



ACTUACIONES ARQUEOLÓGICAS EN CANTABRIA



Editor:

Gustavo Sanz Palomera

2004-2011



GOBIERNO
de
CANTABRIA

Consejería de Educación, Cultura y Deporte

0 1r

La prospección arqueológica del medio Asón: municipios de Ampuero, Rasines y flanco occidental de Ruesga

Jesús Ruiz Cobo

Antecedentes y objetivos

Los trabajos de prospección de la cuenca media del Asón se han llevado a cabo dentro del marco del proyecto “*Prospección Arqueológica del curso medio del Asón*”, intervención autorizada tanto por la Consejería de Cultura, Turismo y Deporte del Gobierno de Cantabria como por la Diputación Foral de Vizcaya, dado que parte del territorio de trabajo se encontraba en la Comunidad Autónoma Vasca, en concreto, los valles del Calera y Carranza. El equipo fijo de trabajo lo integraron durante el año 2004 Emilio Muñoz, Peter Smith, Pedro García, Alejandro Bermejo y su director, Jesús Ruiz.

Como antecedentes del proyecto cabe citar la revisión efectuada por el mismo equipo, durante los años 2002 y 2003, de los datos de un proyecto anterior denominado “*Prospección del territorio comprendido entre los ríos Asón y Miera*”. Sus resultados se han publicado con el título *Arqueología y Paisaje del Alto Asón* (Ruiz Cobo *et alii*, 2007).

El objetivo básico del proyecto era revisar las localizaciones arqueológicas ya conocidas para completar una ficha base de datos de campo, fundamento del trabajo de investigación posterior y sobre todo la búsqueda de nuevos yacimientos arqueológicos.

Método y desarrollo de los trabajos

A lo largo del proyecto se han llevado a cabo, desde marzo a diciembre de 2004 un total de veinticinco salidas al campo, ocho de ellas dedicadas al estudio de los valles vascos del Calera y Carranza y el resto al sector de Rasines, Matienzo y Ampuero. Se han visitado todos los yacimientos arqueológicos del valle de Carranza y del Calera, publicados en la Carta Arqueológica de Vizcaya (Marcos Muñoz, 1983), tanto en cueva como al aire libre y los yacimientos incluidos en la Carta Arqueológica de Cantabria para la cuenca media del Asón, en los municipios de Rasines, Ruesga y Ampuero.

La primera fase consistió en reunir toda la información bibliográfica disponible sobre estos yacimientos, que fue completada con el estudio de los materiales depositados en el Museo de Arqueología y Prehistoria de Santander y en el Museo de Etnografía e Historia de Bilbao. En caso de no disponer de planta publicada se ha realizado la topografía, con cinta métrica y clinómetro, se han tomado las coordenadas UTM de la boca, mediante GPS y se han fotografiado las bocas y las áreas de yacimiento visibles. Sólo en aquellos casos en que aparecía material arqueológico en superficie éste se ha dibujado y fotografiado *in situ*, ubicándose en planta.

