

Cueva Ajo y Agua

Espeleometría

Desnivel: 8 m (+6 / -2)

Desarrollo: 180 m

Recorrido: 67 m

Provincia

ZARAGOZA

Comarca

ARANDA

Municipio

CALCENA

Zona

SIERRA DE TABLADO

Paraje

LA PLANA

Macizo

SIERRA DEL MONCAYO

Unidad litológica

BRECHAS CALIZO-DOLOMÍTICAS Y DOLOMIAS VACULARES TRIÁSICO

Hoja cartográfica

25-15 (381-ILLUECA) 1:50.000

Coordenadas

(UT-M ED50)

X: 606.085 Y: 4612.175 Z: 830 m

Fecha exploración

01-05-1971 (G.E.M.)

Fecha topografía

03-10-1971 (G.E.M.) / 10-1994 (S.E.C.E.M.)

HISTORIA

Las reducidas dimensiones de su entrada, retrasa su exploración hasta mayo del año 1971 en la que el Grupo de Espeleología Martel (Zaragoza) la localiza. En octubre del mismo año se termina la topografía de la cavidad.⁽¹⁾

En octubre del año 1994, miembros de la Sección de Espeleología del Centro Excursionista Moncayo (Tarazona) realizan una nueva topografía de la cueva.⁽²⁾

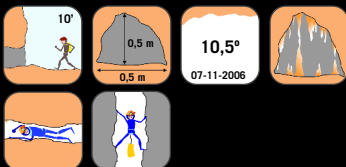
LOCALIZACIÓN

La cueva se abre en la margen derecha del Río Isuela, en la ladera septentrional del monte de la Plana, en la Sierra del Tablado, al suroeste de la localidad de Calcena.

Partiendo de Calcena en dirección a la localidad de Oseja, cruzaremos el puente sobre el Río Isuela, y tomaremos un camino a nuestra derecha, junto a los carteles indicativos (GR 90.2 Purujosa), que desciende al cauce del río. Desde éste, seguiremos unos 200 metros por un sendero, que discurre paralelo a él aguas arriba, hasta un ancho barranco que observaremos a la izquierda. Continuando junto al cauce del río aparece a nuestra izquierda el inicio de un pequeño cortado. En su base se halla el pequeño hueco circular por el que accederemos a la cavidad.

DESCRIPCIÓN

La cueva se ha formado a partir de varias diaclasas, de dirección E-O y N-S, y unos horizontales planos de estratificación.



FICHA TÉCNICA DE LA INSTALACIÓN

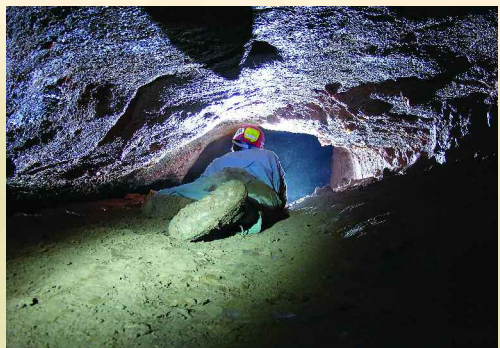
Cota	Dificultad	Cuerda	Anclajes	Observaciones
0	R 2			Fácil destrepe
Dificultad de progresión: BAJA				



El seguimiento arcilloso ocupa numerosos lugares de la cavidad.

A metro y medio de altura en la pared, se abre una angosta gatera de 50 cm de diámetro y unos 2 metros de recorrido, que desemboca en una estrecha diaclasa perpendicular al conducto de entrada. Ésta, obliga a tener algo de flexibilidad para poder acceder a la cueva. Siguiendo la diaclasa en dirección noroeste, un paso bajo permite enlazar con otra diaclasa, esta vez en dirección oeste. Continuando por ella podremos recorrer, entre giros y alguna estrechez, una galería de unos 30 metros hasta un laminador donde concluye. En una de las salitas de esta galería, a mitad de

