

EXPEDICION A ORBANEJA DEL CASTILLO

Por: Rafael Plá Salvador (*)

INTRODUCCION

Tras la expedición alcoyana de 1964 a la zona de Orbaneja del Castillo, Paramo de Masas y Ojo Guareña, en la que se exploraron y topografiaron las cuevas de: Los Jabalies, Del Agua, Barbancho y Nispero en Orbaneja del Castillo; De Bricias en el Paramo de Bricias y Ojo Guareña en Cueva de Sotoscueva.

La Sección de Espeleología del C.E. Alcoi, ha realizado varias tentativas para la exploración de los sifones que en dichas cavidades se encuentran, sin que hasta el momento se consiguieran resultados positivos.

Del 5 al 12 de agosto de 1978, un grupo de espeleólogos integrado por R. Plá como jefe de expedición, D. Perez, R. Jordá, P. Domenech, R. Plá hijo, M. García, F. Pascual y M. Vicens realizaron la campaña y las prospecciones de los sifones a detallar.

DESCRIPCION

CUEVA DEL AGUA. SIFON I: Se encuentra a unos 400 metros de la entrada siguiendo el río a través de las salas inundadas y por la vertiente derecha.

El sifón inicialmente es amplio de unos 4 metros de anchura por 2 metros de altura, sigue su recorrido estrechándose hasta 2 metros manteniendo una altura de unos 3 metros. De sus contornos salen punzantes "pendants" de grandes dimensiones que dividen en muchos casos la galería en dos pasadizos verticales.

A los 40 metros de entrada se abre una pequeña salita estrechándose en su parte posterior e iniciando un nuevo corredor de menores dimensiones, ampliandolas sobre los 60 metros de recorrido en que se abre nuevamente para volver a estrecharse y seguir hacia dentro.

Datos Técnicos: El sifón es de facil paso aunque los "pendants" pueden ser peligrosos para el inmersionista. La ligera corriente de agua que circula hacia el exterior hace que las aguas se mantengan totalmente claras, que junto con las paredes limpias dan una seguridad absoluta en visibilidad.

El sifón desciende y asciende en varios puntos llevando una horizontalidad muy pertinaz lo que mantiene al espeleólogo a unos 3 metros de profundidad media en todo su recorrido, por lo que el aire de las botellas si se regula bien en la respiración puede durar mucho tiempo.

No se logró el paso a salas superiores, continuando el sifón

(*) Del Centro Excursionista de Alcoi. Sección d'Espeleologia.

hacia el NW con las mismas características, no obstante y basándonos en la formación de los primeros 400 metros de cueva, sólo una fractura o un cambio de buzamiento en el terreno nos puede dar la entrada al carst si sube.

CUEVA DEL AGUA. SIFON II: Se abre al final de la cavidad, en el fondo de un lago de pocas dimensiones.

Abre su entrada bajo una pared de la galería final descendiendo 1 metro el cual mantiene en todo su recorrido hasta los 80 m. explorados. A unos 20 metros se abre una cúpula de 4 metros de altura, volviendo a cerrarse y siguiendo la tónica inicial de 2,5 m. de anchura por 70 centímetros de altura media, encontrando nuevamente otra cúpula de unos 2 metros de altura. Todas sus paredes lisas no presentan dificultad alguna, tan solo el barro que las cubre ensucia el agua al entrar.

Datos Técnicos: El sifón no lleva en si ninguna peligrosidad ya que es muy liso y recto. Tan solo el enturbiamiento de dichas aguas entorpece la salida, solucionando el problema con la cuerda guía. No presenta descansos en todo su recorrido, manteniendo una profundidad constante de 1 a 1,5 metros.

CUEVA DE BARBANCHO. SIFON I: Se encuentra al fondo del lago que cubre la primera sala situada a la derecha, a unos 40 m. de la boca de entrada.

