

NOTICIAS

Juan García Sánchez

EXPLORACIONES

* **Cueva de "Las Motillas"** (Cádiz-Málaga).- El Grupo de Investigaciones Espeleológicas de Jerez (G.I.E.X.), trabaja actualmente en diversas incógnitas existentes en el complejo de "Las Motillas", nuevas galerías así como una posible conexión al exterior a través de una escalada de 30 m son sus últimos resultados. (J. Robles)

* **Sierra del Caillio** (Cádiz).- Espeleólogos de Algeciras y Ubrique han concluido los labores de desobstrucción en los sumideros nuevos del "Navazo Hondo" (ver Espeleotemas, 2), en la Sierra del Caillio, resultando dos desniveles máximos de -140 m y -120 m en las cavidades exploradas. (J. Robles)

* **Exploraciones en Murtras** (Granada).- El Grupo de Actividades Espeleológicas de Motril (G.A.E.M.), viene trabajando en la zona oriental de la provincia de Granada (Término de Murtras), donde han localizado 14 nuevas cavidades destacando la "Cueva del Patio" con más de 1 Km de desarrollo y la "Sima del Cortijo de la Pradera" (MU-2), con bellísimas cristalizaciones y salas.

* **Macizo de Cabra** (Córdoba).- El G.E.S. de Priego (Córdoba), continúa sus trabajos sistemáticos en el Sector Abuchite-La Lastra. Tras la exploración de las zonas de "El Lanchar", (Espeleotemas nº2. Noticias), se ha comenzado la prospección en las zonas altas de Abuchite y Fuente del Espino; en la primera se han localizado 2 simas con desnivel medio de -30 m con interesantes espeleotemas. (G.E.S.P.)

* **Exploraciones en "Cerro Gordo"** (Granada).- El Speleoclub Franconville (Osny-Francia) y el G.A.E.M. de Motril (Granada), llevaron a cabo el verano del pasado año una nueva campaña en la zona de "Cerro Gordo" (Almuñecar-Granada), en el lugar de "La Herradura". Se han explorado y topografiado 13 cavidades situadas entre los acantilados y entradas marinas. Como resultados más espectaculares destacaremos la "Cueva de la Anemoma" o "Cueva Honda" en la que se ha explorado un sífon de 100 mmts. que finaliza en una sala muy concrecionada con un curso de agua dulce. (A. Florido)

* **Sector de La Botera** (Jaén).- Tras la exploración por parte de espeleólogos del Espeleo-Club "Almería", de la "Cueva del Arroyo de la Rambla" (PB-1), en la cola del "Pantano de la Botera" (Peal de Becerro-Jaén), con resultado casi 500 metros de recorrido, los grupos de Granada (S.G.E.G., G.E.M., G.A.E.M.) han localizado 5 nuevos accesos, comuni-

cando 2 nuevas redes de galerías superiores alcanzando la parte topografiada más de 1 kilómetro.

En el mismo sector de La Botera, trabajan conjuntamente los grupos de Granada y el Espeleo-Club "Almería" (E.C.A.), en una nueva e importante cavidad descubierta en las inmediaciones (PB-4). Tiene un desarrollo horizontal de unos 2 km de recorrido a través de una red de galerías fósiles y semi-activas con presencia de varios sífones. En la actualidad se realizan trabajos topográficos, explorándose nuevas galerías. El desarrollo topográfico supera los 1.200 metros estando pendientes otros 1.000 metro más explorados. (M.J. González Ríos)

* **Sierra de las Nieves** (Málaga).- El G.E.S. de la S.E.M. trabaja actualmente en la parte alta del pico "Torrecillas" (Tolox-Málaga), buscando posibles conexiones con la sima "GESM", hasta la fecha han localizado 6 nuevas simas con profundidades que oscilan entre los 70 y 80 metros. Al mismo tiempo han realizado un trazado en las distintas surgencias existentes en la base de la Sierra, estando a la espera de los resultados de las muestras obtenidas. (R. Ferrer)

