



Cueva de Ayles

Sinónimos

CUEVA DE AGLÉS

Espeleometría

Desnivel: 7 m (+5, -2)

Desarrollo: 1.160 m

Recorrido: 177 m

Provincia

ZARAGOZA

Comarca

CAMPO DE CARIÑENA

Municipio

MEZALOCHA (AYLES)

Zona

BARRANCO HONDO

Paraje

EL HONDO

Macizo

MONTE DE JAULÍN-SISTEMA IBÉRICO

Unidad litológica

CALIZAS CON ONCOLITOS JURÁSICO

Hoja cartográfica

27-16 (411-LONGARES) 1:50.000

Coordenadas

X: 663.569 Y: 4586.593 Z: 619 m

(UTM ED50)

Fecha exploración

10-1969 (G.E.M.)

Fecha topografía

04-1971 (G.E.M.) / 31-03-2005 (C.E.A.)

HISTORIA

Conocida desde siempre por las gentes del lugar, la primera descripción que encontramos de esta cueva es la que hace Pedro Gómez de Bedoya en el año 1765. En aquella ocasión la denomina “Cueva de Aglés” y, cuestionando su origen natural, dice de ella: “*En la pardina de Aglés, del Marquesado de Fosos, en tierra de Daroca, hay una especial mina semejante a las catacumbas de Roma, que por la confusión de sus intrincadas calles y plazas, parece un laberinto, y con efecto, en ella se han perdido algunos curiosos que han querido examinar sus enredadas cavidades con luces, y después han necesitado días enteros para acertar la salida*”.⁽¹⁾

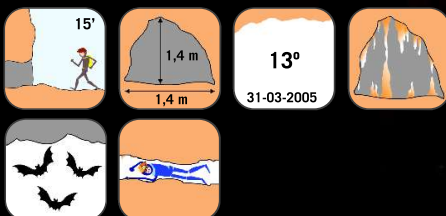
En 1896, Gabriel Puig y Larraz alude de nuevo a la cueva en su completo trabajo de recopilación de citas sobre cavidades “Cavernas y Simas de España”.⁽²⁾

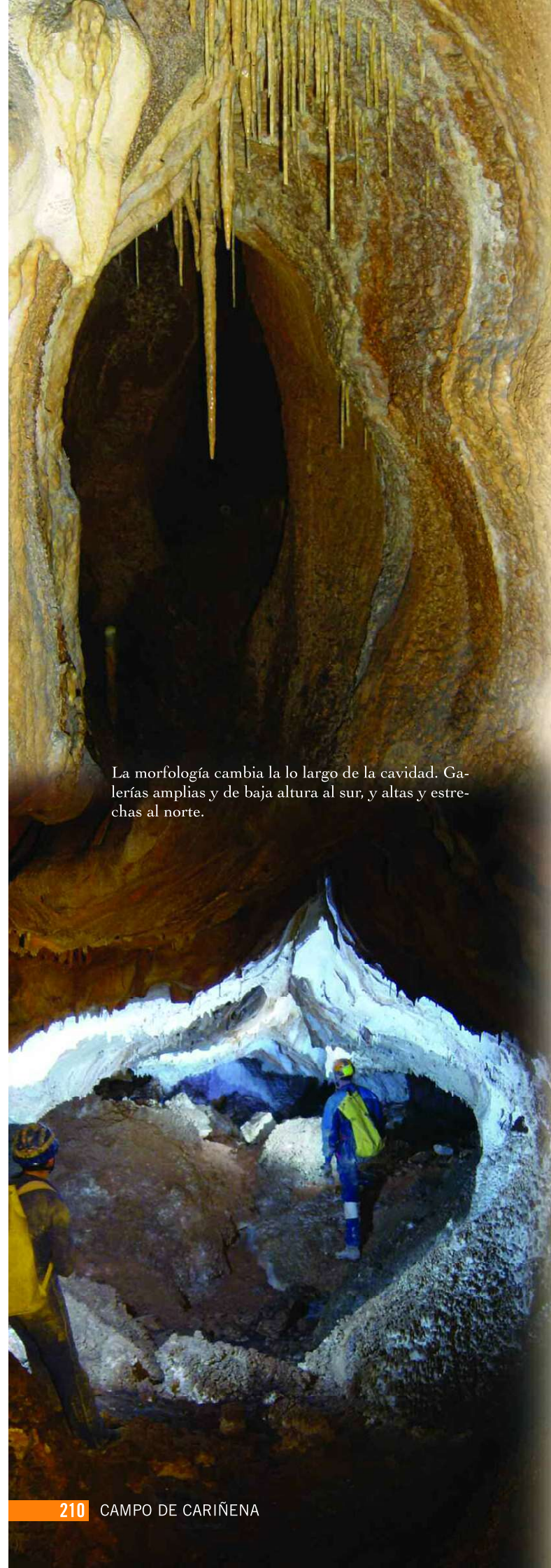
Ya en el siglo XX, en el año 1949, la cueva es visitada por miembros del Grupo de Escalada de Montañeros de Aragón (Zaragoza). Posteriormente, entre los años 1969 y 1971, es explorada y topografiada parcialmente, empleando para ello numerosas incursiones, por dos grupos diferentes: el Grupo de Espeleología Martel (Zaragoza) y el Grupo de Exploraciones Subterráneas de Aragón (Zaragoza).⁽³⁾

