

## ACTUALIZACIÓN DEL CATÁLOGO ESPELEOLÓGICO DEL TÉRMINO MUNICIPAL DE CHÓVAR

**Joaquín Arenós Domínguez**  
**Juan Ramos Barceló**  
**Espeleo Club Castelló**

### **INTRODUCCIÓN:**

En el número 2 de esta revista, hace ahora mismo 18 años, publicamos el "Catálogo espeleológico del término municipal de Chóvar" (BERIG-2, mayo de 1996, páginas 18 a 26), aunque por cuestiones de espacio tan solo se pudieron detallar 3 cavidades (cueva de los Calaricos, cueva del barranco Hondo y cueva del Cus-cús). En este número y tras casi dos décadas de avances técnicos (GPS, fotografías aéreas, iluminación a leds, etc.) y espeleológicos (en mayo de 1996 teníamos registradas en la provincia de Castellón un total de 2.611 cavidades subterráneas, mientras que en la actualidad tenemos más de 5.635 cavidades subterráneas, un incremento superior al 100%), nos vemos en la obligación de actualizar este catálogo municipal.

En cuanto a las descripciones geográficas y geológicas, podemos remitirnos perfectamente a los datos ya presentados en la catalogación inicial, aunque en estos momentos aportamos dos incisos que creemos convenientes para el estudio global de estos fenómenos:

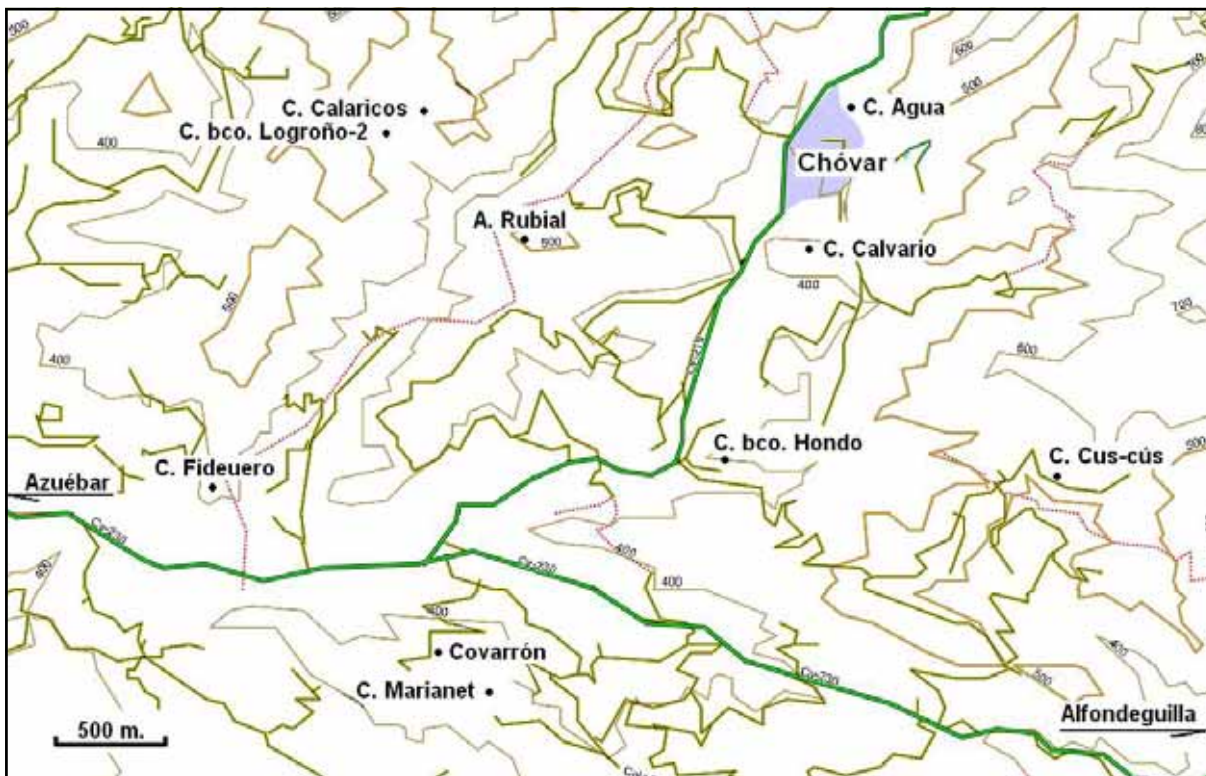
- El término municipal de Chóvar es uno de los más importantes en cuanto a exploraciones mineras de carácter subterráneo de la provincia de Castellón. Por este motivo y para no distor-

sionar los términos que habitualmente entendemos por "cuevas y simas", la presente catalogación solo incluye los fenómenos subterráneos de carácter exclusivamente natural, por esta razón omitimos cavidades subterráneas como la mina del embalse de Ajuez, mina Asunción, mina Estrella Verde, Minas del Hembar, mina José, mina Lealtad, mina Marívi, mina Semíramis, mina los Tuertos, mina la Variable y algunas otras más.