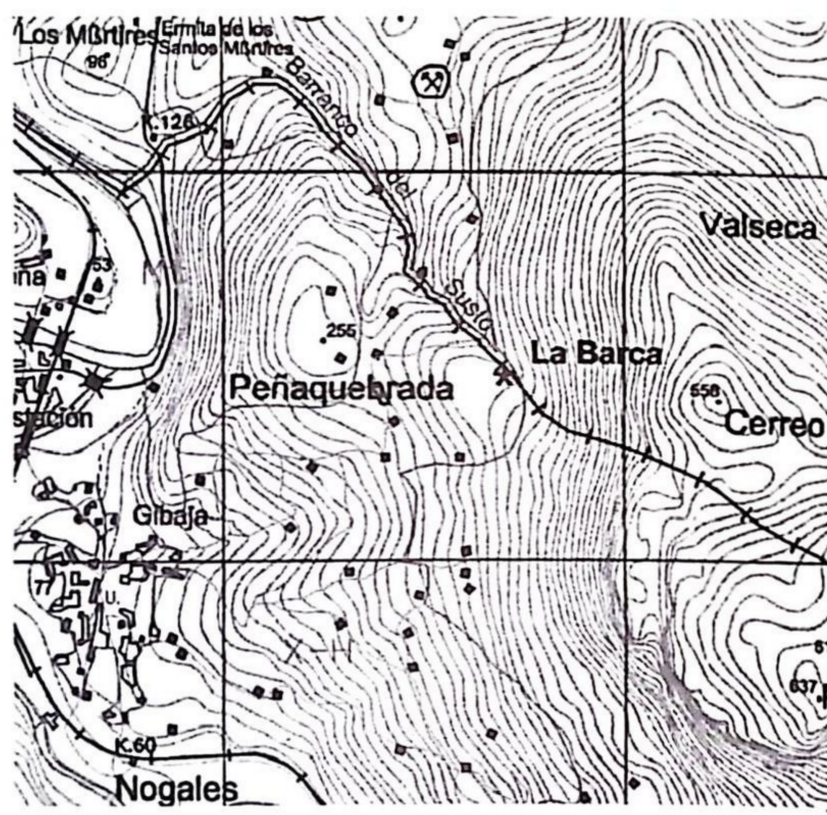


Figura 1. Situación del yacimiento arqueológico de La Barca (Rasines).

Material arqueológico documentado

Sólo se han recogido materiales arqueológicos en algunas estaciones de superficie en que los restos líticos se encontraban en pistas madereras, por lo que resultaba imprescindible su recuperación para evitar una pérdida segura. Este es el caso de los conjuntos de La Barca, La Brena, Santa Isabel y La Mies. Las series son de pequeño tamaño y están formadas por pequeñas lascas, fragmentos de lámina, y algunos útiles retocados, además de dos molinos barquiformes completos.

En el mismo caso se encuentran algunos hallazgos de material lítico aislado, en concreto las localizaciones de Udalla, PK-128 y San Juan. Se trata de piezas de tamaño grande, de cronología Achelense o Musteriense. Estas series materiales han sido entregadas en el MUPAC.

Resumen de resultados

a) Yacimientos ya conocidos

Se han visitado todos los yacimientos reunidos en la Carta Arqueológica de Cantabria y en la Carta Arqueológica de Vizcaya, situados en el territorio de trabajo. En varios de ellos se han observado materiales de superficie, algunos ya citados en las referencias disponibles, pero la mayoría de ellos inéditos.

b) Yacimientos nuevos

La nómina de nuevos yacimientos localizados en la campaña 2004 es excesivamente grande para poder detallar aquí todos los datos recogidos sobre los mismos, por lo que se ofrece sólo un resumen de la información más relevante. La información completa ha sido incorporada ya en el actual Inventario Arqueológico de Cantabria y en su día fue publicada (Ruiz Cobo y Muñoz, 2008).

Los resultados del proyecto de prospección han sido muy positivos, teniendo en cuenta que se han localizado 12 yacimientos en el área de Matienzo y 19 en Rasines. También en el sector vizcaíno se han producido nuevas localizaciones, tanto en Carranza (4), como en el valle del Calera (2). En Matienzo se ha contado con la imprescindible colaboración de la Expedición Británica a Matienzo, que ha protagonizado la mayor parte de los descubrimientos. En este valle se han localizado las cuatro estructuras tumulares que conforman el grupo de Beralta, en la divisoria entre los valles de Matienzo y Ruesga. La proximidad de una estación de superficie, ya incluida en el INVAC, es un argumento para considerar prehistóricos estos túmulos, muy alterados por la existencia de roturaciones para la plantación de eucaliptos.

El resto de las localizaciones de este valle son yacimientos en cueva, tanto de facies sepulcral, como la cueva de Tres Niños, como de hábitat, caso de las cuevas paleolíticas denominadas Cueva 880 y Surgencia de la Cueva del Agua o de la estación mesolítica de Los Caracoles. Las cuevas designadas como 1514 y Orillón son de facies indeterminada, y sólo

