

Cueva Lambor

Sinónimos
CUEVA DEL MAQUJ

Espeleometría
Desnivel: -19 m
Desarrollo: 120 m
Recorrido: 47 m

Provincia
ZARAGOZA

Comarca
CAMPO DE BORJA

Municipio
TALAMANTES

Zona
BARRANCO DE LA PEÑEZUELA

Macizo
SIERRA DEL MONCAYO

Unidad litológica
CALIZAS MICROCRISTALINAS JURÁSICO

Hoja cartográfica
25-14 (352-TABUENCA) 1:50.000

Coordenadas
X: 614.362 Y: 4621.635 Z: 720 m
(UTM ED50)

Fecha exploración
12-06-1971 (G.E.M.)

Fecha topografía
01-1995 (S.E.C.E.M.) / 21-10-2004 (C.E.A.)

HISTORIA

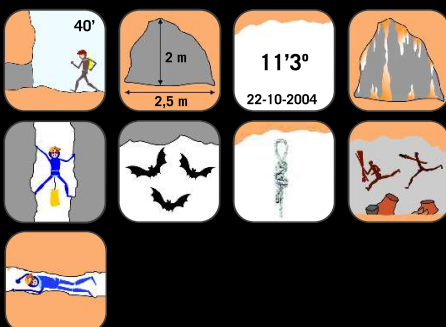
El hallazgo de algunos fragmentos de cerámica a mano, indican la ocupación de la cueva por el hombre durante la Edad de Bronce.⁽¹⁾

En época reciente, la primera cita que aparece de ella la hace, en junio del año 1971, el Grupo de Espeleología Martel (Zaragoza).⁽²⁾

En el año 1978, espeleólogos borjanos hallan varias piezas óseas de oso de las cavernas (*Ursus spelaeus*), lo que constituyeron los primeros indicios de dicha especie en la zona del Moncayo.⁽³⁾

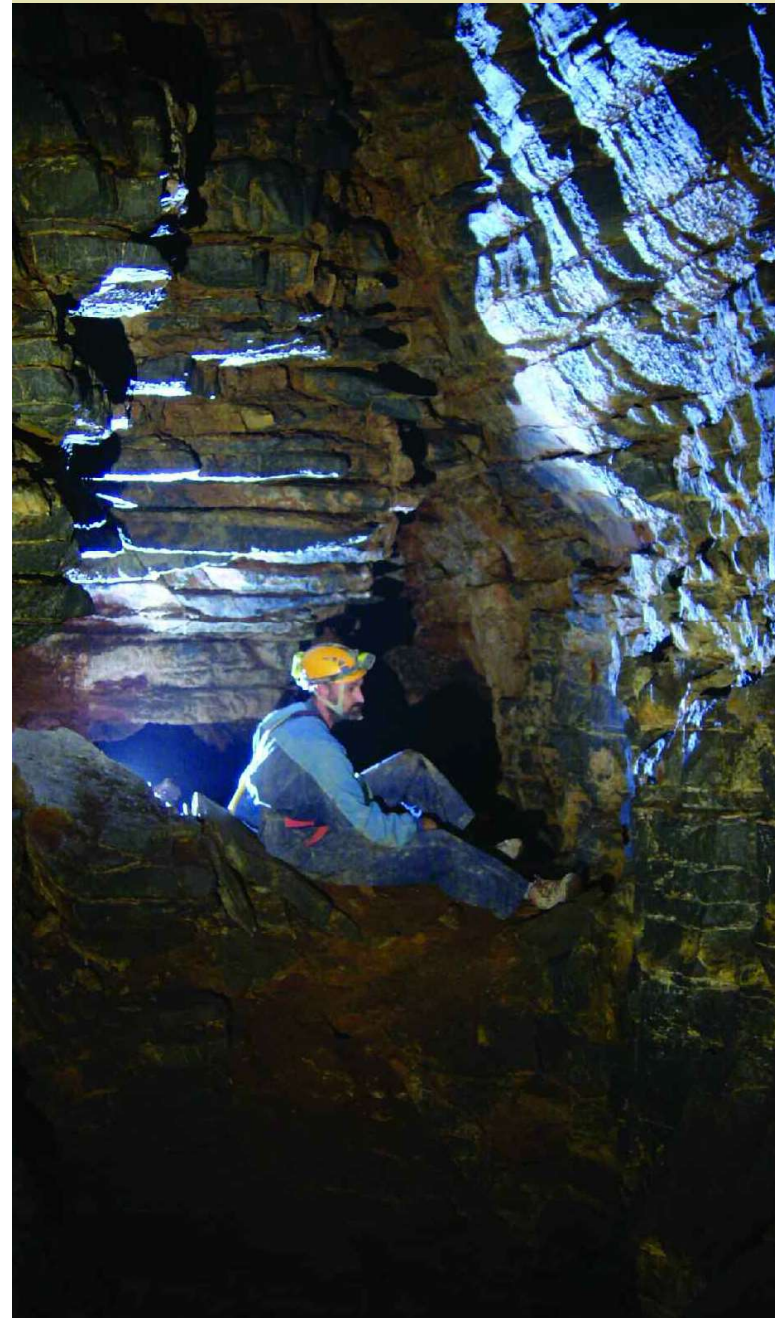
En enero del año 1995, la cavidad es topografiada por miembros de la Sección de Espeleología del Centro Excursionista Moncayo (Tarazona).⁽⁴⁾

