

NUEVOS VESTIGIOS MEGALÍTICOS EN EL PIRINEO ARAGONÉS

*M.^a Teresa Andrés Rupérez
Luis Millán San Emeterio*

INTRODUCCIÓN

Este trabajo pretende dar a conocer con exactitud los vestigios megalíticos localizados por L. MILLÁN en el verano de 1986 y mencionados luego por T. ANDRÉS en una síntesis del megalitismo aragonés publicada en 1988 sin precisiones de situación o descripción. El presente artículo tratará de completar estos aspectos, al tiempo que colabora en el incremento de localizaciones, dolménicas y asimiladas, que afortunadamente prolifera en los últimos años y que para la zona pirenaica que vamos a tratar cuenta con las noticias recogidas en el artículo de P. UTRILLA y V. ORERA de 1990.

Si el temor a las violaciones ha frenado continuamente el deseo de comunicar la situación de nuevos vestigios prehistóricos, por otro lado cabe pensar que el conocimiento de su localización (aunque esto no salvara a ciertos círculos de piedras y un dolmen del valle de Guarrinza) puede defenderlos de peligros de destrucción por obras, públicas o privadas, o por egoístas acciones de particulares que entienden como privado lo que es patrimonio común. El auge del interés por la naturaleza y su defensa debe ir unido a la conciencia de nuestra larga relación con ella, desde la aparición del hombre sobre la tierra y durante las prolongadas etapas prehistóricas en las que nuestra capacidad destructora era más limitada; la protección de la naturaleza en su indisoluble relación con la historia humana es honrosa obligación de todos y cada uno de nosotros, además de un deber de conciencia en los alejados y solitarios parajes de montaña en los que nosotros mismos somos testigos únicos de nuestras acciones. La publicación de los hallazgos prehistóricos deriva del derecho común de acceder al conocimiento de los datos de nuestro pasado y genera para todos un deber: el de protegerlos.

El ámbito del trabajo, aparte del conjunto de Benasque, se centra en los valles de Aragüés, Canfranc y Tena (Fig. 1), con lo que se acrecienta la densidad megalítica de la zona occidental del Pirineo oscense, prolongando los datos de Zuriza, Guarrinza y Aguas Tuertas.¹ La situación precisa de los datos se expresa en coordenadas geográficas referidas al meridiano de Madrid. Los mapas sobre los que se refleja gráficamente la situación de las estaciones son los siguientes: Mapa Provincial 1:200.000 (Huesca) y Mapa 1:50.000, hoja 145 (Sallent de Gállego), del Instituto Geográfico Nacional. En los casos en que ha sido posible se recurre a la más precisa escala de los mapas montañosos 1:40.000 (Ansó) y 1:25.000 (Candanchú-Astún-Canfranc), de Editorial Alpina (Granollers), y 1:25.000 (valles de Benasque y Gistaín), de la Federación Aragonesa de Montañismo (Ed. Prames, Zaragoza).

Los originales de los croquis a mano alzada que se incluyen de algunos monumentos fueron realizados por L. MILLÁN; consideramos de interés su publicación dadas las alteraciones que han podido sufrir estos vestigios desde 1985.

VALLE DE ARAGÜÉS

Además del conocido dolmen de los prados de Lízara, cuyas coordenadas son 3° 3' 55'' y 4° 46', dado a conocer por ELÓSEGUI y LEIZAOLA (1974) (Fig. 2-1), se localizan dos monumentos más, muy mal conservados, yendo hacia el collado del Foratón.

Accediendo por la pista hasta los llanos de Lízara, donde se encuentra el citado dolmen, hay que seguir el camino que sube al Bisaurín, hacia el este, pasando por una fuente con abrevadero, seguir el camino, que apenas tiene desnivel, hasta otra fuente con abrevadero, a unos 100 metros hacia el sur; en la loma que da vista al barranco «Cueva de la Luz», se encuentran los restos de un dolmen (Fig. 2-2) (3° 2' 45'' y 42° 46' 21''). Consiste en un túmulo poco apreciable, con cráter central de 2,50 m de diámetro por 0,40 m de profundidad (Fig. 3 y Lám. 1); se conserva in situ la losa norte, de caliza, con 1 m de longitud por 0,40 m de altura y 0,20 de grosor; también la losa este, de arenisca roja, conserva su posición original, tiene 0,60 m de largo por 0,55 de alto y 0,15 m de grosor. Hacia el norte, junto al borde de caída de la loma se encuentra una losa de caliza de 1,10 por 0,60 m que podría ser un resto de la cubierta; alrededor del túmulo aparecen otros restos de losas y piedras del galgal.

¹ El área favorecida hasta ahora por la investigación. Desde los trabajos de ALMAGRO (1942 y 1944) y BELTRÁN (1954), los datos bibliográficos que se ocupan de esta zona, articulada por el río Aragón Subordán, son los siguientes: ANDRÉS (1988 y 1992), NAVARRO (1989) y ANDRÉS *et alii* (1989).

Tras pasar el primer abrevadero antes citado, ladeando sin apenas cuesta, poco antes de llegar a la segunda fuente, en una pradera a unos 40 m al suroeste del dolmen anterior, aparecen los restos de un posible círculo de piedras muy alterado (Figs. 2-3 y 4) ($3^{\circ} 2' 46''$ y $42^{\circ} 46' 21''$). Consta de unas 30 piedras de caliza, la mayoría caídas hacia afuera, destacando una con apariencia de menhir de 1,30 m de longitud y 0,3 m de ancho; permanece en pie una sola, hincada en el lado este (Fig. 4).

VALLE DE AÍSA

En este valle localizaron UTRILLA y ORERA (1990: 96) un dolmen, en el Cubilar del Barranco, mencionando además la presencia de piedras de otro posible dolmen en las proximidades y de un túmulo cerca del ibón de Izagra. Al lugar se accede remontando el curso alto del Estarrún y el barranco de Igüer (Fig. 2-4); contorneando una gran pared rocosa se llega a la zona donde se encuentra el refugio y el dolmen (Fig. 5). Describiremos a continuación tres dólmenes más, localizados por L. MILLÁN en 1991.

Desde el citado dolmen primero del Cubilar del Barranco (Lám. 2), hacia el norte, a unos 100 ó 150 m de distancia y 315° del mismo, aunque no es directamente visible por estar situado algo más abajo, en un vallecito, se localiza otro dolmen: Cubilar del Barranco II (Lám. 3), consistente en un galgal de 7 m de diámetro, cubierto de hierba, cuyo relieve es de 20 cm por lado este y 80 cm por el oeste, aflorando por el sur la roca de base; la cámara, orientada N-S, se denuncia por dos losas que miden $1,40 \times 0,70 \times 0,25$ y $1,10 \times 0,50 \times 0,5 - 0,15$ metros de longitud, altura y grosor respectivamente, superpuestas lateralmente unos 40 cm. La posible tapa del dolmen se encuentra al sur del túmulo: es una losa de color marrón claro de 2,30 m de largo por 1,90 m de ancho, debajo de la cual existe un nido de marmotas.

