-58. H. Yacobaccio, ed. Ed. Búsqueda. Buenos Aires.
- 1988/89. Las ocupaciones cerámicas tempranas en cuevas y aleros en la Puna de Jujuy, Argentina-Inca Cueva, alero 1. 46° CIA. Amsterdam. Julio de 1988. *Paleoetnológica* 5:179-190. C.A.E.A. Buenos Aires.
1991. Variabilidad funcional de sitios con cerámica en cuevas y aleros de la quebrada de Inca Cueva (Jujuy). *Shincal* 3, T. 3:64-68. Pub. espec. en adhesión al X C.N.A.A. U.N.Ca. S. F. del Valle de Catamarca.
- 1992/1995. Las primeras cerámicas en la Puna de Jujuy. Abstract pre-circulado:22. III Jornadas Regionales de Investigaciones en Humanidades y C. Sociales. *Cuadernos* 5:75-80, PHYCS - UNJu. S. S. de Jujuy.
1993. Experimentación en Inca Cueva: arcillas, fogones y combustibles. *Arqueología* 3. Rev. de la Sección Prehistoria. I.C.A. - Fac. de F. y Letras, U.B.A.:69-91.
- 1994a e.p. Asentamientos Formativos y ocupaciones posteriores en cuevas y aleros del área de Azul Pampa (Jujuy). Mesa redonda: El período agroalfarero temprano en el NOA. *Actas y Memorias del XI Congr. Nac. de Arqueol. Arg. Resúmenes*. Rev. del Mus. de Hist. Nat. de San Rafael (Mendoza). Tomo XIV (1/4): 81, 1994.
- 1994b e.p. Ocupaciones discretas tardías en la Puna jujeña. Resumen precirculado en *Hombre y Desierto* anexo 2: 159. Instituto de Investigaciones Antropológicas. Universidad de Antofagasta. Chile. Trabajo en prensa en *Actas del XIII Congreso Nacional de Arqueología Chilena*. Universidad de Antofagasta. Sociedad Chilena de Arqueología. Simposio: El Norte Grande y sus relaciones con el área centro sur andina.
- García, L. C. y Carrión, F. I. 1992. El Formativo en la Puna de Jujuy. Inca Cueva-alero 1. *Cuadernos* 3; 21-33. UNJu. Ponencia correspondiente a las II Jornadas Regionales de Inv. en Humanidades y C. Sociales 1990 (Resúmenes:115).
- Yacobaccio, H. 1990. *Sistemas de asentamiento de los cazadores-recolectores tempranos de los andes centro-sur*. Tesis para optar al grado de Dr. en Filosofía y Letras. Univ. de BA.

CUADRO DE FECHADOS DE INCA CUEVA:

Precerámico:

Sitio	Fecha	Lab.	Referencias
Cueva 4	10.620 +/- 140 A.P.	(LP-137)	Capa 2. Yacobaccio 1982, 1983, 1983-85, 1986 y 1990 Ver Aschero y Podestá 1986.
Cueva 4	9.900 +/- 200 A.P.	(AC-564)	Mismas ref.
Cueva 4	9.650 +/- 110 A.P.	(LP-102)	Mismas ref.
Cueva 4	9.230 +/- 70 A.P.	(CSIC-498)	Mismas ref.
Cueva 7	4.080 +/- 80 A.P.	(T-1773)	Artef. de madera capa 2 (relleno de paja) Aguerre <i>et.al</i> 1973 y 1975
Cueva 7	4.030 +/- 80 A.P.	(Beta 64938)	Capa 3b - gramíneas. Aschero y Yacobaccio 1994

Ocupaciones con cerámica:

Alero 1	2.900 +/- 70 A.P.	(Beta-25116)	García 1988/89 Capa 5.
Cueva 5	2.120 +/- 90 A.P.	(L.P. 357)	A. F. Distel 1983:22-23 García 1991, 1994a y b ep.
Cueva 5	1.190 +/- 60 A.P.	(Beta 59379)	Misma bibliografía
	1.200 +/- 60 A.P.	(mismo número de laboratorio)	Calib.
Cueva 5	1.110 +/- 90 A.P.	(LP-342)	A. F. Distel 1983:22-23 García 1991, 1994a y b ep.
Cueva 5	720 +/- 50 A.P.	(Beta 59920)	Mismas referencias