Más recientemente, en octubre del año 2004, miembros del Centro de Espeleología de Aragón (Zaragoza) realizan un nuevo levantamiento topográfico de la cueva.



FICHA TÉCNICA DE LA INSTALACIÓN

Cota	Dificultad	Cuerda	Anclajes	Observaciones
0	R 4			Acceso a la boca. Fácil escalada
-4	P 7	12 m.	2 nat.	Tras estrecho conducto oeste
-11	R 3	5 m.	1 nat.	En galería principal noreste
-16	R 2			Después del R 3. Fácil destrepe
Dificultad de progresión: MEDIA				



conducidos por el cauce. Atravesaremos varios pequeños desfiladeros hasta hallar la entrada en una amplia curva a derechas. Su boca se encuentra detrás de varias carrascas que se observan en el margen izquierda del cauce, normalmente seco, y a unos 4 metros por encima de éste. Los 2.300 metros de recorrido se efectúan aproximadamente en unos 40 minutos de marcha.

■ DESCRIPCIÓN

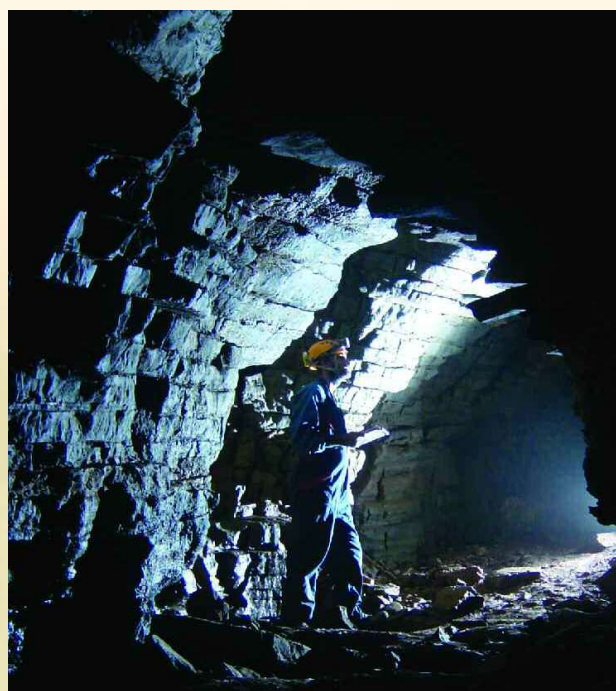
La Cueva Lambor es la cavidad de recorrido horizontal más singular formada en la línea de fallas del Barranco de Peñezuela. Está excavada en la unidad geomorfológica desarrollada durante el jurásico, que se apoya en las estribaciones orientales del Moncayo, y que se encuentra delimitada por el Río Huecha y dicho Barranco de Peñezuela.⁽⁵⁾