Abre su entrada bajo la bóveda de la sala, profundizando unos 2 metros, presenta unos 80 metros de recorrido amplios y sin dificultades, ya que sus paredes y techo son lisos formando un tubo de presión de 2,5 x 2 metros. La visibilidad a la entrada es buena, pero en la salida es totalmente nula. A unos 35 metros gira a la derecha 30° recuperando la dirección inicial tras 15 metros, donde comienza a tomar proporciones de gran cavidad profundizando hasta los 5 metros.

Datos Técnicos: El sifón es de facil paso, su escasa profundidad da gran autonomia al menos en sus primeros 80 metros de recorrido. No presenta problema alguno salvo el de la visibilidad al regreso, el cual se aborda facilmente con la cuerda guía.

CUEVA DE BRICIAS. SIFON I: Se encuentra al final de la cavidad, a unos 300 metros de la boca y es alimentado por un riachuelo.

Se abre al fondo de una grieta dando entrada a una pequeña falla de 4 metros de recorrido y 1 metro de profundidad. Su recorrido es laberíntico y estrecho, presentando pasos muy ajustados aunque cabe el espeleólogo con una botella.

Tras el primer tramo de unos 4 metros de recorrido se pasa a una pequeña sala de 3 x 2 x 2 metros. A su derecha según se entra se abre un agujero redondo que da paso a otra estancia de 5 x 3 x 3 metros, encontrándose sobre el techo y el fondo un angosto paso que nos lleva al fondo del lago de una gran sala fuera del agua.

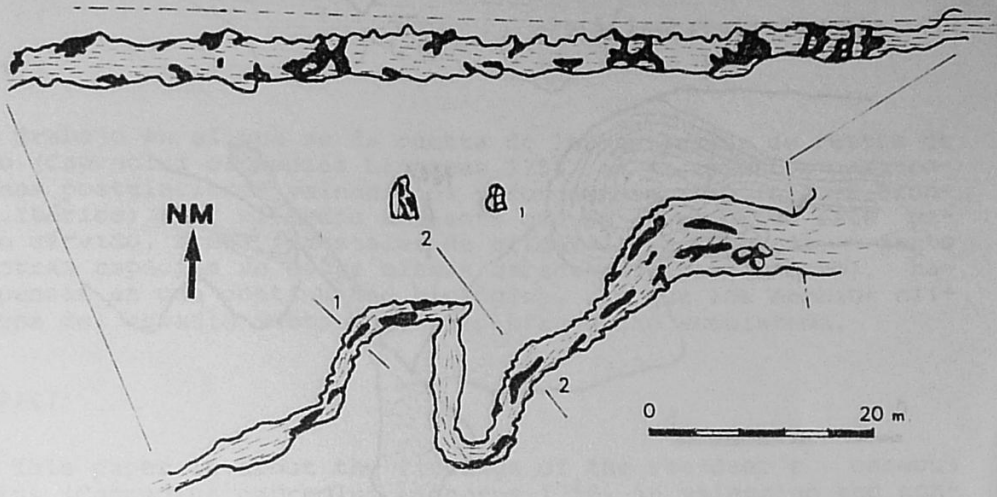
Datos Técnicos: El sifón no presenta ensanches y sus paredes son redondeadas pero se enturbia muy facilmente. La sala tras el sifón tiene unas dimensiones considerables, 5 metros de anchura y 3 metros de altura, sigue descendiendo en profundidad por una galería de la que sólo se exploraron 50 metros de recorrido.

El sifón presenta presenta dos dificultades importantes: enturbiamiento total y estrechez absoluta en los pasos de sala a sala; lo que requiere un dominio absoluto de las técnicas de inmersión y pasos estrechos. Su recorrido total es de unos 10 metros.

