

ECActividades

Torres Palenzuela, A.

Espeleo-Club Almería

Karst en Yeso de Sorbas

En la Cueva del Agua se exploró y topografió una nueva galería de morfología meandriforme que desemboca en una galería de grandes dimensiones pero que se ve interrumpida por un sifón terminal (Sifón Castell), en total se topografiaron 119 m, lo que suma un total de 7969 m de recorrido en el Sistema "Cueva del Agua". También en la Cueva del Agua, en la zona de "Las Abejas" se tomaron muestras de roca para su análisis, ya que en esta zona se aprecia un color oscuro en el yeso, posiblemente debido a materia orgánica y fenómenos reductores. En el sector central del karst y concretamente en la "Cueva de los Apas" se exploraron y topografiaron un total de 200 m de nuevas galerías, quedando de momento el recorrido de la cueva en unos 800 m

Sierra de Gádor

En la Sierra de Gádor se exploró y topografió parcialmente la sima del Aire, en el término municipal de Enix, alcanzándose una profundidad de algo más de -50 m. El Espeleo Club Almería colabora en la realización del proyecto "Estudio de la Entomofauna Cavernícola de la Sierra de Gádor". Esta investigación se enmarca dentro del plan de Ayudas de iniciación a la investigación que concede el Instituto de Estudios Almerienses

de la Excmá Diputación Provincial de Almería. Con este trabajo se pretende cubrir el hueco en materia de bioespeleología que existe en la provincia.

Cueva del Arroyo de la Rambla PB-4

Peal de Becerro, Jaén. Se exploraron y topografiaron las galerías finales por encima del sifón terminal. Se topografiaron 71 m en esta zona de la cavidad. En la PB-2, Cueva del Arroyo de la Rambla, se exploraron y topografiaron 100 m de galerías junto con el SGEA, en la zona de entrada.

Sierra de la Cabrilla

Jaén. Se prospectaron y localizaron las siguientes cavidades: CZ-1 ECA Nevero de la Morra de las Tapias: exploración y topografía con un total de 20 m de desnivel y una importante acumulación de hielo permanente en su interior; CZ-2 ECA Covachillas: instalación y exploración, donde tras bajar un primer pozo de -10 m se abre una gran sala donde se halla otro pozo no instalado; CZ-3 ECA Morra de las Tapias II: con una entrada circular de grandes dimensiones se instaló y exploró un pozo de -13 m. Se cierra en la base de una gran sala.

V Campamento Provincial

Organizado por el Espeleo Filabres Club durante los días 26 y 27 de Octubre en la

zona del "Pinatar" término municipal de Olula del Río. Con un numeroso grupo de espeleólogos de casi toda la provincia Almeriense. El Espeleo Club Almería topografió las siguientes cavidades: Cueva del Tesoro I, V-CP-1, exploración y topografía con un total de 70 m de desarrollo y -12 m de desnivel, y Cueva del Tesoro II, V-CP-2, exploración y topografía, desarrollo 14 m y desnivel -3 m

Jornadas de presentación de la Espeleología

El Curso de Descubrimiento de la Espeleología, organizado y realizado por el Espeleo Club Almería, con la colaboración de la Universidad de Almería, la Agencia de medio Ambiente de Almería y la Federación Andaluza de Espeleolo-

gía. Este curso contó con una amplia participación de jóvenes universitarios, que tomaron contacto con la espeleología a través de dicho curso. La primera parte del curso consiste en una breve exposición de la espeleología en general, a través de diapositivas y audiovisuales. La segunda parte consiste en la visita a cavidades tales como la "Cueva del Yeso" y la "Cueva del Tesoro" con una breve exposición y exhibición de los materiales espeleológicos utilizados en la exploración.

Durante el verano se han visitado cavidades de otras provincias y comunidades: Los Chorros (Río Mundo, Albacete), Huididero-Gato (Benaolán, Málaga), Cueva de Valporquero, Cueva Huertas, Cueva de Tito Bustillo, Cueva de la Cañuela y Coventosa.■



Sala de los Fantasmas (Coventosa)
Foto: A. Torres