Más recientemente, en marzo del año 2005, miembros del Centro de Espeleología de Aragón (Zaragoza) realizan un nuevo plano topográfico de la cavidad.

LOCALIZACIÓN

La cueva se encuentra en el término municipal de Mezalocha, en uno de los barrancos del los Montes de Jaulín, que desaguan por su margen derecha al Río Huerva.





La morfología cambia a lo largo de la cavidad. Galerías amplias y de baja altura al sur, y altas y estrechas al norte.



En su recorrido la cueva esconde bellos rincones con espeleotemas.

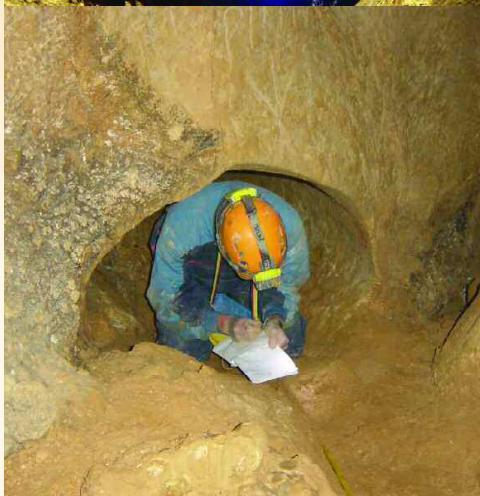
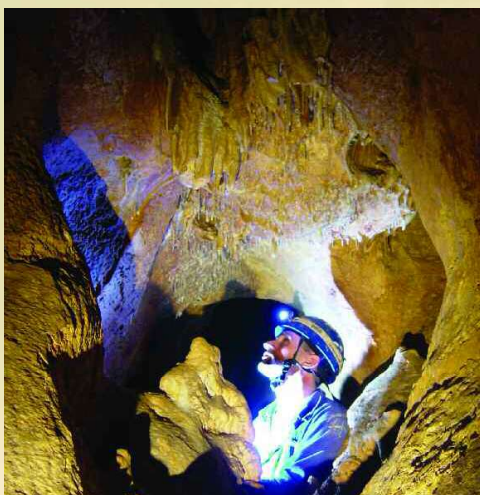
Situada dentro y al noreste de la aldea de Ayles (actualmente finca particular), para llegar a ella deberemos tomar la carretera A-1101, que desde Mezalocha se dirige a la localidad de Villanueva de Huerva. A 5 kilómetros de Mezalocha encontraremos la verja principal de acceso a la finca de Ayles. Desde este punto y en dirección noreste se observa el Barranco Hondo, donde se abre la cavidad. Continuando durante 2,3 kilómetros por una pista en dirección al barranco, remontaremos la margen izquierda del mismo hasta un lugar desde donde es visible la cavidad, en la margen opuesta, rodeada de encinas y carrascas. Dejando el vehículo al lado del camino, será necesario descender al cauce del barranco y remontar unos 35 metros, por su otra margen, para poder alcanzar su semicircular boca de entrada. Para el acceso a la cavidad es necesario contar con la autorización de los propietarios de la Finca de Ayles.