Hacia el este de Cubilar del Barranco I, ligeramente más alto y a 100 ó 150 m de distancia, se encuentra Cubilar del Barranco III (Lám. 4), desde el cual el primer dolmen está a 270° . Posee un túmulo de tierra y piedras de 6 m. de diámetro por 0,20 m de altura. La alterada cámara presenta una losa en el lado oeste, rota en tres pedazos, uno de ellos caído hacia afuera, que mide 1,70 m de largo por 0,90 de alto y 0,30 de grosor; en el lado este dos losas de pizarra, de $50 \times 35 \times 5$ y $80 \times 90 \times 15$ centímetros de longitud, altura y grosor respectivamente. Un posible resto de la cubierta, de caliza, con medidas de 1,10 metros de longitud, 0,90 de anchura y 0,10 de grosor, descansa en el lado sur del túmulo. Desde este dolmen, el siguiente, de Izagra, se ve a lo lejos, a 265° .

Cercano al ibón de Izagra, al oeste del primer dolmen de Cubilar del Barranco, se sitúan los restos de otro (Lám. 5), en el extremo opuesto del

vallecito que se forma en esta zona. Consiste en un túmulo herboso de 17 m de diámetro por 1,50 m de alto, rodeado de un peristalito de unas 40 piedras. La pequeña cámara conserva las losas de los cuatro lados y se orienta E-W; las losas de los lados norte y sur, inclinadas hacia el centro, se apoyan una en otra impidiendo acceder a las medidas de las que forman los lados cortos; la losa norte mide 1,75 m de largo por 0,35-40 de largo y 0,25 de grosor; la del lado sur, 1,55 m de largo, 0,70 de alto y 0,30 de grosor. No se pueden calcular las dimensiones aunque previsiblemente encajarían con las propuestas como idóneas para cista más que para dolmen; la presencia de cierre por los dos lados cortos abona esta impresión de «caja», que se utilizaría removiendo la losa de cubierta.

VALLE DE CANFRANC

Se conocen en este valle varios indicios megalíticos descritos sintéticamente en el trabajo de M.^a A. DOMÍNGUEZ y M.^a J. CALVO (1990), que recoge los dólmenes de Las Truchas, en Astún (DOMÍNGUEZ 1986), y los tres de Villanúa (Las Guixas, Letranz y Tres Peñas), sobre los que nada añadiremos al estar todavía en preparación (por T. ANDRÉS y V. BALDELLOU) la publicación de su planimetría y la somera excavación y limpieza del túmulo del de Las Guixas.

En los valles transversales que desaguan en el Aragón por la izquierda (de norte a sur: Canal Roya, Barranco de Izas y de las Negras y Barranco de Ip), se han localizado varias estaciones o monumentos megalíticos, publicados por P. UTRILLA y V. ORERA en el mencionado trabajo de 1990.

Canal Roya (Fig. 6-1)

Además del dolmen de La Rinconada (Lám. 6) (UTRILLA-ORERA, 1990: 97), mencionan estos autores la presencia posible de otros túmulos en la zona. Esta sugerencia puede referirse a los vestigios de un túmulo y un posible círculo de piedras en las proximidades del dolmen. A unos 20 m del dolmen de La Rinconada y 30° del mismo aparece un túmulo de 6 m de diámetro y 0,30 m de altura con una depresión central de 0,20 m de profundidad y 2 m de diámetro, compuesto de tierra y piedras de pequeño tamaño. A su lado, casi tangente y a 230°, los restos de un posible círculo de piedras de 3,5 m de diámetro en cuyo centro descansa una losa de un metro por 1,40 de superficie y 0,15 m de grosor.

Antes de llegar al conjunto de monumentos descritos, subiendo por La Canal Roya, nada más llegar al valle plano de La Rinconada, conocido como el circo de la Canal Roya, hay una pequeña loma, dejando el camino y cruzando a la izquierda del río (Fig. 7); en lo más alto de la misma aparecen dos magníficos

círculos de piedras (Lám. 7). El más oriental consta de 22 piedras de buen tamaño, de color rojizo y gris, mide 5,5 metros de diámetro; en su centro se aprecia una excavación que parece escarbada por animales. Tangente al mismo por su lado oriental se sitúa el segundo círculo, de 4 metros de diámetro y 19 piedras semejantes a las del anterior en tamaño y colores.

Canal de Izas (Fig. 6 - 2 y 3).

Recogen UTRILLA y ORERA (1990: 28, nota 1) la noticia transmitida por L. MILLÁN de un dolmen en la Canal de Izas, que a su vez le comunicó Txomin Goñi, señalando como consecuencia de sus propias prospecciones la localización de dos dólmenes y varios círculos de piedras; sin embargo, ninguno de los dólmenes localizados por UTRILLA y ORERA son el mencionado primeramente, el cual, situado más arriba, en el Barranco de las Blancas, entre 2000 y 2100 m de altitud, parece que aún no ha sido registrado. En las posteriores prospecciones de L. MILLÁN se añaden dos túmulos más al conjunto megalítico de Izas.

Subiendo por el barranco, entre los dos círculos de piedras situados a 1600 m junto a la cascada de debajo del refugio de Iserías y los dos dólmenes de la explanada del barranco de Blancas, a 1950 m, citados todos ellos por UTRILLA y ORERA, se encuentra un túmulo (Fig. 6-2 y Lám. 8), situado a 15 minutos desde el refugio, a dos metros al norte del camino y a unos 1800 m de altitud; está al borde del barranco de las Negras y su zona norte se va desmoronando, tiene 7 m de diámetro y un metro de altura máxima, con cráter central, apreciándose en la zona de desmorone tumular una losa tumbada de 65 × 60 × 10 cm; en el lado oeste aflora la roca natural del terreno.

Pasados los dos dólmenes de la explanada del barranco de las Blancas (Láms. 9, 10 y 11), a unos 50 metros por encima de los mismos, a 10 m al sur del río, hay un túmulo (Lám. 12), muy visible desde zonas más altas; al norte de este túmulo, al otro lado del río, hay un refugio. Mide el túmulo 12,5 m de diámetro y 1,5 m de altura, es de tierra y piedras cubierto de césped y ostenta una depresión central de 3 m de diámetro y 0,8 m de profundidad.

VALLE DE TENA

Cuenta este valle con los dólmenes más antiguamente conocidos en Aragón: los de Santa Elena, en Biescas. Pero es en sus valles transversales donde en fechas recientes se han localizado abundantes restos que enriquecen el catálogo megalítico aragonés. P. UTRILLA y V. ORERA (1990: 98-99) señalan 6 túmulos en los términos de Tramacastilla y Piedrafita, subiendo a Peña Telera, y un túmulo más junto al ibón de Tramacastilla (*op. cit.*, 99-100). Ante las dudas que estos

degradados y evasivos monumentos ofrecen para su identificación, entre los ya publicados y los localizados por L. MILLÁN en 1986, vamos a describir estos últimos, teniendo en cuenta que han podido sufrir alteraciones posteriores, independientemente de que coincidan o no con los citados por UTRILLA y ORERA.