Su entrada, de sección circular de 2 metros de diámetro, está situada de cara al sureste, en las paredes del barranco entre encinas y carrascas, y a ella se accede mediante una fácil trepada entre espinosas aliagas. El inicio de la cavidad discurre a través de una amplia galería en dirección noroeste, que adquiere mayores proporciones a escasos metros de la entrada. Una corta gatera situada en el lateral izquierdo desemboca en un pequeño y aéreo pozo de 7 metros de profundidad, cuya base se halla cubierta de derrubios. Proseguiremos por una galería descendente, continuación de la galería de entrada, hasta un resalte de 3 metros

■ LOCALIZACIÓN

Su boca se sitúa junto al cauce del Barranco de Peñezuela, al este del término municipal de Talamantes.

Para acceder a ella, deberemos tomar un camino a la izquierda, pasado el km. 15 de la carretera que enlaza las localidades de Ambel y Talamantes, que desciende hasta el cauce seco del Barranco de Peñezuela. Cruzándolo y prosiguiendo por él, encontraremos una bifurcación desde la que hay que continuar paralelos al barranco en dirección este. Recorridos unos 700 metros desde la carretera, dejaremos el camino principal y descenderemos por otro a nuestra izquierda que conduce a unos campos agrícolas, lugar en cuya proximidad estacionaremos el vehículo, y desde donde también se puede acceder a la próxima Sima del Tubo. Continuaremos por el cauce aguas abajo en dirección a la localidad de Ambel. Serpentearemos por el valle



formado por el hundimiento de ésta y que ha originado una sala de elevada bóveda, observando su antigua continuación en el otro extremo de la misma. Un fácil desrepe nos sitúa al pie de otro pequeño resalte que conecta con la galería principal, una vez superada una pequeña rampa ascendente. La cavidad llega a su fin en una pequeña sala colgada, habitada por una sugestiva colonia de murciélagos.

Bibliografía:

1. BLASCO SANCHO, M.^a Fernanda. (1996). *Primeros testimonios de oso de las cavernas (Urdus spelaeus) en el somontano del Moncayo (Talamantes-Zaragoza)*. Cuadernos de Estudios Borjanos, XXXV-XXXVI. –Pág. 33–.
2. GRUPO ESPELEOLOGÍA MARTEL – O. J. E. (Marzo 1971). *Memoria de las actividades*.
3. BLASCO SANCHO, M.^a Fernanda. (1996). *Primeros testimonios de oso de las cavernas (Urdus spelaeus) en el somontano del Moncayo (Talamantes-Zaragoza)*. Cuadernos de Estudios Borjanos, XXXV-XXXVI. –Pág. 34–.
4. SECCIÓN DE ESPELEOLOGÍA DEL C. E. M. (1995). *Catálogo de Cavidades del Moncayo. 1994-1995*. –Pág. 100–.
5. PELLICER CORELLANO, Francisco. (1984). *Geomorfología de las Cadenas Ibéricas entre el Jalón y el Moncayo*. Cuadernos de Estudios Borjanos, XI-XII.
6. ALCALDE, Juan Tomás; ARTAZCOZ, Alberto; TRUJILLO, Domingo. (2005). *Censo de Colonias de Murciélagos en Zaragoza 2005*. –Pág. 15–.
7. BENZAL PÉREZ, Jesús. (Diciembre 1998). *Definición de las Cavidades del Moncayo como Refugio de Quirópteros*. –Pág. 40–.

La cueva tiene especial relevancia por ser empleada como refugio de cría, durante primavera y verano, por una agrupación del Murciélago Ratonero Gris (*Myotis nattereri*) –contabilizándose más de 350 individuos–⁽⁶⁾, y del Murciélago Mediterráneo de Herradura (*Rhinolophus euryale*) –200 individuos–.

ACCESO RESTRINGIDO A LA CAVIDAD DE ABRIL A AGOSTO.

Cueva LAMBOR

TALAMANTES
Topo: C.E.A.-2004

