

Exploracions a Pics d'Europa

La zona de treball s'enclava en el Valle de las Moñetas, dins del Macizo Central de los Urriele de los Picos de Europa, dins del terme municipal de Sotres, província d'Oviedo, Astúries. Els límits de la zona són: a l'Est limita amb las Vegas de Sotres, pel Nord amb el Peña Castil (2.444 m), a l'Oest amb Los Campanarios (2.572 m), i pel Sud amb la Garmona (2.295 m).

Exploracions des de 1984

La S.I.S. inicià el treball en aquesta zona a l'any 1984, zona que va ser cedida pel GES del C.M. Barcelonès. Aquesta primera campanya s'inicià amb la prospecció dels sectors, anomenats per nosaltres com, JI i HL, on es van trobar diverses cavitats, entre altres, la més destacada, el JI-4 o sima del Infantón, de -329 m.

L'any 1985, segueixen els treballs al JI-4, finalitzant la cavitat a una profunditat de 361 m. Durant la prospecció es van localitzar un total de 14 cavitats noves.

L'any 1986, degut al mal temps no es va poder prospeccionar tot el que s'hauria volgut, i es van seguir les exploracions de cavitats trobades per altres grups anteriors a nosaltres.

Durant l'any 1987, l'objectiu principal va ser la prospecció del sector HL, on es localitzaren 7 avencs nous. També es prospeccionà el sector JI, trobant 10 avencs. I es van explorar 2 avencs trobats per companys francesos l'any 1978.

L'any 1988, es seguí prospeccionant el sector JI, trobant entre altres, una cavitat que després passaria a ser una important troballa per al nostre grup, es tracta del JI-9, o Torca del Mogu. Al ser trobada el penúltim dia de campanya, tan sols es van poder baixar uns metres i encara no s'era conscient de les dimensions de la cavitat.

Al 1989 decidirem descansar de Pics, i dedicàrem l'estiu a una cavitat que treballàvem els caps de setmana, al nostre Pirineu Català "La Cigalera de l'Obaga de Baleran".

Per la campanya de 1990, es continuà prospeccionant el sector JI, i es començà a treballar a la Torca del Mogu, assolint la sorprenent cota, de -506 m de profunditat; quedant abandonada l'exploració per manca de material.

A la campanya de 1991, les nostres il·lusions es van acabar ràpid. Doncs havíem esperat tot un any, fent preparatius, tècniques d'atac, etc., per atacar la prometedora cavitat, però aquesta ens sorprengué uns pocs pous més avall al topar amb una beta de roques menys solubles fent-nos d'aquesta manera, la progressió impenetrable a -594 m de profunditat.

L'any 1992, la climatologia es mostrà de la nostra banda, però tot i així es prospeccionà part del nou sector anomenat Jou de los Machos, localitzant i explorant un total de 8 cavitats noves, sense que cap d'aquestes superés els 100 m de profunditat.

Al 1994, es continua amb la prospecció del sector JM, trobant poques cavitats, de poca profunditat. S'explora una cavitat propera al Llagu de las Moñetas, La Torca Keik, de -39 m, i una boca bufadora propera a la Torca del Llagu de las Moñetas, que després de 20 metres de passos estrets i petits pous, connecta amb aquesta a la capçalera del P.-100.

La campanya de 1995, es dedicà a la prospecció de la zona alta del sector JI, entre el Hollacón de Villasobrada i el Collado de las Coterias Rojas, explorant i topografiant 6 cavitats noves. Tot i les prospeccions, no s'aconseguí trobar, potser per l'accés de neu, les cavitats que en anteriors treballs dels francesos, senyalaven fins a -70 m de profunditat.

Al 1996, es treballà en una altra cavitat del Pirineu Català, la Uelh deth Tur.

La campanya de 1997, tampoc resultà amb massa èxit, ja que es van trobar poques cavitats, i tan sols dos d'elles amb alguna possibilitat de continuació: JI 30 i PC 32.

Al 1998, es delimità el sector PC donant per finalitzades les exploracions en aquest sector. Per altra banda s'explorà el sector JI acabant les exploracions al JI-18, JI-19, JI-20 i JI-30.

