

L'AVENC

NUMERO 7
OCTUBRE 1.994

BOLETIN DE INFORMACION ESPELEOLOGICA

FEDERACION TERRITORIAL VALENCIANA DE ESPELEOLOGIA

Calle: Muria, 5 - 17ª * Tel. 374 04 15 46006 VALENCIA



3. GRUPO ESPELEOLOGICO DE OROPESA DEL MAR (GEOM)

Crónica resumida de las salidas realizadas por el grupo, especialmente en la zona de trabajo del grupo (términos municipales de Cabanes y Orpesa); no aportan gráficos ni topografías.

Realización del III Cursillo de Iniciación a la Espeleología, con 9 participantes cursillistas.

4. GRUP ESPELEOLOGIC VALENCIA (GEV)

En las actividades generales destacan, entre otras, las travesías Cueto-Coventosa (Cantabria) y Bujerín-Alba (Huesca).

Resumen de las salidas realizadas a las zonas de trabajo de Argelita y Begís. Aportan fichas descriptivas y topografías de las siguientes cavidades de Begís:

Nombre	Recorrido	Desnivel
Sima Peñas de Amador 8	42 m	-16 m
Sima Peñas de Amador 9	42 m	-14 m
Sima Peñas de Amador 10	25 m	-13 m

5. GRUP ESPELEOLOGIC VILANOVA I PIERA (SED-GEVIP)

Comunicación, bajo forma de panel, aportada al acto de homenaje a Juan Vilanova y Piera, en el centenario de su muerte, y artículo publicado en LAPIAZ sobre la Espeleología en América Latina.

Zona de trabajo de La Ratlla-Pla de la Simeta (Alzira), aportando fichas y topografías de las siguientes cavidades:

Nombre	Recorrido	Desnivel
PS-1 Avenc de la Consagració	273 m	-108 m
PS-2	16 m	-10 m
PS-3 Avenc de les Abelles	58 m	-35 m

Topografía de 350 nuevos metros en el complejo semiartificial de la Mina Virgen del Amparo (Artana): Galería del Rodeno (191 m) y niveles C y D (116 m).

Topografía de la Cova del Barranc de Palop o del Serruig (Moixent), de 162 m de recorrido y -77 de profundidad; exploración en curso.

III Cursillo de Iniciación a la Espeleología, con una participación de 8 cursillistas.

NOTICIARIO

NUEVA TOPOGRAFIA DE LA COVA DE SANT JOSEP

El Grup Espeleològic Vilanova i Piera (GEViP), ha realizado un nuevo levantamiento topográfico de la Cova de Sant Josep (La Vall d'Uixó, Castelló), cuyo recorrido se eleva hasta 2.750 m. En colaboración con el G.E. Proteus y con el GISED se está procediendo a revisar la topografía de la zona de los sifones, con la esperanza de poder aumentar dicho recorrido. Actualmente ésta es la mayor cavidad de la provincia de Castellón y la segunda del País Valenciano.

SIFON MATEO MARTIN EN LA CUEVA DE LOS CHORROS

En los primeros días de noviembre del 93, dos espeleobuceadores del Grup Espeleològic Ratot, de Alcoi, forzaron con éxito el sifón terminal de la Cueva de los Chorros (Riopar, Albacete), de 270 m de longitud, al que bautizaron con el nombre del compañero que perdió la vida en la Fuentona de Muriel (Soria) en 1989. En la primera semana de julio del 94 se realizó una nueva expedición para proseguir la exploración de las nuevas galerías secas descubiertas, teniéndose que desistir por indisposición de uno de los buceadores después de haber superado todo el sifón.

EXPEDICION CHORROS-94

Por otra parte, los grupos que trabajan sistemáticamente la cavidad desde hace años: G.E. Alicante, C.E. de Alcoi y C.E. de Petrer, realizaron una nueva campaña en la primera quincena de agosto de este año, en la cual participó también el G.E. Comando. Se trabajó intensamente en la revisión topográfica que llevan a cabo, ampliándola con la exploración de numerosas incógnitas. También se forzó el sifón Mateo Martín, objetivo de futuras expediciones. En total participaron 36 espeleólogos.