■ DESCRIPCIÓN

La cavidad se abre en las calizas del Liásico, constituyendo un peculiar ejemplo de kart de mesa, único por sus dimensiones en Aragón. Actualmente es la cueva de mayor desarrollo de la provincia.

Siendo de constitución laberíntica, con galerías de escaso desnivel, se encuentra en un avanzado estado de fosilización por los sedimentos y las formaciones crista-





La cueva tiene especial interés debido a su fauna de quirópteros en época estival. Sirve de refugio de cría a varias especies, habiéndose observado más de 100 individuos del Murciélago Mediterráneo de Herradura (*Rhinolophus euryale*) y más de 350 individuos del Murciélago Ratonero Gris (*Miotis nattereri*).⁽⁴⁾⁽⁵⁾⁽⁶⁾

ACCESO RESTRINGIDO A LA CAVIDAD DE ABRIL A AGOSTO.

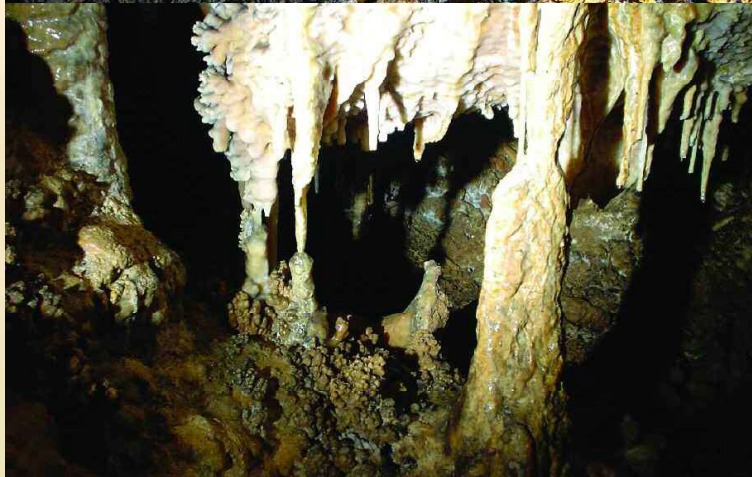
linas que alcanzan un gran desarrollo. La zona primera y sala principal, situada al sur de la cavidad, está formada a partir de unos planos de estratificación de gran anchura y poca altura, donde podemos observar numerosas columnas calcáreas que dan la sensación de estar en un bosque de piedra. La zona segunda y más alejada de la entrada, localizada más al norte, se ha desarrollado a partir de una serie de altas y estrechas ortogonales diaclasas, en donde los espeleotemas son más escasos y los sedimentos arcillosos son más abundantes.