- La totalidad del término municipal de Chóvar está incluido dentro de los límites del "Parque Natural de la Sierra de Espadán", declarado el 29 de septiembre de 1998 (decreto 161/1998), por lo que todas sus cavidades subterráneas, además de la protección general establecida en la Ley 11/1994, de 27 de diciembre, de la Generalitat Valenciana, también gozan de una especial protección emanada del decreto 59/2005, de 11 de marzo, del Consell de la Generalitat, por el que se aprueba el Plan Rector de Uso y Gestión del Parque Natural de la Sierra de Espadán, concretamente en los artículos 26, 27, 50, 51, 73 y 76.

A continuación presentamos, ordenadas alfabéticamente, la relación de las 10 cavidades subterráneas, de origen natural, localizadas y estudiadas hasta el día de hoy:

NOMBRE DE LA CAVIDAD	Coord. X (ETRS89)	Coord. Y (ETRS89)	Altura (msnm)	Rec. Real	Rec. Planta	Prof.	Notas:
Agua, Cueva del	729374	4414870	466	8	7	-3,0	
bco. del Logroño-2, Cueva del	727388	4414695	446	7	6	+1,0	
barranco Hondo, Cueva del	728881	4413268	402	50	44	-7,8	BERIG 2
Calaricos, Cueva de los	727546	4414806	460	35	30	-8,0	BERIG 2
Calvario, Cueva del	729212	4414229	430	26	19	-9,0	
Covarrón, El	727684	4412367	445	20	12	+2,0	
Cus-Cús, Cueva del	730301	4413229	540	45	28	-8,5	BERIG 2
Fideuero, Cueva del	726694	4413084	426	6	6	-2,0	
Marianet, Cueva de	727906	4412189	442	19	18	+1,0	
Rubial, Abrigos del	727995	4414235	510	10	10	+1,0	



Situación de las cavidades naturales del término, tomando como referencia el núcleo urbano de Chóvar y las carreteras CV-230 (Alfondeguilla - Azuébar) y la CV-219 que atraviesa la población de Chóvar.

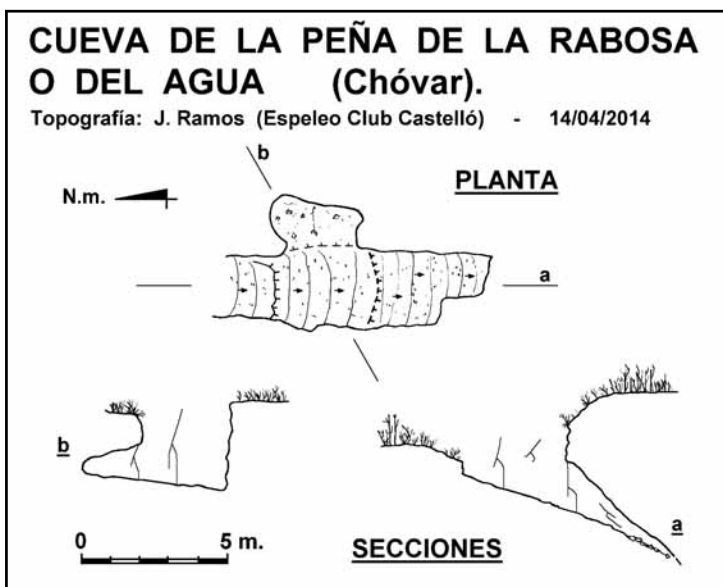
**LISTADO DE CAVIDADES:**

**- CUEVA DEL AGUA / CUEVA DE LA PEÑA DE LA RABOSA.**

Cavidad situada muy cerca de la población. Saliendo por la carretera de Eslida, a unos 150 metros pasada la antigua embotelladora encontraremos un camino/senda que sube a la montaña. Volviendo hacia atrás y justo encima de la antigua embotelladora de "Aguas de

Chóvar" encontramos la "Casica la Pastora". Desde este punto subimos directamente al cerro y unos 100 metros más arriba, entre abundantes rocas y alguna pequeña surgencia, se encuentra esta cavidad de escasa entidad.