ENSAYO CON TRAZADOR EN EL POLJE DE BARX (Valencia)

El pasado mes de diciembre del 93, el G.E. Comando llevó a cabo una experiencia con empleo de fluoresceína, poniendo de manifiesto la conexión hidrológica existente entre el Avenc de la Donzella (-118 m), que es el sumidero principal del polje de Barx, y los manantiales de La Vall digna, especialmente la Font Major de Simat. El desnivel existente es de unos 260 m.

REVISION TOPOGRAFICA DE LA CUEVA DE CIRAT

Una revisión topográfica de la Cueva de Cirat (Montán, Castellón), llevada a cabo por el G.E. Vilanova i Piera, permite elevar su recorrido hasta 1.110 m.

SIMA PABLO PUCHOL

El G.E. Comando ha alcanzado -176 m en la Sima Pablo Puchol (A-10), del término municipal de Barx (Valencia). Exploración en curso.

TOPOGRAFIA DE COVA PERICOS

El G.E. Ratot (Alcoi) ha llevado a cabo la topografía de la Cova Pericos (Confrides, Alicante), cuyo recorrido asciende a 1.219 m.

EXPEDICION PICOS DE EUROPA-94

El Interclub Espeleo Valenciano (IEV) realizó una nueva campaña en el macizo central de los Picos de Europa, trabajando conjuntamente con el equipo francés Cocktail Picos. Las cavidades en exploración fueron la T-27 (-1.255 m) y la T-33 (-700 m). En la primera se descendió hasta la cota más baja para inspeccionar varias incógnitas que en ningún caso prosperaron. En la misma cavidad y a -250 m se avanzó por el cabalgamiento intentando conectar con la T-31, pero por falta de tiempo se tuvo que abandonar el intento, quedando pendiente para la próxima campaña. En la T-33 se trabajó por dos vías diferentes: una a -350 m, por donde se avanzó tan solo unos 40 m, tras los que hubo que abandonar momentáneamente la exploración ya que todo el material se necesitaba en la T-27, quedando asimismo pendiente la exploración para el año próximo; la otra vía, situada a -200 m, se exploró en su totalidad, dando acceso a la red principal.

NUEVA CUEVA EN TORRE EMBESSORA

En el mes de julio (1994) quedó al descubierto la entrada de una nueva cueva en uno de los desmontes de ampliación de la carretera que une Torre Embessora con Adzeneta. En la primera de estas poblaciones llamó la atención el que los trabajadores camineros bajaran, después de la jornada, cargados con concreciones de calcita. Enterados espeleólogos del Espeleo Club Castelló procedieron a su exploración y topografía, resultando ser una pequeña cavidad con una sala de unos 10x7 m, aunque con una gran profusión de espeleotemas. Finalmente, gente del lugar tapó la boca con una gran piedra para evitar males mayores.

"EL IMPACTO DE LOS DEPORTES EN EL MEDIO AMBIENTE: BUCEO, ESPELEOLOGIA Y MONTAÑISMO"

El pasado sábado día 22 de octubre se celebró un SEMINARIO con este título en el Centre de l'Esport de la Generalitat Valenciana, en la ciudad de Valencia, organizado por la Comisión de Medio Ambiente- Institut Valencià d'Excursionisme i Natura, del CENTRE EXCURSIONISTA DE VALENCIA. A las 9 h tuvo lugar una mesa redonda centrada en torno a la Espeleología. Asistió a la misma un representante de la Federación T. Valenciana de Espeleología, de la Conselleria de Medi Ambient y de Agró-Acció Ecologista, actuando como moderador Carles Ferrís del C.E.V.

ACCIDENTE MORTAL DE JOSE J. JORNET ROS (C.E.V.)

Estando ya en imprenta este boletín recibimos la triste noticia de este accidente espeleológico. Como primera aproximación de lo sucedido adjuntamos -con las naturales reservas- un recorte del diario LEVANTE-EMV, del cual debemos rectificar, en principio, que la edad de Pepe Jornet era 38 y no 41 años, y que el trozo de pared desprendido se convirtió en un único bloque de bastante más de una tonelada de peso.



Pepe Jornet (derecha) con espeleobuceadores del GISED en la Cova de Sant Josep (junio de 1994)