La campanya de 1999, no va ser molt bona degut al mal temps, el qual només ens va permetre que dos dels quinze dies programats poguéssim treballar. Tot i així es troba el JI-29 de 40 m de profunditat a la zona propera a Campanarios.

La campanya del 2000 ens va permetre, gràcies al porteig en helicòpter, una millor preparació logística i material que en campanyes anteriors. Tot i disposar dels mitjans adequats, la localització de cavitats amb possibilitats de continuació no resultà com hauríem volgut, havent de conformar-nos amb 11 petites cavitats que en cap cas superaven els 50 m de profunditat, exceptuant el JI-28 de 190 m i amb possibilitats de continuació entre la rimaia. La prospecció tampoc donà masses resultats ja que, tot i cobrir gran part de la zona alta del Jou del Infanzón muntant un petit campament d'alçada per

a facilitar l'aproximació, no es localitzà cap boca amb esperançadores continuacions per a futures campanyes.

L'any 2001, s'explorà la cavitat JI-28, resultant novament obstruïda per gel. També s'avançà en la cavitat HL-7, on després de desobstruir un meandre s'arribà al final de la cavitat. Altres exploracions sense resultats van ser en el sector HL, i en cavitats situades a la zona JI.

L'estiu de 2002, per primera vegada a les campanyes de la SIS a Pics d'Europa, i donada la baixa participació de membres de la secció, s'opta per cercar col·laboració a d'altres clubs. S'avenen a treballar amb nosaltres un club de recent creació; la secció d'espeleologia de la UEC de Mataró. Malgrat la bona disposició dels 9 membres que participen a la campanya, 4 del SIS i 5 de la UEC, la campanya es planifica per una sola setmana. Els treballs principals fórem l'exploració de la Sima del Cueto de la Cuadra i la Cueva del Cueto de la Cuadra. A l'avenc del Cueto s'explorà el meandre a -180m, descobrint 2 petits pous no ressenyats, però amb presència d'espits, mentre que a la cova del Cueto, es va desobstruir un meandre a -40m, que va permetre davallar un nou pou de 25m, d'on resta pendent l'exploració d'una gran finestra en un lateral del pou.

L'any 2003 s'aconsegueix unir les cavitats reexplorades l'any anterior, Sima del Cueto de la Cuadra i la Cueva del Cueto de la Cuadra. La connexió es realitzà descendint per la Cueva del Cueto de la Cuadra, i a partir d'un passamà per accedir a la finestra ja observada el 2002. Aquest passamà, ens condueix a una sala de grans dimensions que en travessar-la longitudinalment mena a uns petits pous força estrets que després d'un pas veritablement estret desenvoquen a la base del pou de -180 de la cavitat veïna Sima del Cueto de la Cuadra. S'explora també una cavitat antigament colmatada de neu, JI-54, que presenta força formacions de gel i esdevé perillosa la seva exploració a causa de l'imminent desgel.

Els anys 2004 i 2005 no s'arribà a realitzar la campanya.

L'any 2006 es repregué la campanya després de dos anys, una vegada més no fou un any de resultats, però sí de nous propòsits. Ens proposem explorar de nou una cavitat ja explorada antigament pels francesos, però que malgrat la seva evident i prometedora boca, no ens consta cap ressenya, bategem la cavitat com a HL-54, per manca de dies resta pendent reequipar la instal·lació de tota la cavitat per tal d'explorar la gran sala que trobem a -100 amb possibles passos. D'altre banda al sector JI, coincidint amb el número, es reexplora la cavitat JI-54 que continua en període de desgel, també queda pendent. Es contempen possibilitats de forçar els passos a les cavitats properes al campament M-5 i PC-32, i malgrat no s'obtenen resultats no es descarta continuar amb la desobstrucció en properes campanyes. No es fa cap atac a les cavitats del Cueto de la Cuadra, per bé que es manté la possibilitat de que hi hagi continuació a través del meandre dels francesos, batejat així, ja que apareixen spits però no en consta cap ressenya en les topografies de les exploracions realitzades pels propis francesos ni posteriorment de la SIS. Durant la campanya 2007 s'explorà la cavitat HL-54 — ja explorada pels francesos, però sense cap informació ni topografia editada — per tal de topografiar-lo i explorar la una finestra situada al principi del pou de 50m. En aquesta es localitzà una via paral·lela al pou de 50 i s'ha arribat a una profunditat de 100m aproximadament. A aquesta profunditat es trobà una sala de 25m d'allargada per 4m d'amplada on hi desemboquen diversos meandres descendents, que podrien ésser escalats en properes campanyes. Altres cavitats revisades són HL-17 que fineix en un meandre impenetrable, el PC-32 que després d'una desobstrucció contínua impenetrable tot i que pels corrents d'aire sembla tenir relació amb els forats bufadors del mateix torrent. Revisió del nivell de neu del PC-33 i desobstrucció no finalitzada al M-5, on s'entreveu una possible continuació.