Barranco de los Campos de Troya (Figs. 6-4, 8 y 9)

Desde el final de la nueva pista hay que seguir hacia arriba por las huellas de rodadas y acercarse por una loma hasta los postes de electricidad; cerca del tercero, antes de llegar a una caseta y próximo a la pista que viene desde la cafetería, se encuentra un túmulo (Lám. 13) de piedras, de 3,8 m de diámetro, poco elevado y con depresión en el centro; la vegetación lo diferencia con pequeños pinos y mirtilos, mientras que en su entorno crece sólo hierba; su situación es $3^{\circ} 17' 09''$ y $42^{\circ} 54' 33''$ y 1905 m s.n.m.

Un poco más arriba del anterior (Fig. 9) subiendo unos diez minutos hay una gran explanada y una caseta metálica circular; a la derecha, en la parte más alta de un pequeño rellano se encuentra un círculo de piedras de 5,3 m de diámetro N-S y 5,6 m E-W, aparentemente tumular, con 30 piedras de diverso tamaño, algunas grandes (Fig. 10 y Lám. 14). Es un monumento importante y al parecer completo que sería aconsejable excavar y reconstruir, enderezando las piedras tumbadas. Su situación es de 1970 m s.n.m., $3^{\circ} 17' 29''$ y $42^{\circ} 45' 47''$.

Barranco de Escarra (Fig. 6-5 y 8)

En el lugar llamado Pocetas de la Cambra (Fig. 8-2) hay tres círculos de piedras de desigual conservación. Para llegar a ellos se toma la pista del ibón de Tramacastilla hasta un puente, desde ahí se sigue en dirección oeste por la izquierda del barranco de Escarra, subiendo hasta un rellano con grandes rocas, unos 20 m más allá de las cuales se ven los círculos; desde ellos se divisa una chabola al otro lado del río, junto a la pista. Están situados estos círculos a 1720 m s.n.m. y $3^{\circ} 18' 02''$ - $42^{\circ} 44' 07''$; el primero de ellos tiene 9 m de diámetro E-W y 9,7 m N-S, consta de 12 piedras; la del este, caída, mide 0,8 m de longitud por 0,2 de anchura; la losa del oeste tiene 1,5 m de largo por 0,6 de ancho y 0,5 de alto. El segundo círculo, completo y bien conservado, se encuentra a 10 m al oeste del anterior, mide 8 m de diámetro E-W y 9 m N-S y lo componen 14 piedras. El tercero, a 7 m al oeste del anterior, conserva el arco oriental, de 8 piedras; tendría 6 m de diámetro.

El puente (Figs. 8-3 y 11)

Este grupo se encuentra algo más abajo del anterior, subiendo por la pista

que lleva al barranco de Escarra, junto a una vaqueriza y a un puente románico arrastrado por una riada; una vez cruzado éste hay que dejar la pista y bajar por el lado izquierdo del río hacia el embalse de Escarra; en un rellano junto al río, a unos 50 m del puente, veremos tumbadas las piedras planas que los pastores usan para dar sal al ganado. Al sur de las saleras y pegado a ellas se encuentra un círculo tumular (I) de 8,5 m de diámetro y formado por 21 piedras; en el centro de la elevación tumular se aprecian también algunas piedras. A 20 m al sur del anterior y muy próximo al río, otro círculo (II) parcialmente desmantelado y con algunas piedras en su interior; permanecen in situ 14 piedras en el arco este. La altitud de estos círculos es de 1625 m s.n.m. y su situación, $3^{\circ} 18' 55''$ y $42^{\circ} 44' 11''$.

Tras cruzar el puente y dejar la pista, a unos 100 m de la misma y bajando hacia el ibón de Escarra tomando el sendero próximo a la vaqueriza (Fig. 11), encontramos un círculo bastante grande (III) atravesado en su centro por el sendero; mide unos 10 m de diámetro, tiene 19 piedras y en torno a alguna de ellas se amontonan grupos de piedras más pequeñas. Su altitud es de 1030 m s.n.m. y su situación, $3^{\circ} 18' 55''$ y $42^{\circ} 44' 16''$.

Justo encima de la granja o vaqueriza, a unos 40 m por encima de ella, al este, encontramos finalmente un dolmen (IV). Tiene un túmulo de 7 m de diámetro con una altura de 15 cm por el lado sur y 40 cm por el norte; presenta ligera depresión en el centro, donde se ven piedras; se aprecia una losa caída y enterrada, de 0,5 m de ancho y 0,75 de largo; otra losa, hincada, mide 0,5 m de alto, 0,5 de ancho y 0,15 de grosor. La altitud es de 1635 m s.n.m. y la situación, $3^{\circ} 18' 48''$ y $42^{\circ} 44' 14''$.

A unos 10 m, en la parte derecha del río que desciende del embalse de Tramacastilla, en su unión con el río de Escarra, se encuentra un túmulo (V), formado por piedras, con depresión central; mide 9,5 m de eje E-W y 8,5 m de eje N-S, con una altura de 20 cm. A su lado pudo haber otro túmulo, hoy muy desfigurado. Se encuentra a 1625 m s.n.m y $3^{\circ} 18' 58''$ y $42^{\circ} 44' 09''$.

Barranco de Lordeci (¿Ordecit?) (Figs. 8-4 y 11)

Subiendo por la pista hacia el ibón de Tramacastilla, a unos 1660 m s.n.m. y entre $3^{\circ} 18' 50''$ y $3^{\circ} 18' 51''$ de longitud y $42^{\circ} 43' 40''$ y $42^{\circ} 43' 44''$ de latitud, se encuentran vestigios de hasta nueve monumentos, dos círculos, algunos túmulos y restos de dos o tres posibles dólmenes, casi todos muy destruidos.

En el croquis de la figura 11 se presenta su situación respecto a la pista y el río. Subiendo, a la izquierda de la pista, hay un círculo (I), de 8 m de eje N-S y 8,5 m de eje E-W; tiene 26 piedras, una de ellas caída hacia afuera en el lado W que mide 95 cm de longitud. A 1,8 m al norte se encuentra otro círculo (II) que

conserva casi todas sus piedras, con 8 m en dirección N-S y 8,4 m en dirección E-W; la losa del sur, caída hacia afuera, mide 1,05 m de largo por 0,85 de ancho; otra losa caída en el lado NW mide 1,3 m de largo por 0,55 de ancho; la losa del norte se mantiene en pie, con 0,4 m de alto por 0,6 de anchura.

Al otro lado de la pista, a 10 m al oeste del anterior círculo, hay un túmulo (III), rodeado de peristalito o círculo tumular, de 5,25 m de diámetro, 21 piedras y pequeña elevación central con un conjunto de piedras que parecen formar otro círculo de 1,4 m de diámetro.

A seis metros a la derecha de la pista se hallan los restos de un posible dolmen (IV), hoy reducido a un túmulo oval de piedras de 9,7 m de eje N-S y 9,3 m de eje E-W, que aflora del suelo unos 30 cm; presenta un cráter central de 3,5 m de largo por 1,8 m de ancho en el que aparece tumbada una losa veteadada de blanco de 1,4 m de largo por 0,5 de ancho. Fuera del túmulo hay otra losa, tumbada en el lado norte, igualmente veteadada, que mide 1,25 m de largo por 0,4 de ancho. Enfrente de este posible dolmen, al otro lado de la pista, aparecen dos protuberancias tumulares (V y VI), de dudoso carácter prehistórico.