* **Descenso de cañones.** Miembros de la S.G.E.G. (Granada) han realizado 3 nuevos itinerarios en cañones, situados en los términos municipales de Otívar y Lentegí (Granada). Los 3 descensos son los siguientes: Cañón de "Chortales-Río Verde".- Con un desnivel de 520 m y un recorrido de aprox. 6.000 m, cuenta con bastante agua en su 2º tramo (Río Verde). El rappel más largo tiene 20 m y cuenta con un salto espectacular de 12 m. Cañón del Lentegí.- Salva un desnivel de 600 m y cuenta con un recorrido de 8 km diferenciado en 3 partes, la 1ª muy seca, la 2ª con mucha vegetación y la 3ª más espectacular, con agua. El rappel más largo es de 25 m. Cañón del Madroñal.- Posee un desnivel de 200 m y un recorrido de 1,5 km, conectando con el Río Verde. El rappel más largo tiene 25 m. (J.M. Fernández).

CAMPAMENTOS

* **Campamento Provincial de Granada.**- Los grupos de Granada (S.G.E.G., G.A.E.M. y G.E.Maracena) han realizado en Septiembre de 1992 el 1er. Campamento Provincial de Espeleología en la zona del "Pico del Buitre" (Castril-Granada), topografiando la "Sima Fermín" (CST-31) con -40 m, "Torca de los Picones" (CST-38) con -83 m, la "Torca del Hoyo de la Morra de Los Cova-

rrones" (CST-33), con un pozo vertical de 50 m, y "Cueva del Barranco Maguillo" (CST-35), gran abrigo con desarrollo de 16 m. Posteriormente han topografiado otras dos cavidades de las que desconocemos su desarrollo "Sima de la Peña del Toro" y "Sima del Carrascalillo". (A. Florido, M.J. Gozález Ríos)

* **Campamento Provincial Almería.**- Organizado por la Sección de Espeleología del C.A.M., se celebró el III Campamento Provincial de Espeleología, durante los días 10, 11 y 12 de Octubre de 1992 y el T.M. de Adra (Almería). La zona de trabajo denominada como "Cerro de las Simas", alberga numerosas cavidades tectónicas. En este campamento se exploraron un total de 12 cavidades, destacando la "Cueva de las Palomas" (A-3-SECAM) con -51m de desnivel. (J.M.Calaforra)

* **Campamento Regional.** La Sección de Espeleología del C.A.M., desarrollo el XXVII Campamento Regional de Espeleología durante los días 5, 6, 7 y 8 de Diciembre de 1992. La zona elegida fué la misma que la del anterior Campamento Provincial. Con unos 90 asistentes, este campamento ha servido para finalizar los trabajos en esta zona. (J. Benavente)

ESPELEOBUCEO

* **Cabo Tiñoso** (Murcia).- Espeleobuceadores del E.C. de Gracia (Barcelona) y G.I.S. del C.Excursionista de Cartagena (Murcia), continúan sacando metros a la cavidad submarina con más recorrido de la Región Murciana. Se trata de

la CT.11, situada en Cabo Tiñoso (Cartagena) y en la que han superado más de 200 metros de galería. (S. Inglés).

* **Cueva del Agua** (Sorbas).- Se ha llevado a cabo un infructuoso intento de atravesar el sífon situado en la parte alta del sistema de la Cueva del Agua (Sorbas-Almería). Este ha sido realizado por el espeleobuceador alicantino Angel Ortega Mateu gran conocedor de esta especialidad. Las dificultades naturales del propio sífon, gran turbidez del agua han impedido una unión que estuvo e punto de conseguirse observarse la salida de burbujas de aire al otro lado del sífon.

* **II Encuentro Estatal.** Durante el mes de Noviembre de 1993, se celebrará el II Encuentro Estatal de Espeleobuceadores. Siguiendo el camino iniciado en Isla Plana (Murcia), la Federación Española ha delegado en la Federación Valenciana la organización de este próximo evento. (F. Ramírez Trillo).