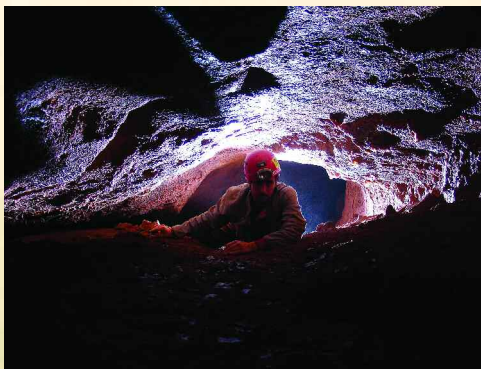
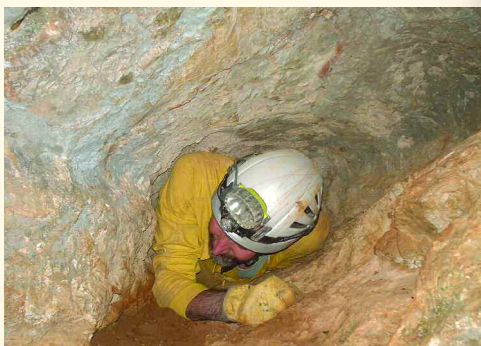
su recorrido, se encuentra una gatera en dirección sur, que tras una sucesión de estrechos pasos, conduce al ramal mayor y más interesante de la cueva. Desde aquí la cavidad se desarrolla siguiendo un arcilloso plano de estratificación, con más anchura que altura y formando varias salas, alguna de ellas profusamente concrecionada. Los estrechos pasos permiten acceder a la parte superior de una sala con grandes bloques, desde donde una suave rampa, en dirección oeste, nos conducirá a una nueva sala de mayores proporciones y a la que sigue otra con bellas formaciones. Desde



aquí, la galería con grandes sedimentos arcillosos, cambia de dirección hacia el sur y nos permitirá recorrer unos 25 metros hasta una pequeña rampa, muy embarrada, que conduce a la sala denominada “Sala del barro”. De esta sala, lugar más distante de la cueva del exterior, parte un pequeño laminador, de dirección noreste, colmatado de barro en su tramo final.

Bibliografía:

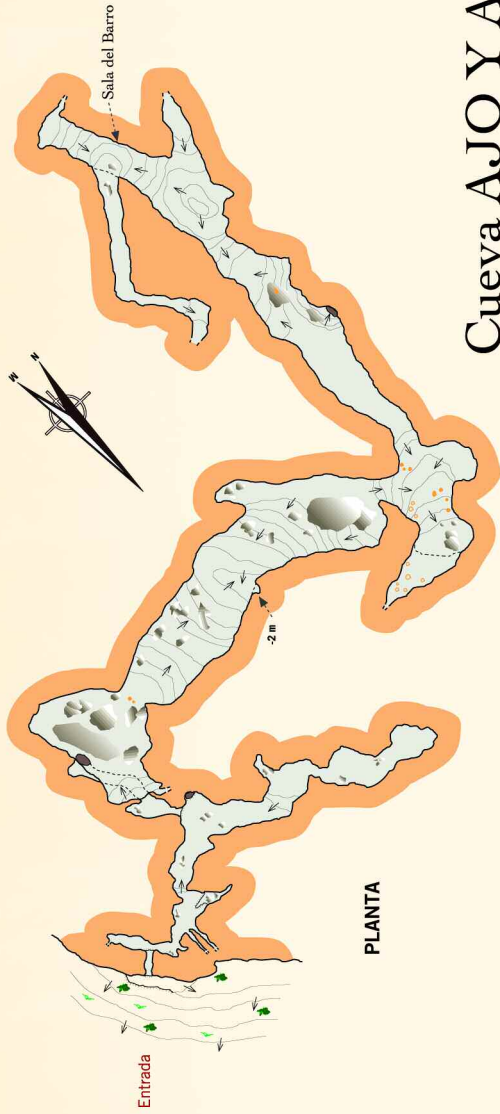
1. GRUPO ESPELEOLOGÍA MARTEL – O. J. E. (Marzo 1971). *Memoria de las actividades*. –pag. 9–.
2. SECCIÓN DE ESPELEOLOGÍA DEL C. E. M. (1995). *Catalogación de Cavidades del Moncayo*. 1994 - 1995. –pag. 108–.
3. BENZAL PÉREZ, Jesús. (Diciembre 1998). *Definición de las Cavidades del Moncayo como Refugio de Quirópteros*. Informe 27 y anexos. –Pág. 55–.



Curiosas raíces han surgido de una estalactita.

Fotos inferiores: Murciélago orejudo gris / Murciélago grande de herradura.





Cueva AJO Y AGUA

CALCENA
Topo: G.E. MARTEL-1971