El último conjunto del barranco Lordeci consta de tres túmulos (VII, VIII y IX), con depresión central que quizá pudiera haber contenido una cista, aunque no quedan rastros de losas por el entorno. El VII tiene 4,3 m de diámetro y una altura difícil de apreciar que oscila entre 0,2 y 0,3 m; carece de piedras en la parte central. El túmulo VIII se halla a 8 m al SW del anterior, de forma oval, mide 7,5 m de diámetro N-S y 6 m en dirección E-W, su altura es de unos 30 cm; la depresión central, carente de piedras, mide 2,5 m de diámetro y 0,2 de profundidad. El túmulo IX se sitúa a 5 m al oeste de la pista y a 2 m al este del arroyo; como los anteriores, se compone de piedras y tierra, mide 8 m de diámetro por 0,3 de altura, su depresión central tiene 3 m de diámetro y 0,25 de profundidad. Estas formas anulares de piedras, con amplio espacio interior limpio de las mismas, resultan sospechosas de haber servido de asiento y cimentación a cabañas de materia vegetal.

Cerro del ibón de Tramacastilla (Fig. 8-4)

En el cerro que domina el ibón, a unos 1680 m s.n.m., se sitúa un círculo de piedras que por la descripción coincide con el publicado en breve nota por ELÓSEGUI (1967), aunque sus coordenadas (3° 18' 56'' y 42° 43' 33'') no coinciden con las señaladas por dicho autor (3° 19' 20'' y 42° 43' 40''). El círculo, tumular y bien conservado, consta de seis piedras de unos 60 cm de altura y otra igual en el centro; mide unos 8 m de diámetro.

Ibón de Sabocos

Haremos un pequeño añadido a la noticia de un dolmen en las proximidades

de este ibón, publicada por UTRILLA y ORERA (1990: 98): se trata de tres túmulos no muy grandes ni apreciables pero cuya presencia conviene registrar en previsión de futuras definiciones de su carácter. Su situación se expone en el croquis de la figura 12; subiendo al ibón de Sabocos, una vez llegados al dolmen (Lám. 15), se toma un sendero a la derecha que lleva a un pequeño collado a unos 100 m del mismo; nada más franquearlo se encuentran los tres túmulos. El situado más al norte mide 4 m de diámetro y de 0,2 a 0,4 m de altura; está compuesto de piedras de tamaño grande. El túmulo central tiene forma anular, con piedras sólo en la periferia, y está cubierto de hierba; mide 4 m de diámetro. El tercero y más meridional es también el mayor de los tres, mide 7 m de diámetro, unos 0,2 de altura y ostenta ligera depresión central en la que aparecen dos piedras.

En visita efectuada por L. MILLÁN a la zona en 1991, se realizó un croquis a mano alzada del dolmen de Sabocos, el cual ofrecemos en la figura 13 como dato complementario para el mismo, pues al parecer se ha retirado el muro —posible resto de cabaña pastoril—, construido con las piedras del túmulo, que se apoyaba en la única piedra de la cámara que quedaba en pie (según consta en la descripción de UTRILLA y ORERA). Actualmente la cámara es más apreciable, así como las dimensiones de las losas; la cámara se orienta N-S, la losa norte permanece hincada y mide 0,9 m de largo por otro tanto de alto y 0,2 m de grosor; la losa del oeste, hincada in situ pero inclinada, tiene 1,6 m de largo por 1,15 de alto y 0,2 de grosor; la losa oriental se inclina hacia el oeste y mide 1,4 m de largo por 1 m de altura y 0,2 de grosor; en contacto con las anteriores aparecen sendas losas tumbadas, una hacia el norte, que mide 1,2 m de longitud por 0,6-0,8 de anchura y 0,15-0,2 de grosor; la tumbada en el este puede ser la tapa de la cámara y tiene 1,6 m de largo, 1,2 y 0,3 m de anchura en las bases de su forma trapezoidal y de 0,15 a 0,2 m de grosor.

VALLE DE BENASQUE

Aunque alejados del núcleo centro-occidental del Pirineo aragonés, protagonista de este trabajo, damos noticia de algunos monumentos localizados por L. MILLÁN en junio de 1991 en el extremo oriental, en el término de Benasque, en cuya cuenca del Ésera fue ya mencionado por V. BALDELLOU (1981) un dudoso dolmen en el barranco de Estós.

Zona de Remuñé (Fig. 14-1)

En un llano, entre la desembocadura del barranco de Remuñé y el Ésera, al pie de la Corona de Remuñé, a la altura y debajo del mojón kilométrico 109 de la

inacabada carretera a Francia, se encuentra un círculo (Lám. 16) con 17 piedras grandes de granito del lugar. Tiene 5 m de eje E-W y 4,7 de eje N-S.

Plan de Sarra

En el amplio llano que forma el Ésera al pie del Espital de Benás, se localizan otros tres vestigios prehistóricos. El primero (Fig. 14-2) es un túmulo (Lám. 18) situado en la orilla izquierda del Ésera, entre éste y la carretera que sube al refugio de la Renclusa, a los pocos metros de cruzar el río. Tiene 12 m de diámetro y alcanza una altura de 1,5 m por el lado oeste, mientras que por el este sólo tiene 0,3 m. Se compone de tierra y piedras, actualmente cubierto de hierba como la pradera circundante, con cráter central de 6 m de diámetro por 1,5 m de profundidad.

Un poco más arriba del túmulo e igualmente en la margen izquierda del río, en una explanada en la que crecen pinos en la proximidad, hay dos círculos de piedras (Fig. 14-3): el primero (Lám. 17) tiene 5 m de diámetro y 35 piedras de diferentes tamaños y ostenta una depresión central de forma cuadrada, de 2,5 m de lado por 0,5 de profundidad. El segundo se encuentra a 30 m al este del anterior, es de piedras pequeñas y poco apreciables en la superficie, se pueden contar 7 de ellas y tiene 5 m de diámetro con ligera depresión central.

BIBLIOGRAFÍA

- ALMAGRO BASCH, Martín (1942 y 1944): La cultura megalítica en el Alto Aragón, *Ampurias IV*: 155 y ss. y *Ampurias VI*: 113 y ss.
- ANDRÉS RUPÉREZ, M.^a Teresa (1988 y 1992): La estación megalítica de Guarrinza (Echo- Ansó, Huesca). Campañas de 1973 y 1974. 1.^a parte, *Bolskan 5*: 117-145; 2.^a parte, *Bolskan 9*: 69-116.
- ANDRÉS RUPÉREZ, M.^a Teresa (1988): Megalitismo: Aragón, *El megalitismo en los países de la Corona de Aragón*, Col. *La Corona de Aragón*, vol. I (Ed. Aragó, S. A.), Barcelona-Zaragoza.
- ANDRÉS, M.^a T.; GERRARD, Ch.; GUTIÉRREZ, A.; LORENZO, J. I.; NAVARRO, J.; NAVAS, L.; TORRIJO, A. (1989): Investigaciones dolménicas en el alto valle del Aragón Subordán (Campaña de 1988), *Bolskan 6*: 33-57.
- BALDELLOU, Vicente (1981): El Neo-eneolítico Altoaragonés, *I Reunión de Prehistoria Aragonesa*: 57-90, Huesca.
- BELTRÁN MARTÍNEZ, Antonio (1954): Noticia sobre exploraciones dolménicas, *Caesar Augusta 4*: 125-130.
- DOMÍNGUEZ ARRANZ, Almudena (1986): El yacimiento megalítico de Astún (Jaca, Huesca); informe preliminar, *Arqueología Aragonesa 86* (Diputación General de Aragón).