ACTIVIDADES VARIAS

* **Espeleosocorro.** La preparación y mantenimiento de la estructura del Espeleosocorro Andaluz permanecen en continua actividad. El 30 de Mayo de 1992 se realizó un simulacro en la "Sima de Peñón Largo" (Priego-Córdoba), con actuación el Grupo Centro del Espeleosocorro Andaluz. El pasado verano un rescate real de un accidentado (fallecido y no espeleólogo), que descendía en solitario el cañón de la "Angostura del Guadiaro" (Cádiz-Málaga), rescate realizado por el Grupo de Cádiz. El



Buceo en el sífon Esperanza (V3-SO-21 Cueva del Agua, Sorbas) por Angel Ortega. Foto: J.A. García Sánchez

??? de Febrero de 1991-1993 se realizó otro simulacro en el "Simarrón II" (Dalias-Almería), con actuación de los Grupos de Almería y Granada.

* Laboratorio subterráneo.- La Excmo. Diputación de Granada ha dado luz verde al montaje de un laboratorio subterráneo en la "Cueva del Agua" de Iznalloz (Granada). Será por tanto la 2ª cueva de Andalucía junto a la "Cueva del Agua" de Sorbas (Almería) en contar con equipos de investigación permanentes. En una primera fase se instalará un laboratorio de Biología, dirigido por el Profesor José Alberto Tinaut Ranera del Departamento de Biología Animal de la Universidad de Granada (M.J. González Ríos).

* Cueva del Agua (Almería).- Desde principios de este año el acceso por la surgencia a la red activa de la "Cueva del Agua", en el Karst en Yesos de Sorbas (Almería), se encuentra cerrado. La existencia en el interior de elementos de laboratorio, así como el control de las visitas a esta cavidad han motivado este cierre cautelar, que no es obstáculo para su visita. Para ello es necesario dirigirse a la Agencia de Medio Ambiente de Almería o bien al Ayuntamiento de Sorbas, lugares en los que se encuentran a disposición las llaves de la cueva. También es posible la visita poniéndose en contacto con los grupos que habitualmente trabajan en la zona.

* Clínic de la E.E.E./93.- La Federación Andaluza de Espeleología, a través de su órgano docente (E.A.D.E.), realizará definitivamente el III Clínic Nacional de la Escuela Española de Espeleología. Las actividades a desarrollar serán novedosas en gran parte. El lugar para su realización está aún por determinar. (F.A.E.)

* XXX Aniversario G.E.S.P.- El Grupo de Exploraciones Subterráneas de Priego (Córdoba), prepara la celebración en el presente año de 1993, de su XXX Aniversario. Esperamos compartir con ellos esta singular celebración y desde estas líneas les enviamos nuestra más sincera enhorabuena por tan larga y constante andadura por el mundo subterráneo. (G.E.S.P.)

* Aulas del Mar-Semana de Cine Naval y del Mar.- Miembros del G.I.S. del Centro Excursionista de Cartagena han participado, en las Aulas del Mar (organizadas por la Universidad de Murcia), y en la Semana de Cine Naval y del Mar, celebrada en Cartagena (Murcia), ambas durante 1992, ofreciendo una exposición audiovisual sobre espeleobuceo en cavidades de la costa murciana. (S. Inglés)

* Refugios F.A.E.- La Federación Andaluza de Espeleología, en su empeño de dotar de infraestructura, a nivel regional, a los espeleólogos andaluces y potenciar la labor docente de su órgano de enseñanza, la E.A.D.E. ha llevado a cabo varios encuentros y acuerdos con la Dirección General de Deportes de la Junta de Andalucía para obtener a corto plazo la concesión de utilización de 2 refugios situados en Villaluenga del Rosario (Cádiz) y Sorbas (Almería). (F.A.E.)

EXPEDICIONES y CAMPANAS.