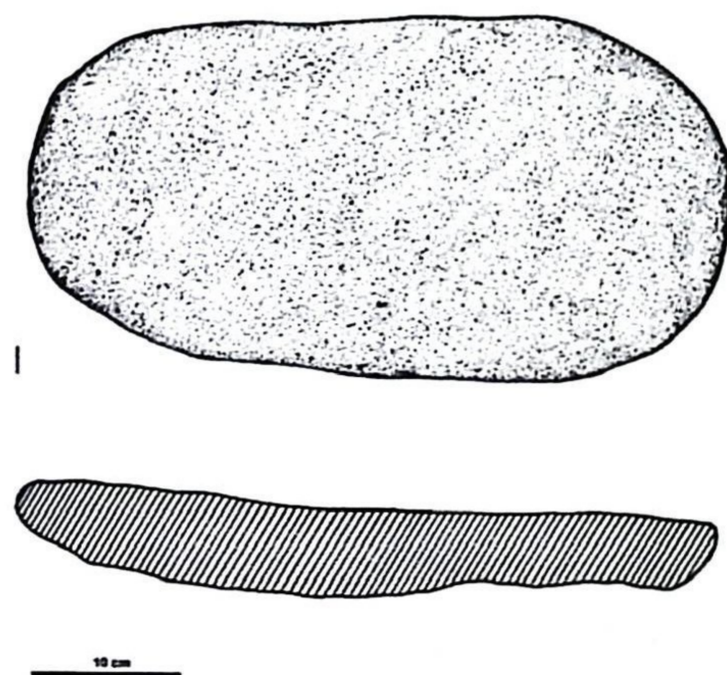


Figura 2. Molino barquiforme estudiado en San Juan (Ojebar, Rasines).

aportan fragmentos cerámicos en superficie. En cambio las cuevas 179 y 408 proporcionan vasos completos y su contexto indica que se trata de espacios de depósito ritualizado.

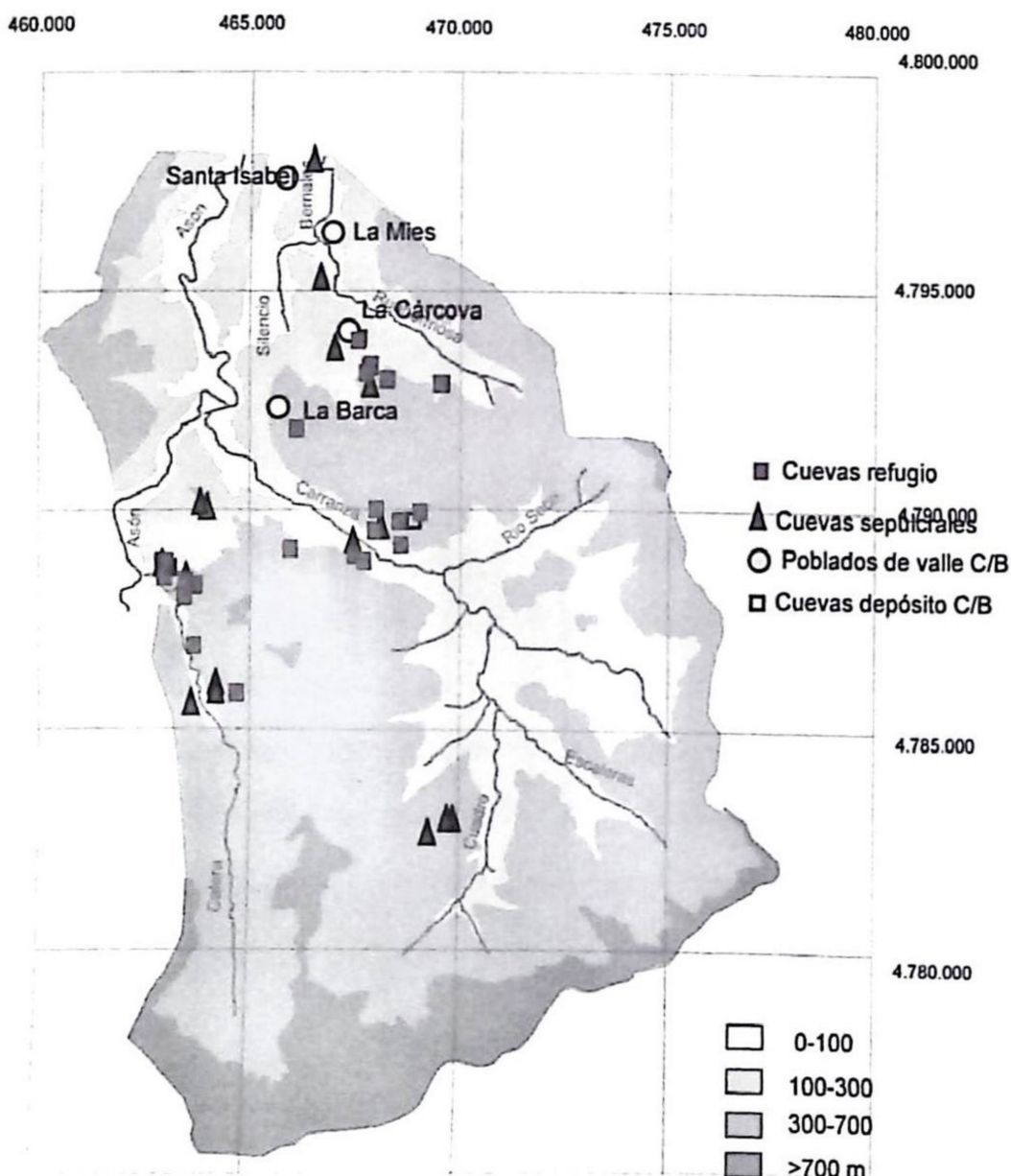
Nuevos yacimientos en el área de Matienzo (Ruesga)