- DOMÍNGUEZ ARRANZ, Almudena; CALVO CIRIA, M.^a José (1990): *La arquitectura megalítica*, Cuadernos Altoaragoneses de Trabajo, n.º 14 (Instituto de Estudios Altoaragoneses), Huesca.
- ELÓSEGUI AMUNDARAIN, José M.^a (1967): Dos notas sobre cromlech, *Munibe* 3-4: 325.
- ELÓSEGUI, José M.^a y LEIZAOLA, Fermín (1974): Nuevo dolmen en el Pirineo oscense (Aragüés del Puerto), *Munibe XXVI*, fasc. 1-2: 99-102.
- NAVARRO CHUECA, Francisco Javier (1989): El megalitismo en la cuenca alta del río Aragón Subordán (prospecciones 1987-1988), *Bolskan* 6: 59-84.
- UTRILLA MIRANDA, Pilar; ORERA CLEMENTE, Víctor (1990): Tres nuevos dólmenes en los valles centrales del Pirineo oscense, *Estado Actual de la Arqueología en Aragón*, vol. II: 95-106 (Institución Fernando el Católico), Zaragoza.

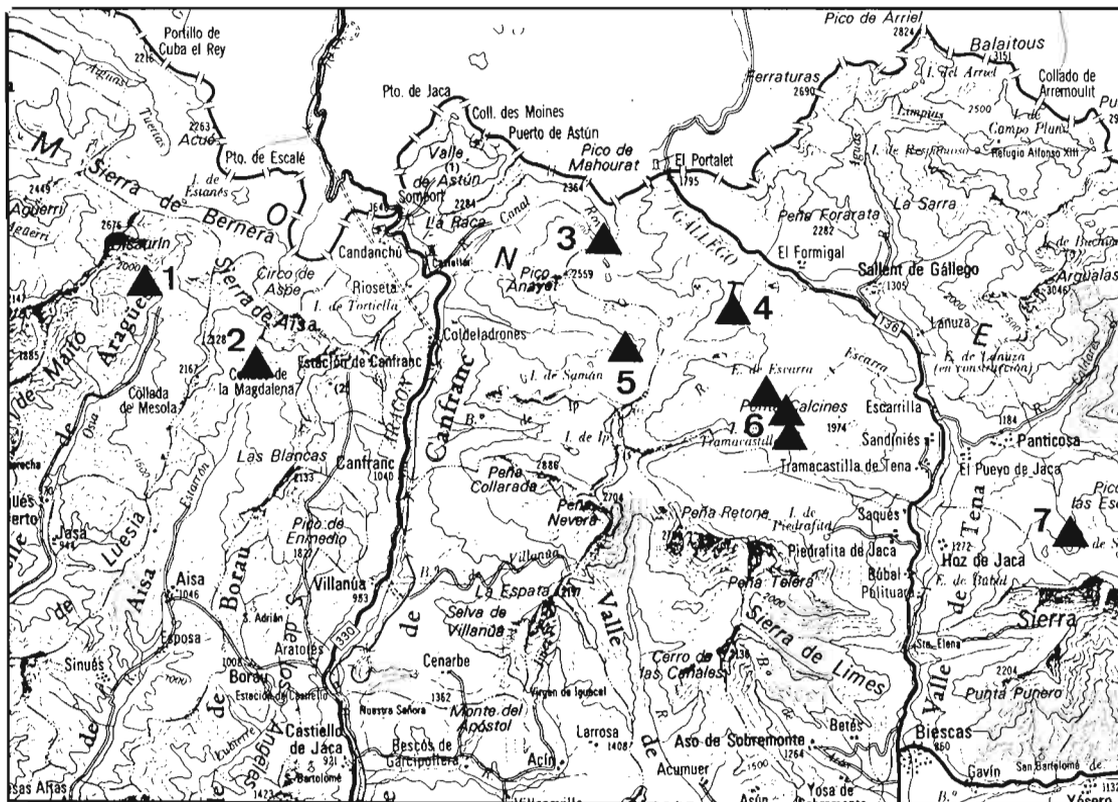


Figura 1. Situación general de las estaciones descritas en el texto (salvo Benasque). 1: valle de Aragüés, 2: valle de Aísa, 3: Canal Roya, 4: barranco de los Campos de Troya, 5: canal de Izas, 6: barranco de Escarra, El Puente y Lordeci, 7: ibón de Sabocos.

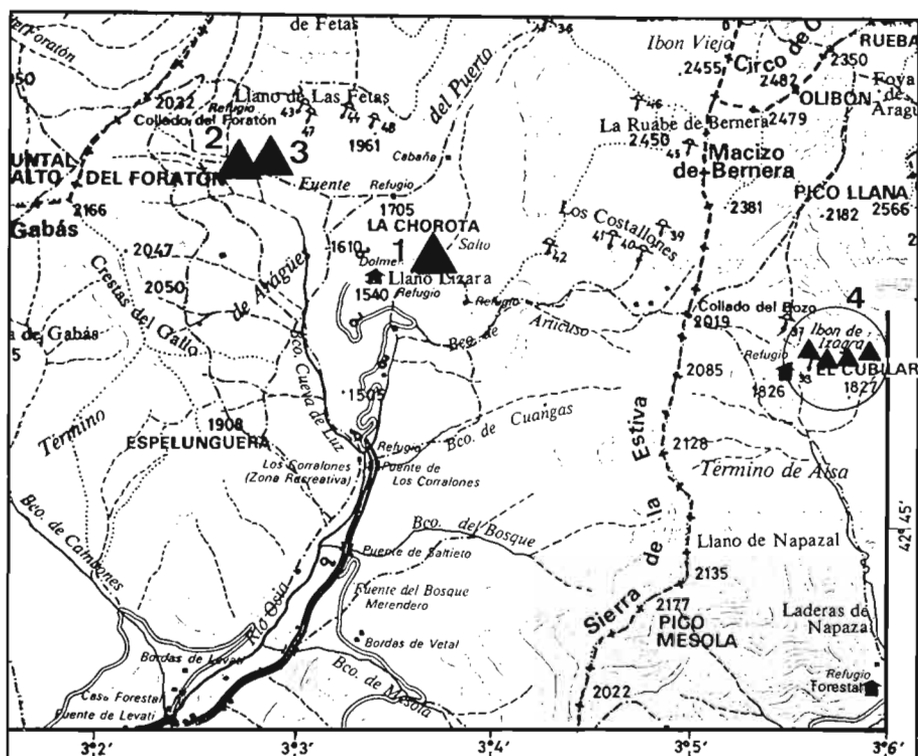


Figura 2. Estaciones de Aragués y Aísa. 1: dolmen de Lizara, 2: dolmen del Foratón, 3: círculo del Foratón, 4: dólmenes del Cubilar e Izagra.