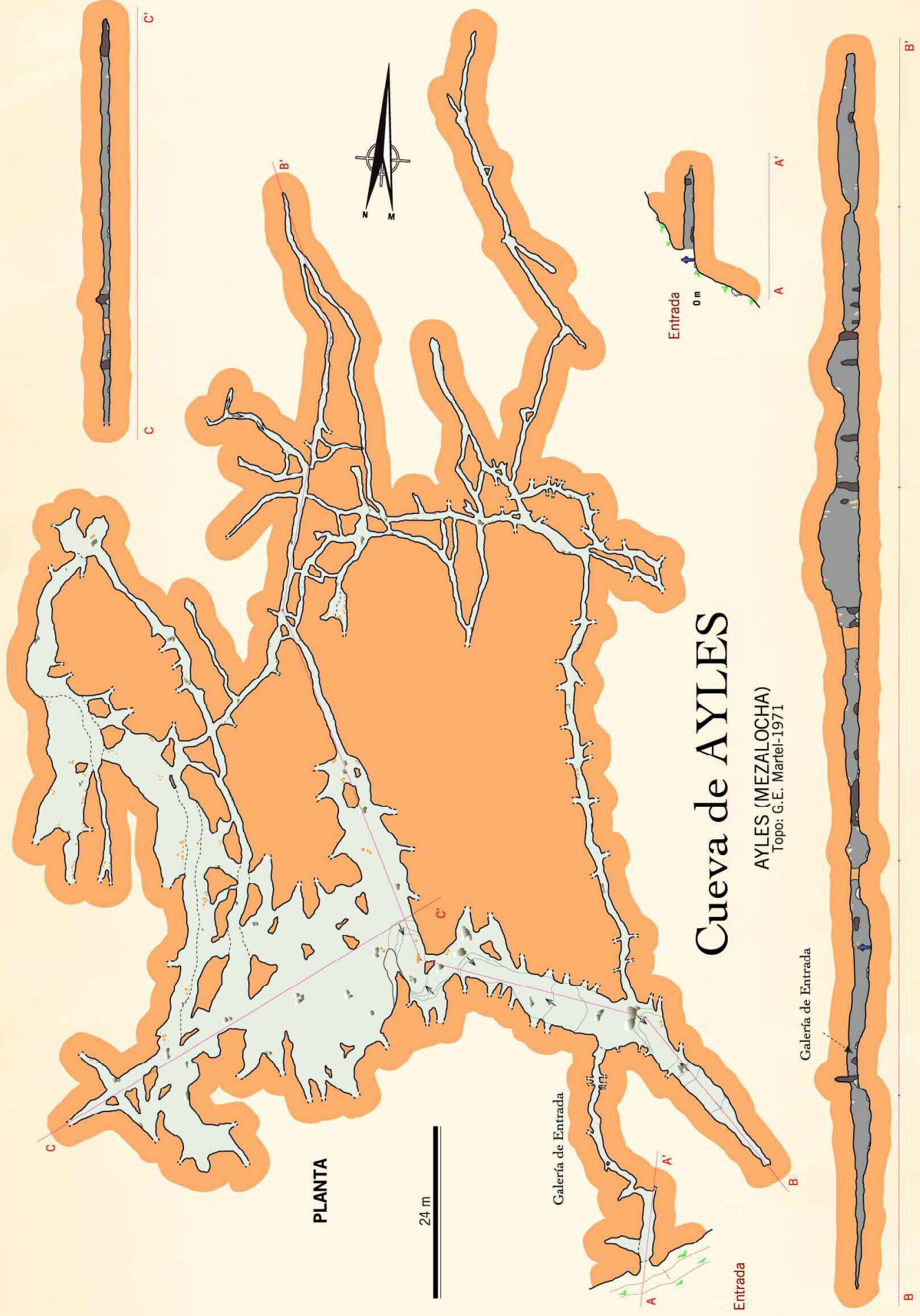
Tanto el recorrido de la primera zona como el de la segunda, con gran cantidad de intersecciones y galerías de igual morfología, obliga a extremar las precauciones para no perder la orientación y poder regresar al exterior.

Bibliografía:

1. GÓMEZ DE BEDOYA, Pedro. (1765). *Historia Universal de las Fuentes Minerales de España*. Tomo II.
2. PUIG Y LARRAZ, Gabriel. (1896). *Cavernas y Simas de España*. -Pág. 360-.
3. GRUPO ESPELEOLOGÍA MARTEL – O. J. E. (Marzo 1971). Memoria de las actividades. -Pág. 2-.
4. ALCALDE, Juan Tomás; ARTAZCOZ, Alberto; TRUJILLO, Domingo. (2005). *Censo de Colonias de Murciélagos en Zaragoza 2005*. -Pág. 14, 63-.
5. SERRA COBO, Jordi; AMENGUAL PIERAS, Blanca; ESTRADA PEÑA, Agustín. (1992). *Nuevos datos sobre los rinolofidos de Aragón*. Historia Natural, 91.
6. SERRA COBO, Jordi; AMENGUAL PIERAS, Blanca; ESTRADA PEÑA, Agustín. (1992). *Nuevos datos sobre los quirópteros de Aragón*. Historia Natural, 91.

Conducto de baja bóveda en el ramal oeste de la cueva.





PLANTA

24 m

Cueva de AYLES

AYLES (MEZALLOCHA)
 Topo: G.E. Martel-1971

Entrada

0 m

Entrada

Galería de Entrada