Nombre	Tipo estación	Facies
Beralta 1	Megalito	Sepulcral
Beralta 2	Megalito	Sepulcral
Beralta 3	Megalito	Sepulcral
Beralta 5	Megalito	Sepulcral
C. 1514	Cueva	Indeterminado
C. 179	Cueva	Depósito
C. 408	Cueva	Depósito
C. 880	Cueva	Hábitat
C. Orillón	Cueva	Indeterminado
C. Sur_Agua	Cueva	Hábitat
C. Tres niños	Cueva	Sepulcral
C. Caracoles	Cueva	Hábitat

Nuevos yacimientos en Rasines

Nombre	Tipo estación	Facies
C. Armañón	Cueva	Indeterminado
C. Brena III	Cueva	Depósito
C. Brena IV	Cueva	Sepulcral
C. Los Caldereros	Megalito	Sepulcral
C. Calero Agua	Cueva	Sepulcral
Y. Viroledo	Superficie	Hábitat
Y. La Barca	Superficie	Hábitat
Y. La Brena	Superficie	Hábitat
Y. La Mies	Superficie	Hábitat
C. Mazo	Cueva	Hábitat
Y. Mezquita_1	Megalito	Sepulcral
Y. Mezquita_2	Megalito	Sepulcral
Y. Peregita_1	Megalito	Sepulcral
C. Picota II	Cueva	Depósito
Y. Piedad 1	Megalito	Sepulcral
C. La Rozada	Cueva	Hábitat
C. La Saluca	Cueva	Sepulcral
Y. Santa Isabel	Superficie	Hábitat
C. de Torcollano	Cueva	Hábitat

Figura 3. Plano de dispersión de los yacimientos.



En el sector de Rasines se han encontrado varias estaciones megalíticas en los cordales donde ya existían localizaciones previas, que conforman la necrópolis de Surbias – Las Nieves. Este es el caso de los dos túmulos de Mezquita (I y II) y del túmulo de Los Caldereros. Los resultados más interesantes se han producido en las zonas de vega de Rasines, donde se han identificado dos estructuras tumulares muy claras y otra más dudosa, los conjuntos de La Piedad y Peregita.

También resultan fundamentales las localizaciones de nuevas estaciones de superficie, teniendo en cuenta la enorme escasez que existe en Cantabria de este tipo de yacimientos, sobre todo en sus zonas interiores. En este grupo destaca el poblado de La Barca, situado en un rellano

de ladera, en el que se ha recogido un breve lote de material lítico significativo que indica una cronología neolítica para su utilización. De cronología similar, quizás algo más tardía, son los poblados prehistóricos de La Brena, La Mies - La Cárcava, y de Santa Isabel, todos ligados a los fértiles suelos del fondo de valle. El primero ha sido objeto de una publicación monográfica (García Gómez y Ruiz Cobo, 2008). En algunos de ellos existen también materiales líticos de épocas anteriores, en concreto asignables al Achelense final y al Musteriense, como es frecuente también en la plataforma litoral de la Región (Ruiz, Muñoz y García, 2006).