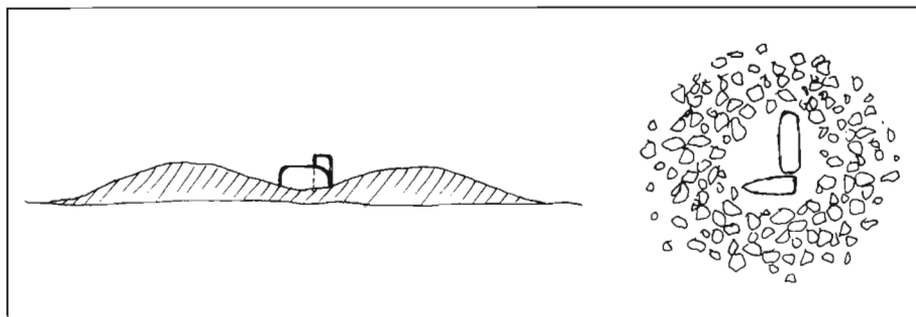


Figura 3. Croquis a mano alzada del dolmen del Foratón.

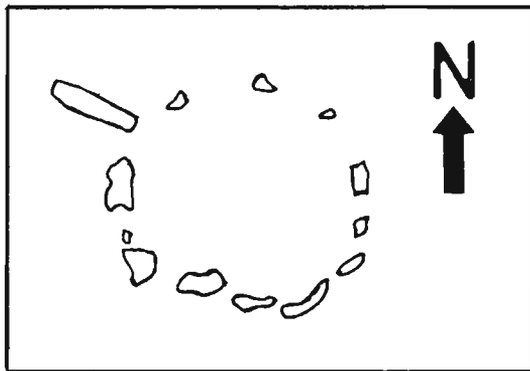


Figura 4. Croquis a mano alzada del círculo de piedras del Foratón.

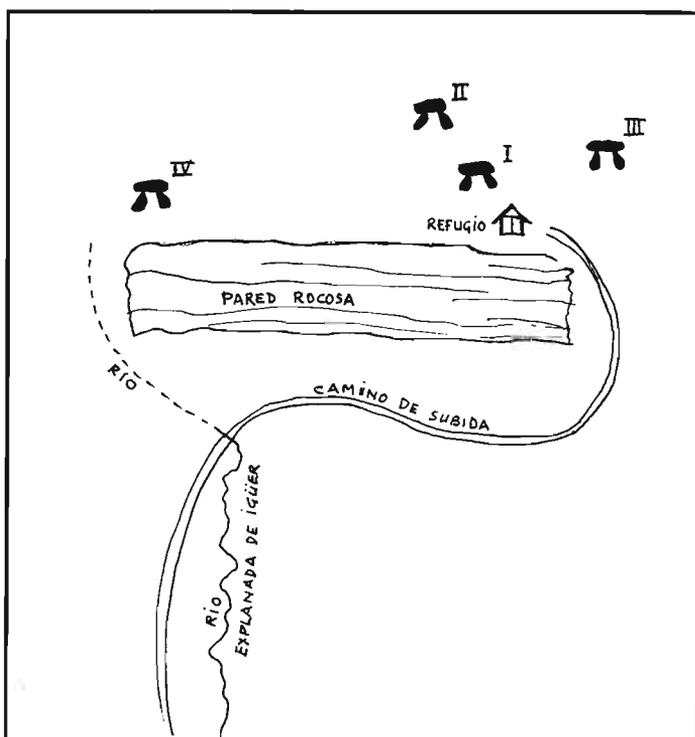


Figura 5. Croquis de localización de los dólmenes del Cubilar del Barranco e ibón de Izagra (valle de Aísa).

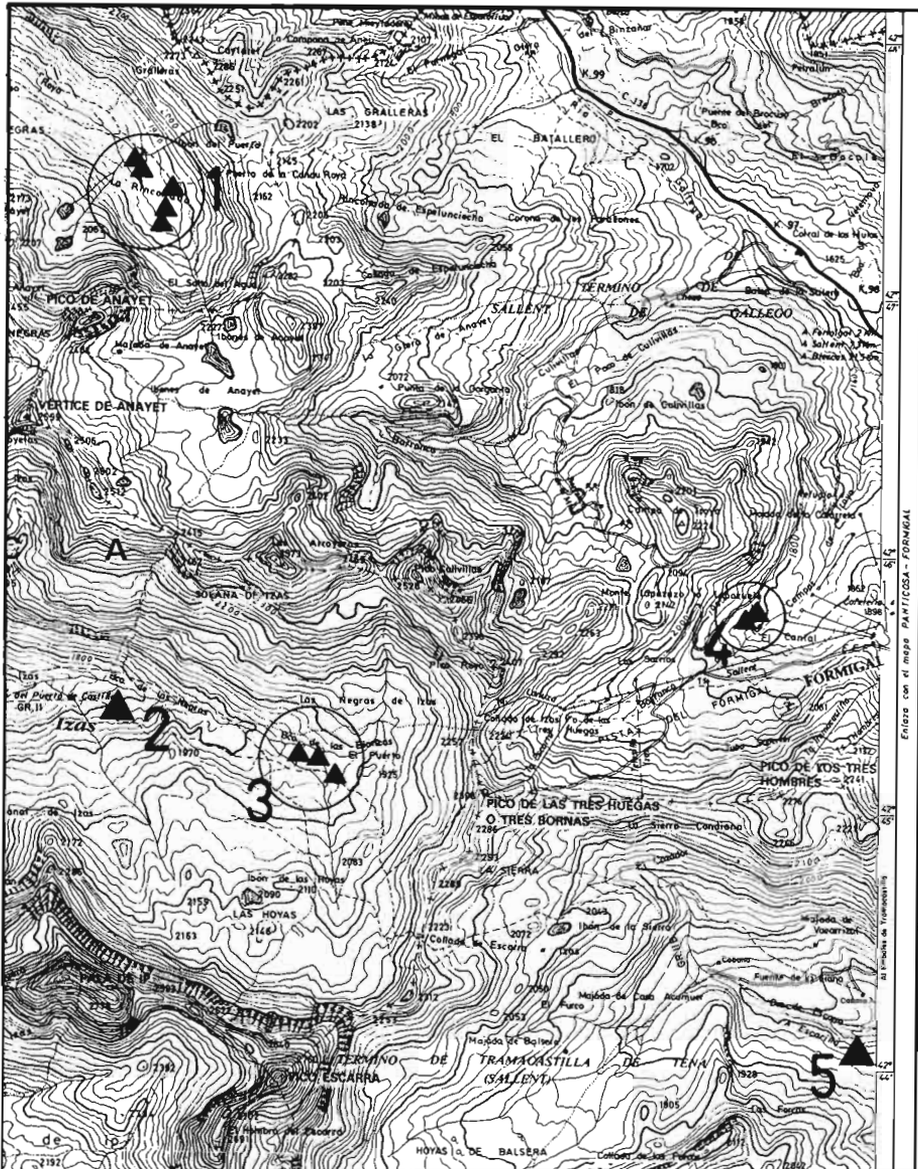


Figura 6. Situación de las estaciones de la Canal Roya (1), canal de Izas: barranco de las Negras (2), canal de Izas: barranco de las Blancas (3), barranco de los Campos de Troya (4) y barranco de Escarra (5).