Pequeña cavidad tectónica que alguna vez ha podido servir de refugio. Penetra en el terreno en forma de cuña. Boca en disposición prácticamente horizontal, de 3,5 metros de longitud (eje N-S) por 2,5 metros de anchura de fractura.



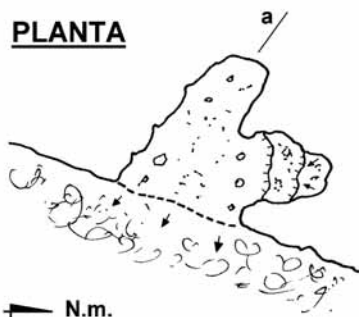
**- CUEVA DEL BARRANCO DEL LOGROÑO – 2.**

Cavidad de escasa entidad abierta en una zona de calizas dolomíticas marrones/rojizas en el margen derecho del barranco de Logroño, a unos 60 metros sobre su lecho. La boca es visible desde la senda que discurre por el fondo del barranco, a pesar de la espesa vegetación existente en la actualidad (marzo/2014). Su acceso se realiza desde dicha senda, utilizando las zonas rocosas de los estratos verticales que aparecen en la ladera montañosa.

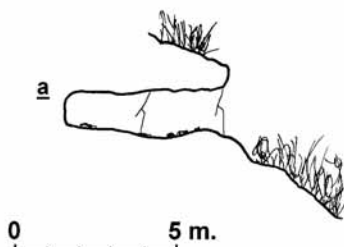
## CUEVA DEL BARRANCO DEL LOGROÑO - 2 (Chóvar).

Topografía: J. Ramos (Espeleo Club Castelló) - 06/03/2014

### PLANTA



### ALZADO



### - CUEVA DEL CALVARIO.

Está situada en el monte Calvario, frente a la población, en la parte este de la carretera CV-219, a unos 300 metros del núcleo urbano y antes de llegar al nuevo cementerio. Aunque la boca se abre hacia la población, debido a la gran cantidad de vegetación arbustiva existente, esta no puede distinguirse. El acceso es muy sencillo, debiendo tomar desde la

Se trata de una cavidad de escasa entidad utilizada como refugio ocasional de pastores y cazadores. Boca de 4 metros de anchura por 1,35 metros de altura, abierta hacia el SE, dando paso a un espacio subterráneo de 5 metros de profundidad de visera, con una zona lateral de 3 metros de recorrido ascendente. El suelo principal es llano, con una altura media de algo más de 1 metro.

### - CUEVA DEL BARRANCO HONDO.

Descrita en las páginas 22 a 24 del número 2 de la revista BERIG.

### - CUEVA DE LOS CALARICOS / CUEVA DEL BARRANCO DEL LOGROÑO - 1.

Descrita en las páginas 19 a 21 del número 2 de la revista BERIG.

misma población el camino asfaltado que conduce a una granja situada en el mismo monte del Calvario. Por la parte exterior de la granja se accede rápidamente a la parte superior de la cavidad. Con la ayuda de una cuerda podemos destrepar posteriormente hasta la misma boca de entrada.