* Intercambio "ITALIA/92".- El Espeleo-Club "El Tesoro" de Sorbas (Almería) ha llevado a cabo en la pasada Navidad/92 un intercambio espeleológico con espeleólogos italianos de Bolonia, Reggio Emilia y Palermo, visitando diversas cavidades en el contexto de los yesos italianos entre las que destacan: la Spipola (Bolonia) y Santa Ninfa (Sicilia). En el intercambio participaron también espeleólogos del Espeleo-Club "Almería" y de la Sección de Espeleología del Club Almeriense de Montañismo. (J.M. Calaforra)

* Picos de Europa/92.- Miembros del G.E.S. de la S.E.M. (Málaga), junto a otros de la S.E. Ingenieros Industriales (Madrid), han desarrollado durante el pasado verano/92, exploraciones en el Sector de Vega Huerta (Macizo Occidental-Picos de Europa). Destacan la exploración a -200 m, en la M-2 (-972 m), de una nueva galería interrumpida por un P.15 (Pozo de los Malagueños), con continuidad y en el que se ha interrumpido la exploración. Se han realizado 15 nuevas topografías de cavidades menores. (R. Ferrer)

* Sima G.E.S.M. Limpieza.- El pasado verano de 1992 el G.E.S. de la S.E.M. ha llevado a cabo una campaña de limpieza en la cavidad, extrayendo desde el vivac de -500, casi media tonelada de "porquería". Esperamos que en próximas campañas la conciencia ecológica sea elemento fundamental en el equipo del espeleólogo que acceda a la cavidad. (R. Ferrer)

* B-15/B-1 (Huesca).- Nos llega la noticia de la travesía, en Agosto del pasado año 1992, de este importante sistema por parte de espeleólogos murcianos y catalanes (Badalona, Jumilla y Cartagena), con particularidad de haber recogido muestras biológicas a -700 m en las trampas instaladas en el Campamento Nacional del 91. Al mismo tiempo nos comunican que se han desmontado todas las instalaciones antiguas de la cavidad. (S. Inglés)

* 1ª Travesía Mundial.- Espeleólogos Polacos realizaron en Agosto del pasado año la unión de la sima "Völgelschacht" (a 2.200 metros de altitud), con el Sistema "Lamprechtsofen" (Austria), colocándose este sistema como la 2ª cavidad más profunda del mundo con -1.500 m. desplazando al tercer lugar a la sima "Pantjukina" (-1.505 m). Al mismo tiempo se coloca como la primera absoluta del mundo como travesía. (Speleología, Oct. 92)

PUBLICACIONES

* "Actas del V Congreso".- En Noviembre de 1992 hemos recibido las Actas del V Congreso Español de Espeleología, se cierra así todo un proceso que en definitiva tiene una finalidad puesta de manifiesto en el contenido de las Actas, compendio del buen hacer de la Espeleología española en los últimos años. Tan sólo un par de apreciaciones: la presentación del volumen de las Actas no se corresponde con la categoría del contenido

y el relativo retraso en la elaboración y distribución por causas que no vamos a analizar ahora. Esperamos que estos aspectos se tengan en cuenta en futuros Congresos. No obstante hay que agradecer el esfuerzo de la organización por haber llevado a buen término este V Congreso Español de Espeleología.

* "Tecnoambiente".- Editada por ENRESA, esta publicación especializada publica a modo de encarte (en cada número), un pequeño fascículo sobre el Karst en España, haciendo en cada uno de ellos un recorrido monográfico por las cavidades más significativas del panorama subterráneo español. Por lo que respecta a Andalucía en el pasado año 1992 aparecieron "La Cueva del Agua de Sorbas" (Almería), "La Cueva del Agua de Iznalloz" (Granada) y "La Gruta de las Maravillas de Aracena" (Huelva). Como aspectos negativos destacaremos: que la presentación de los trabajos deja mucho que desear; que es preciso suscribirse a la revista para adquirir los fascículos sobre las cavidades publicadas y para colmo de males, unos señores desconocidos firman por delante de los verdaderos autores los artículos y asignan a terceros las fotografías suministradas por un servidor que tampoco han pagado (como inicialmente prometieron).

* "Topografía Espeleológica".- Se ha distribuido a través de la Federación Española este interesante manual elaborado por Albert Martínez i Rius. Se trata de una traducción actualizada del manual editado en catalán en 1.985 al que se incluyen 3 apéndices el primero dedicado a la Informática y su aplicación en Espeleotopografía (solo información genérica); el segundo, resume los acuerdos de la Escuela Española de Espeleología adoptados en Ezcaray (1991), en materia de normalización de la labor topográfica y por último un tercer apéndice sobre iconografía normalizada. Nos encontramos por tanto con un elemento imprescindible en la biblioteca de todo espeleólogo, lástima que esta edición en castellano tenga un número muy limitado de ejemplares.