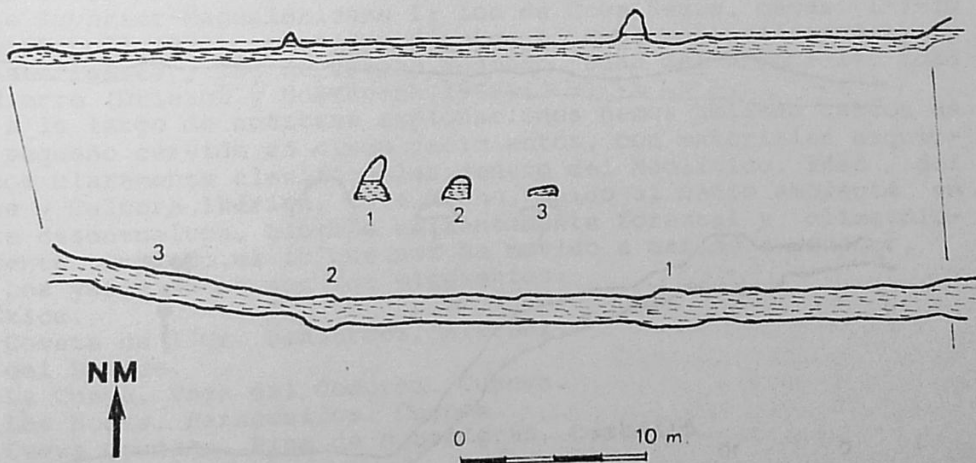
A las dos horas de salir se volvió a intentar pasar, pero el enturbiamiento seguía pertinaz, consideramos que para volver las aguas a su claridad inicial han de pasar por lo menos 24 horas.

El regreso se efectua bien con cuerda guía, aunque sin visibilidad. La continuación de la cueva es muy importante y la galería recorrida queda cruzada por el rio que desciende a salas inferiores. Es muy posible que presente nuevos sifones a distintos niveles. En el sifón se puede colocar un teléfono.

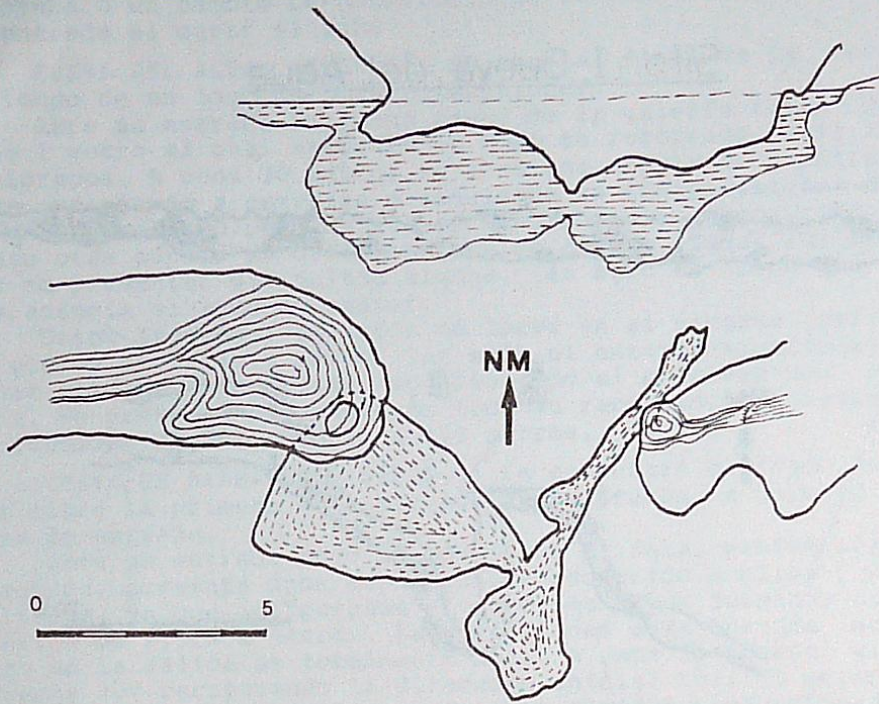
Sifon I Cueva del Agua



Sifon II Cueva del Agua



Sifon I Cva. de Bricias



Sifon I C DE Barbancho