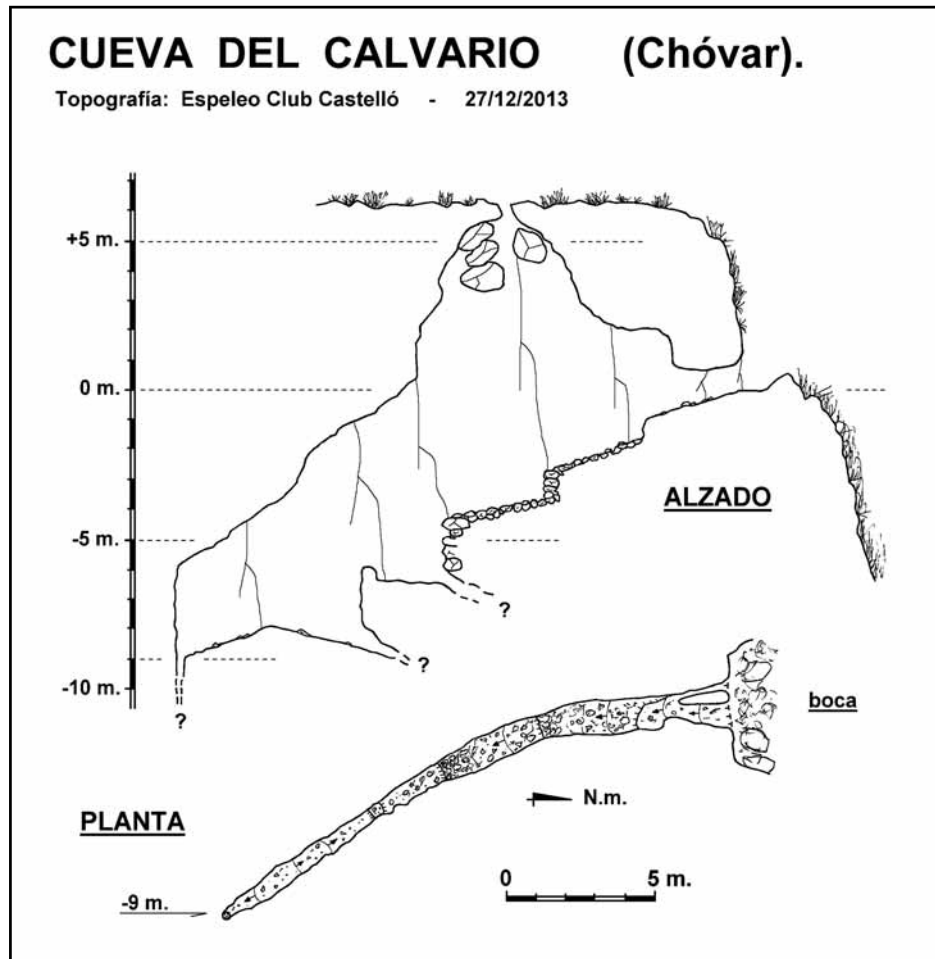
Cavidad de origen claramente tectónico, abierta en una de las muchas grietas existentes. Boca orientada hacia el norte, de 1,5 metros de anchura, aunque con un bloque que reduce su abertura, por solo 1 metro de altura. Su interior es claramente descendente siguiendo una serie de pequeños resaltes. Al tratarse de una fractura los techos de la cavidad son altos, llegando incluso a conectar en un punto con el exterior.



Boca de la cueva del barranco del Logroño-2.

### - EL COVARRÓN.

Cavidad subterránea situada en el paraje del Covarrón, en el extremo sur del término municipal y del propio Parque Natural. Se accede por la carretera CV-230, tomando la pista rural que encontramos casi enfrente del cruce con la carretera CV-219 y que inicialmente toma dirección sur. A unos 220 metros de su inicio tomaremos el camino en mal estado que nos aparece a nuestra derecha (camino del Covarrón). Este camino, con un acusado sentido ascendente, nos conduce hasta una decena de metros de la boca de la cavidad.



**- CUEVA DEL FIDEUERO.**

En el barranco Bellota, cerca del límite con el término municipal de Azuébar. Se trata de una zona muy fracturada donde abundan las grietas con profundidades que alcanzan en determinados puntos los 2 / 3 metros de profundidad. Las grietas se entrecruzan formando recovecos y pequeñas cavidades clásticas. Se supone que el topónimo pertenece a alguna de ellas, aunque actualmente no se conoce de forma concreta cual de todas ellas se trata.