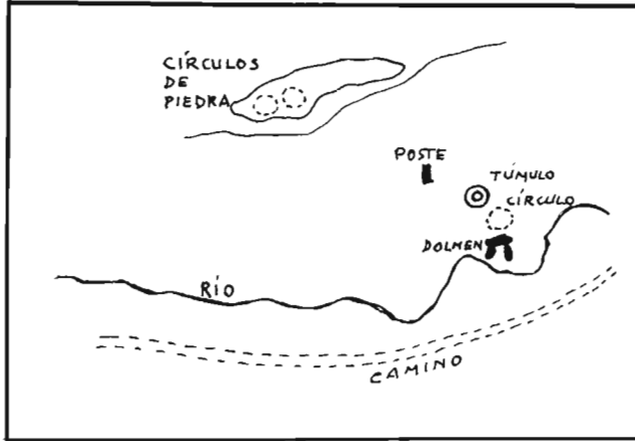


Figura 7. Croquis de localización de los monumentos de la Rinconada de la Canal Roya.



Figura 8. Situación de las estaciones de: barranco de los Campos de Troya (1), Pocetas de la Cambra (barranco de Escarra) (2), El Puente (3), Lordeci y cerro del ibón de Tramacastilla (4).

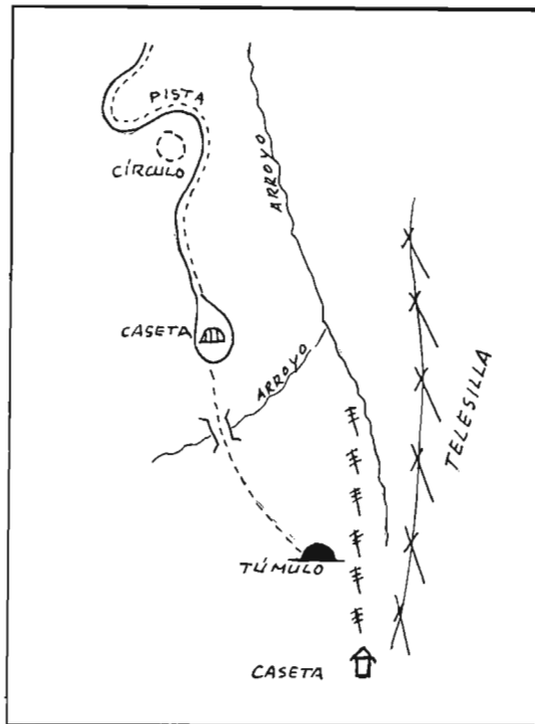


Figura 9. Croquis de localización de los monumentos del barranco de los Campos de Troya.

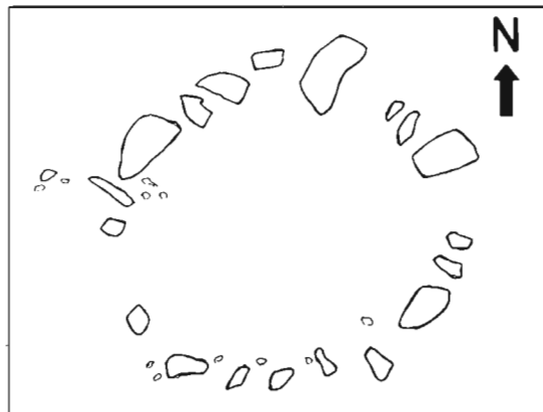


Figura 10. Croquis a mano alzada del círculo del barranco de los Campos de Troya.

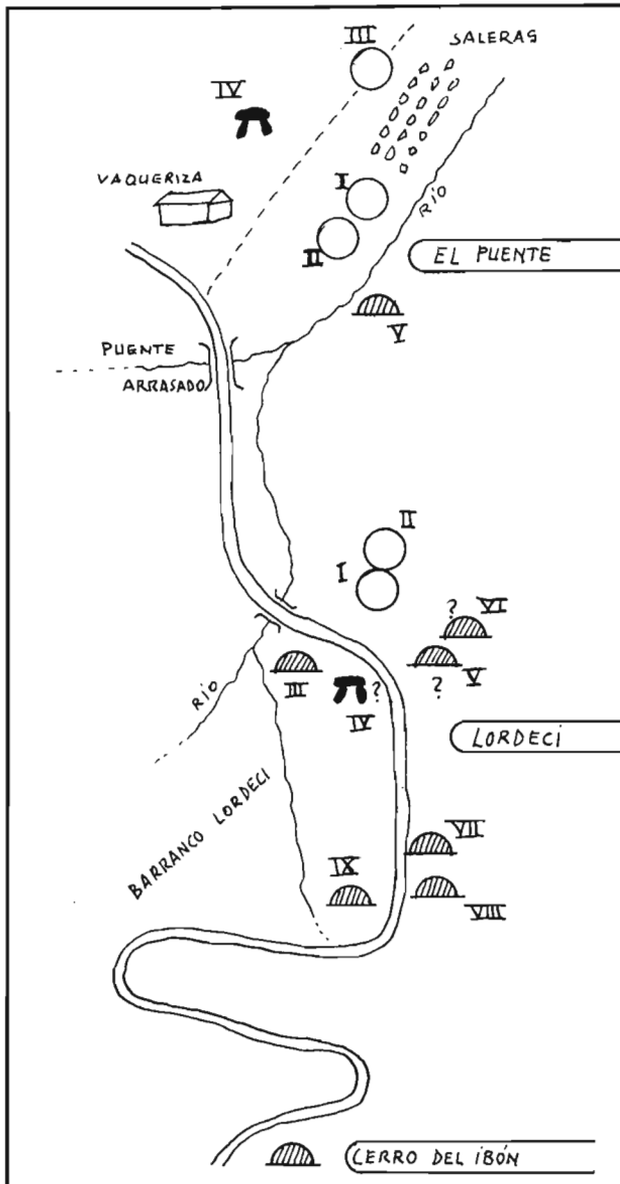


Figura 11. Croquis de situación de los monumentos de El Puente, barranco Lordeci y cerro del ibón de Tramacastilla.

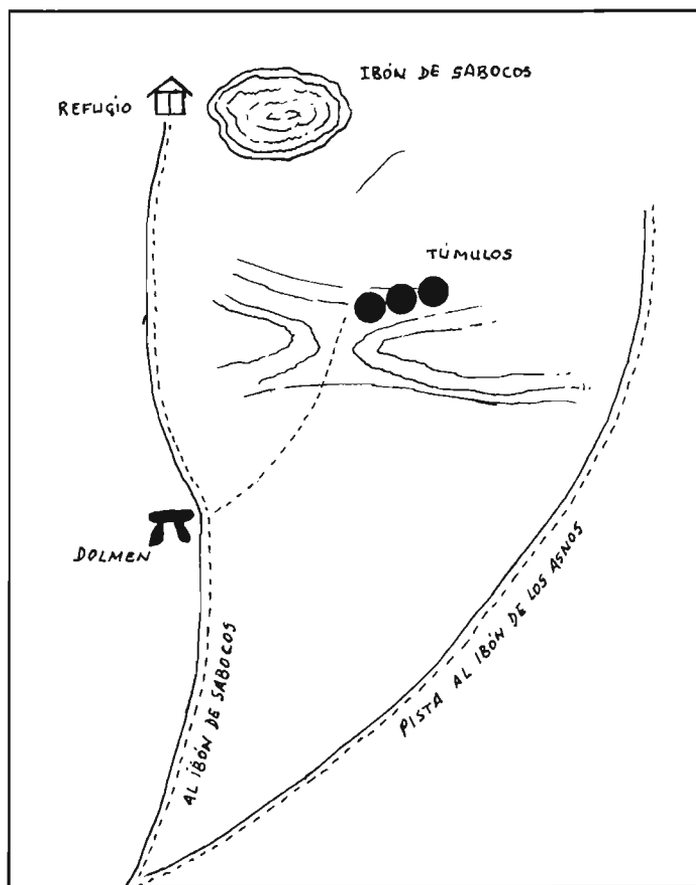


Figura 12. Croquis de localización de los túmulos del ibón de Sabocos.