Localització de dues noves cavitats; PC-34 i el PC-35 de 7 i 30 m. Respectivament. Campanya 2008: Sima del Llagu de las Moñetas: Revisió del pou lateral d'entrada tapat de neu fa 30 anys on s'observa la desaparició gairebé total del tap però el pou segueix colmatat de pedres uns metres més avall.

M-0: Desobstrucció del tram final del meandre d'entrada i exploració de més de 150 m. nous de meandre estret remuntant fins a un ressalt ascendent de +3 m. que caldria desobstruir.

HL-7: Revisió del tap de neu del pou d'entrada per si es podia enllaçar amb un possible pou d'uns -20 m. en roca no devallat que fa uns anys es va trobar dins la rimaia.

HL-31 [Sima de San Juan de la Cuadra]: 6 atacs a la cavitat van donar lloc al següent:

- Instal·lació i reequipament del pou de -181 m. amb Spits i Parabolts.
- Reexploració i desobstrucció del "Meandre del Enanitu" trobant un nou pou lateral d'uns -14 m. amb un parell més de ressals que curtcircuita part de la via dels francesos fins a un gran meandre d'1,5 m. d'amplada.
- Desobstrucció del tram final del meandre que va aturar els francesos i exploració d'un nou pou de -8 m. i la seva continuació fins a una nova estretor on sembla que el meandre es torna a eixamplar [No es desobstrueix per falta de temps].
- Recuperació de tot el material de desobstrucció i desinstal·lació de la cavitat.

Cota màxima de fondària estimada [-229 m.]. El meandre segueix una clara direcció [S/SW] cosa que vol dir que de moment s'allunya d'una possible connexió amb la Sima del Llagu de las Moñetas situada tan sols a uns 100 m. en planta. De totes maneres, l'important aire aspirant que es percep en el meandre i l'important potencial calçari on es troba la boca

[Superior als -1000 m. segons l'informe geològic] fa que aquesta cavitat sigui un important objectiu de cara a futures campanyes a la zona.

HL-54: Revisió de la sala final ascendent de la via lateral mitjançant una escalada de +8 m. del què semblava un meandre penjat. Finalment no era res més que una xemeneia escalonada ascendent. Al no trobar una continuació horitzontal suposem que l'aire aspirant que circula pel meandre intermig es perd per alguna de les grans xemeneies de més de +40 m. d'alçada que hi ha a la sala final.

HL-56 [Sima del Sapo Chupón]: Nova troballa per desobstrucció d'una cavitat en rampa situada més a la dreta de la Cueva de la Escalera [-20 m. aproximadament].

HL-60: Nova troballa d'una cavitat inèdita situada a la meitat de la base de la paret dreta que limita la canal que puja a la Sima de San Juan de la Cuadra. Exploració en curs d'un pou de -2,5 m. amb una gatera estreta a la seva base que caldria desobstruir on s'aprecia un lleuger corrent d'aire.

Cueva de la Escalera: Revisió del tap de neu del pou d'entrada. Exploració en curs ja que per falta de corda no es va poder arribar a la base del pou on s'aprecia el inici d'un meandre.

Marcació i Revisió d'algunes boques del sector PC per sota el Cabezo de la Siete Torcas.

Diaris de campanyes

Recopilació dels diaris d'expedició.

Diari Pics 94

Diari Pics 99

Diari Pics 01

Diari Pics 01 (bis)

Diari Pics 02

Diari Pics 06

Diari Pics 07

Diari Pics 08