**- CUEVA DE MARIANET / CUEVA**

**DE CHÓVAR / LA CUEVA.**

La boca de acceso se encuentra en la zona denominada El Covarrón (cumbre de

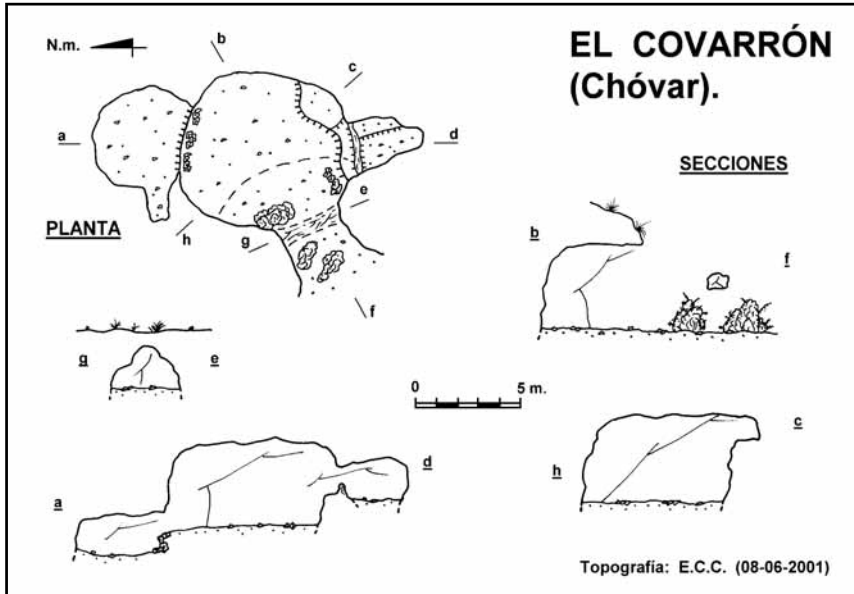
Se trata de una amplia cavidad, utilizada como refugio de ganado, presentando diversos recovecos a diferentes alturas, pero siempre de escaso recorrido. Su característica principal es el arco de roca existente en su zona de entrada, vestigio de hasta donde llegaba la visera de la cueva en tiempos pasados. El suelo de la cavidad es llano y terroso, aunque su zona de entrada presenta los bloques desprendidos del techo, ofreciendo estos un aspecto más caótico.

**- CUEVA DEL CUSCUS.**

Descrita en las páginas 24 a 26 del número 2 de la revista BERIG.



Interior de "El Covarrón".



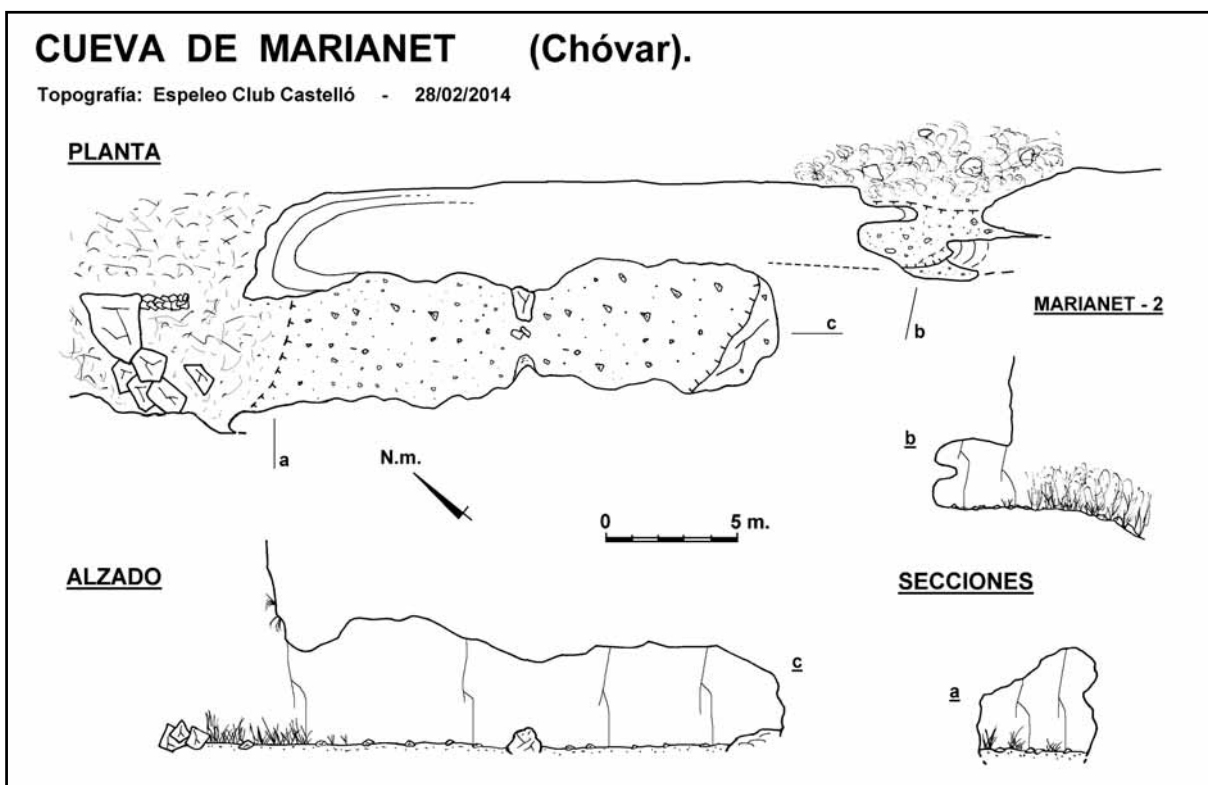
abrigos. En primer lugar encontramos un pequeño abrigo (MARIANET-2), en las coordenadas ETRS89 X= 727929 - Y= 4412188 - Z= 435 m.s.n.m., y unos metros más adelante, en un recodo con arreglos de piedra en seco y mucha vegetación arbustiva, la CUEVA DE MARIANET.