* "Boletín Museo Andaluz".- Se encuentra en preparación el Boletín nº 7 del Museo Andaluz de la Espeleología. La encomiable labor de M.J. González Ríos y sus colaboradores presentarán, entre otros temas de interés, la II parte sobre la historia del complejo "Hundidero-Gato" (Málaga). (M.J. González Ríos)

* "Espeleosur" nº 8.- La Sociedad de Grupos de Espeleólogos Granadinos (S.G.E.G.), lanza este nuevo boletín en el que cabe destacar la "Memoria del XXV Campamento Andaluz de Espeleología" (La Bolera-1991), y un resumen de la expedición a la ex-Unión Soviética, organizada por el Espeleo-Club "Almería", con participación de miembros de la S.G.E.G., además de un resumen de las actividades de la entidad correspondientes al año 1987. (M.J. González Ríos)

* "Espeleosur" nº9.- Ya se encuentra en fase de elaboración este nuevo Boletín de la S.G.E.G. (Granada), en el que

se incluye la memoria del I Campamento Provincial de Espeleología de Granada (Septiembre/92) y una descripción de 3 nuevos descensos de cañones en los TT.MM. de Otívar y Lentegí (Granada). (M.J. González Ríos)

* "Pipistrellus" nº9.- El G.E.S. de Priego (Córdoba), ha publicado el nº9 de su boletín interno "Pipistrellus", en el hacen un repaso de todas las actividades realizadas durante el pasado año de 1992. (G.E.S.P.)

* "Historia de la Villa de Zuheros y de la Cueva de los Murciélagos".- Publicado por el Excmo. Ayuntamiento de Zuheros (Córdoba) y la Excmo. Diputación Provincial de Córdoba en 1991, su autor Antonio Arjona Castro, dedica parte de la publicación a la histórica "Cueva de los Murciélagos".

* "Andalucía Subterránea" nº 12.- Se encuentra en fase de preparación este número de la publicación de la Federación Andaluza. En principio cuenta, entre su contenido, con varios artículos de los que recogemos realizados sobre la "Sima del Reloj" (Cádiz), Cavidades en la Sierra de Miras (Málaga), Cañones kársticos en la Sierra de Cázula (Granada), una sima con -160 m, en Sierra Mágina (Jaén) y Direcciones de drenaje en las Sierras de la Cabrilla y Empañadas (Granada-Jaén). (J.L. Mengibar)

* "Manual Básico de Espeleosocorro".- El Coordinador Nacional de Espeleosocorro José Luis Mengibar, nos confirma la aparición, en 1993, de este manual que se viene elaborando desde Agosto de 1992 por parte de varios miembros de la Escuela Española de Espeleología y pertenecientes a los grupos de espeleosocorro territoriales. Este manual pretende estructurar convenientemente los conocimientos que, sobre socorro en cavidades, existen hasta hoy; sirviendo de herramienta eficaz para la enseñanza de su organización y técnicas específicas empleadas. (J.L. Mengibar)

* Informática aplicada.- Puede adquirirse previo pago de 750 ptas el programa informático denominado "Situación de Cavidades". Sus autores, José Luis Mengibar y Rafael Quiros, publicaron en "Andalucía Subterránea" nº 10 un artículo que analizaba este programa desde su fundamento matemático hasta su aplicación efectiva. Esta es bien sencilla, obtiene las coordenadas UTM de un punto (cavidad), en base a las coordenadas de puntos conocidos visualizados en el campo, además de la coordenada z sobre el nivel del mar. Las solicitudes pueden dirigirse a José Luis Mengibar, Apdo. de Correos 227. C.P. 18080 Granada.- (Gastos de envío incluidos). (J.L. Mengibar)

* Video "VI Congreso Español de Espeleología".- La Federación Gallega de Espeleología distribuye este video que resumen los actos y actividades realizadas durante el pasado congreso de La Coruña. El mismo puede solicitarse directamente a la Federación Gallega de Espeleología. (M.J. González Ríos)