En el apartado de las cuevas se han encontrado nuevos yacimientos de hábitat, de cronología mesolítica como la cueva de La Rozada, o de Torcollano. En ambos casos, su posición de ladera alta, cercana a complejos megalíticos, sugiere que las poblaciones mesolíticas utilizaban ya estos biotopos en momentos previos a la neolitización. En el grupo de cueva de facies sepulcral, de fase Calcolítico Final - Edad del Bronce; hay que citar las cuevas de La Saluca y de La Brena IV. También en este municipio se han identificado cuevas de facies depósito, formado generalmente por grandes vasos de tipo orza (caso de las cuevas de La Brena III o La Picota II).



Figura 4. Foto de la cámara del túmulo de Mezquita 2 (Rasines).

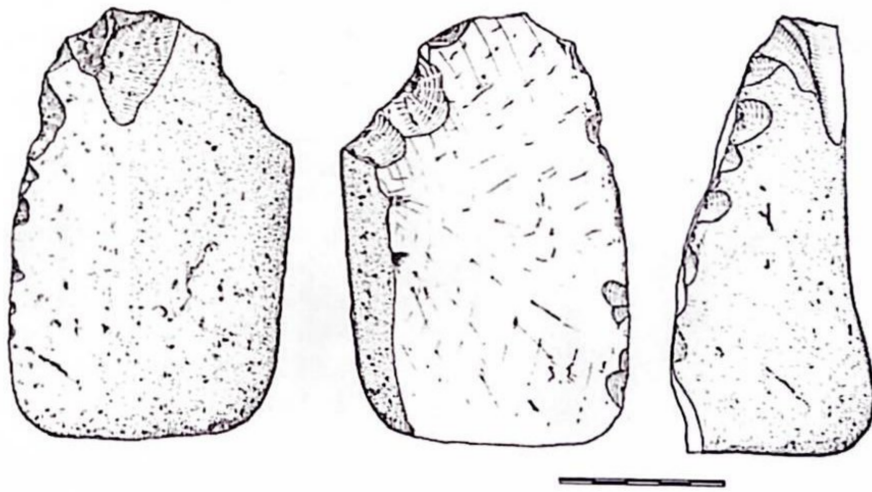


Figura 5. Hendedor sobre gruesa lasca de arenisca compacta procedente de la estación de superficie de Santa Isabel (Rasines).

En el valle de Carranza, en territorio de Vizcaya pero a escasos metros de la frontera con Cantabria, la prospección de detalle de una de las cuevas del conjunto de Venta La Perra, la Cueva del Rincón, ha permitido la identificación de un nuevo conjunto de arte rupestre paleolítico, en una cueva que no contaba con ninguna localización de este tipo. El conjunto está formado por varias figuras, tanto de animales grabados como de manchas y símbolos en pintura roja. Destaca la calidad de un gran ciervo macho grabado en trazo profundo y muy bien conservado en el sector del fondo de la cavidad y la figura de un bóvido en el techo de la galería principal.

Bibliografía

García Gómez, P. y Ruiz Cobo, J. (2008), "La estación al aire libre de la Cárcava (Ojebar, Cantabria)", *Sautuola*, XIV, 31-40.

Ruiz Cobo, J., García Gómez, P. y Muñoz Fernández, E. (2005), "Conjuntos megalíticos y asentamientos neolíticos en la cuenca del Asón (Cantabria)", *Sautuola*, XI, 63-80.

Ruiz Cobo, J., Muñoz Fernández, E. y García Gómez, P. (2006), “El paleolítico antiguo en la cuenca del Asón. Nuevas localizaciones”, *Santuola*, XII, 9-30.

Ruiz Cobo, J. y Fernández Ibáñez, C. (2007), “Epipaleolítico y Mesolítico en la Cuenca Alta del río Asón (Cantabria, España)”, *Zona Arqueológica 7. Miscelánea en homenaje a Victoria Cabrera*, Vol. 1, Alcalá de Henares, 518-532.

Ruiz Cobo, J. *et alii* (2007), *Paisaje y arqueología en el Alto Asón (Cantabria). Resultados del proyecto de prospección arqueológica del Alto Asón*, BAR International Series 1614, Oxford.

Ruiz Cobo, J. y Muñoz Fernández, E. (2008), *Entre La Marina y La Montaña. Arqueología del Medio Asón (Cantabria, España)*, BAR International Series 1799, Oxford.