Boca en disposición vertical de 4 metros de anchura por 3,6 metros en su parte más elevada y 2,45 metros en la más baja. Cueva de configuración sencilla, consistente en una amplia galería que penetra en dirección 140º N.m. Por la zona central de la galería existe un punto a modo de división de estancias, la inicial, de 8,8 metros de recorrido y una final, modificada para su utilización humana, de 9,8 metros. El suelo es completamente llano, cubierto por tierra y piedras. La anchura media del interior de la cueva se aproxima a los 4 metros.

486 m.s.n.m.), en la base de unos pequeños cortados que miran hacia el NE. Se accede tomando el camino agrícola que sale enfrente del cruce de las carreteras de Alfondiguilla-Azuébar con Chóvar (CV-230) y siguiéndolo hacia la "Umbría del Pocico" y luego, siguiendo ascendiendo casi en sentido contrario hacia el "Collado de la Cueva" donde finaliza la pista en unos bancales (lugar donde dejamos los vehículos. Cota 420 m.s.n.m.). A partir de este punto seguimos campo a través en dirección NE, bordeando la loma hasta alcanzar por su base un pequeño corte rocoso donde se abren varios

486 m.s.n.m.), en la base de unos pequeños cortados que miran hacia el NE. Se accede tomando el camino agrícola que sale enfrente del cruce de las carreteras de Alfondiguilla-Azuébar con Chóvar (CV-230) y siguiéndolo hacia la "Umbría del Pocico" y luego, siguiendo ascendiendo casi en sentido contrario hacia el "Collado de la Cueva" donde finaliza la pista en unos bancales (lugar donde dejamos los vehículos. Cota 420 m.s.n.m.). A partir de este punto seguimos campo a través en dirección NE, bordeando la loma hasta alcanzar por su base un pequeño corte rocoso donde se abren varios

Esta cueva ha sido utilizada a lo largo de los tiempos como cueva de habitación o redil para el ganado, sufriendo por ello nume-





Vista general de la boca de la cueva de Marianet.

rosas transformaciones, siendo visibles algunos muros exteriores levantados para crear una pequeña corraliza. En esta cavidad se han encontrado restos de cerámica del Bronce, especialmente dos fragmentos con bordes recto-salientes, uno de ellos posee labio biseado y el otro redondeado en el exterior. Denominada en el nomenclator de la provincia de Castellón de 1860 como "*alberg de camperols*".

#### - ABRIGOS DEL RUBIAL.

Los dos abrigos aquí presentados, están situados en un pequeño cortado de la ladera sur del monte Rubial (de 539 metros de altura), en cuya cima se localizan los restos de un poblado ibérico.

Las cavidades son fundamentalmente dos, aunque hay otras mucho menores, de escasa relevancia topográfica y de nulo interés espeleológico



Contraluz de la boca de la cueva de Marianet.



Trabajos de topografía en la cueva de Marianet - 2.

La segunda cavidad aparece partida por una pared intermedia de piedra, tiene de 2 a 3 metros de recorrido de visera y 7 metros de ancho, tanto de boca (está dividida en dos partes) como en su interior. Por su proximidad al poblado, pudieron ser utilizadas en diversas épocas como habitación o refugio, independientemente del hecho de no haberse encontrado restos arqueológicos, quizás por el escaso espesor de su suelo de sedimentación.

La primera cavidad está constituida por una sala abierta al exterior, de 7 metros de recorrido y una anchura que decrece de 6 metros en la boca a 1,8 metros en el estrechamiento antes de llegar a la cámara del fondo.

**BIBLIOGRAFÍA:**

- Ramos Barceló, Juan (1996). "Catálogo espeleológico del término municipal de Chóvar". Revista Berig, número 2. Espeleo Club Castelló. Páginas 18 / 26.