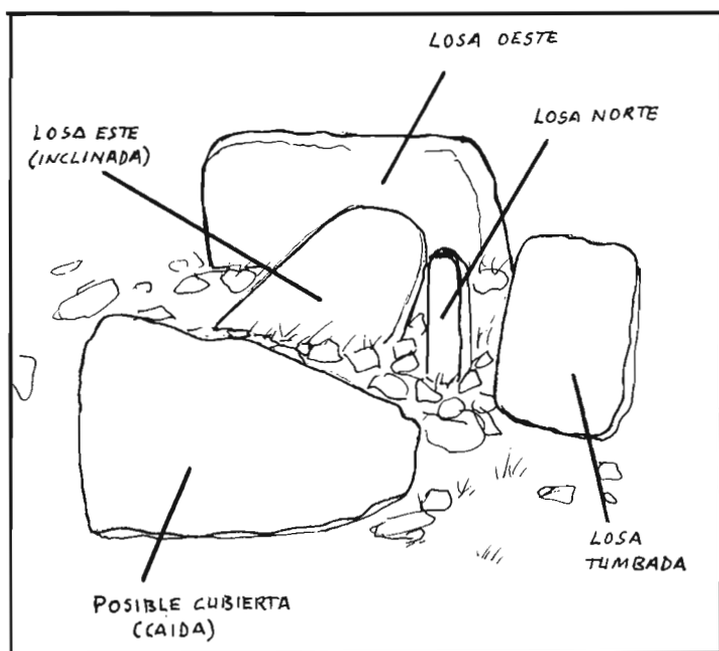


Figura 13. Croquis a mano alzada del dolmen del ibón de Sabocos.

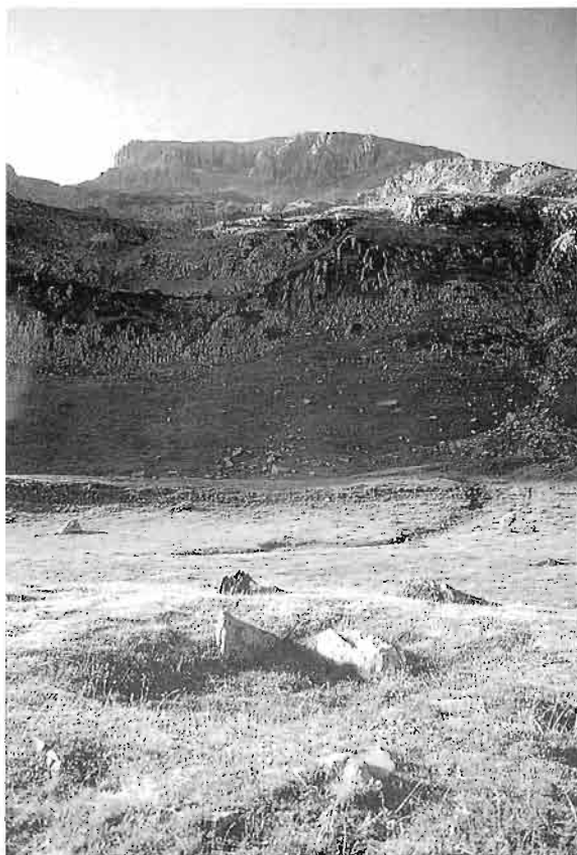


Lámina 1. Dolmen del Foratón.



Lámina 2. Dolmen del Cubilar del Barranco I.

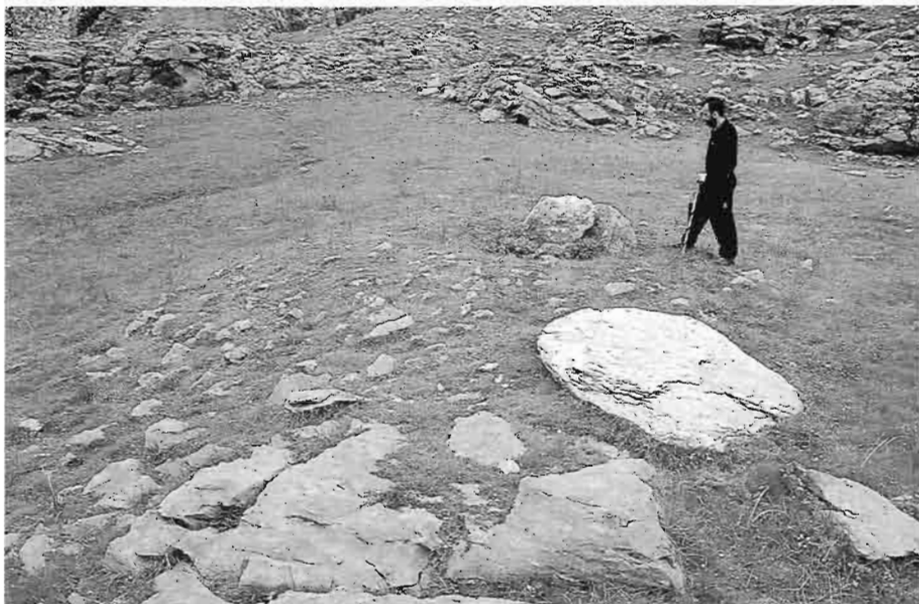


Lámina 3. Dolmen del Cubilar del Barranco II.



Lámina 4. Dolmen del Cubilar del Barranco III.



Lámina 5. Dolmen de Izagra



Lámina 6. La Rinconada de la Canal Roya; el dolmen se ve en el centro de la fotografía.



Lámina 7. Los dos círculos de piedras a la entrada de la Rinconada de la Canal Roya.



Lámina 8. Túmulo del barranco de las Negras.



Lámina 9. Dolmen del barranco de las Blancas oeste.



Lámina 10. Dolmen del barranco de las Blancas oeste.



Lámina 11. Dolmen del barranco de las Blancas este; al fondo, el dolmen oeste.



Lámina 12. Túmulo del barranco de las Blancas.



Lámina 13. Túmulo del barranco de los Campos de Troya.



Lámina 14. Círculo de piedras del barranco de los Campos de Troya.



Lámina 15. Dolmen del ibón de Sabocos.



Lámina 16. Círculo de piedras de Remuñé.



Lámina 17. Círculo de piedras del Plan de Sarra.



Lámina 18. Túmulo del Plan de Sarra.