

La Cueva del Peral (Sorbas, Almería) El Tiempo perdido

The "Peral cave". Time is over

Benavente, J.

Sección de Espeleología del C.A.M.
Espeleo-Club Almería

Resumen

Se realizan una serie de reflexiones sobre las distintas topografías repetidas en la Cueva del Peral. Cuatro grupos distintos, incluyendo grupos extranjeros o de otras provincias han aportado su visión particular de la cavidad. Sin entrar en valoraciones, parece claro que, cuanto menos, el tiempo se ha perdido.

Abstract

A series of revisions on different cave maps which have been repeated in "La Cueva del Peral" are achieved. Four different clubs, including foreign ones, had been working in the same place in order to give their own views of the cavity itself. We would like also to point out that there is no doubt that time has been spent all over.

Ficha técnica: Cueva del Peral

Nombre: Cueva del Peral o Sistema del Peral.
Municipio: Sorbas (Almería).
Zona: Barranco del Peral, Cerro del Peñon Díaz.
Número de hoja: 1031(1:50.000) Sorbas.
Siglas: SO-5 GEP; SO-7 SECAM; H-8 SIS; H-8 GRESS; SO-015 AMA-ECA.
Coordenadas: Long. 580.030; Lat. 4.104.300
Caudal: Entre 3 y 7 l/s
a.s.n.m.: 420 m

La cueva del Peral en la actualidad está registrada y catalogada por la Agencia de Medio Ambiente con las siglas SO-15 (CALAFORRA et al. 1986) y por el

Catálogo de Cavidades de la provincia de Almería con el número 184.

Introducción

No voy a descubrir ahora el trabajo duro y sacrificado que toda exploración ejerce para aquel que practica o ha practicado este bello deporte que es la espeleología. Entre otros motivos porque tanto se ha dicho y escrito, que el tratar de explicarlo ahora me conduciría a perder un tiempo, que también podría titular "mi tiempo perdido", y por la tanto, no voy a caer en ello.

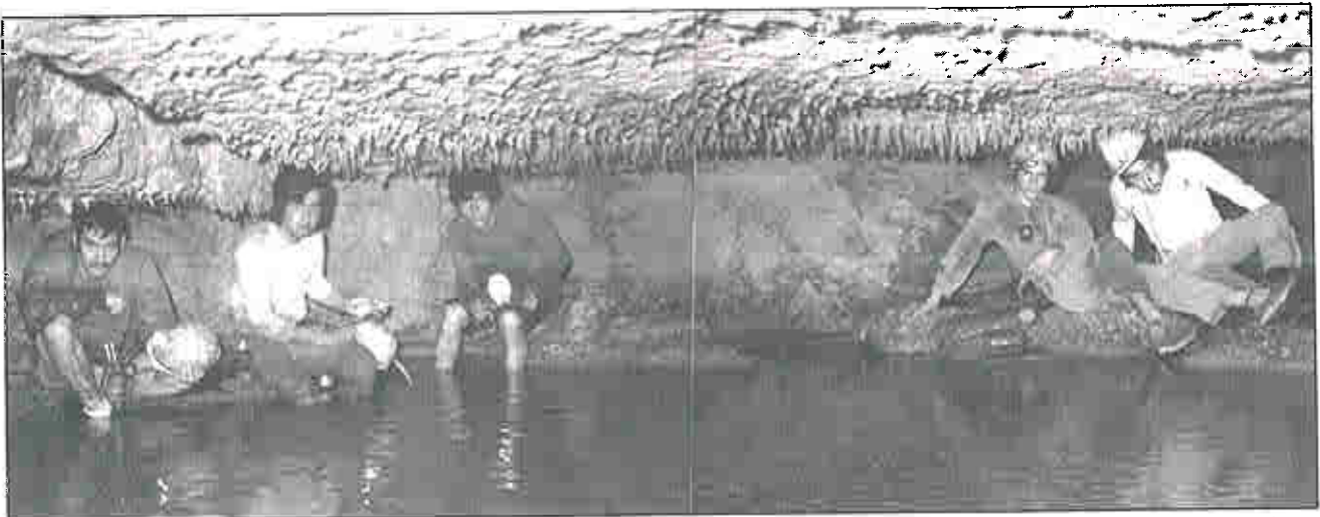
Es curioso, lo que ocurre en toda la provincia de Almería, con la gran afluencia de grupos de nuestra región, incluso de nuestra nación. Estaréis pensando que esto no es nada nuevo y que también ha ocurrido en otras regiones, me centraré en lo que ha pasado en Almería y que título "El tiempo perdido". Veréis: a lo largo de la historia de la Espeleología de Almería se han venido repitiendo una serie de trabajos topográficos, pero por sangrante me voy a centrar sólo en el más espectacular y que sirve para justificar este artículo.

La cavidad en cuestión está en el karst en yeso de Sorbas y es conocida por la Cueva del Peral o Sistema del Peral. Esta cavidad tiene cerca de 2 Km de desarrollo y ha sido topografiada en cuatro ocasiones —sí, en cuatro ocasiones—, pero para conocer los hechos hay que retroceder en la historia y poder comprender este problema.

Breve historia de las exploraciones

En 1967, el entonces Grupo Espeleológico Provincial de la Organización Juvenil G.E.P.-O.J.E. descubre y explora varias cavidades en lo que hoy se conoce como uno de los karst en yeso más importantes de mundo. Estas exploraciones comprendieron desde el Barranco del Infierno hasta el Barranco del Peral, descubriendo y explorando cuevas como la Surgencia de la Fortuna, la Cueva del Yeso y la Sima del Estadio, hasta llegar a la cabecera del barranco donde explorarían la Cueva que hoy lleva su nombre (Cueva del Peral).

Sobre la Cueva del Yeso, el G.E.P.-O.J.E. lanzarían un artículo en la revista que publicaban por los años 60 titulada "EspeleoSur" (G.E.P., 1967). Pero al poco tiempo este grupo desaparecería abandonándose du-



Primeras exploraciones en la sima del Peral
Foto: Archivo SECAM

rante unos años las exploraciones en el karst de Sorbas.

Con la creación en 1973 de la Sección de Espeleología del Club Almeriense de Montañismo (S.E.C.A.M.), las exploraciones a este karst comienzan de cero, y al año siguiente (1974) explorará y topografiará la Cueva del Peral con la siglas SO-7-SECAM (figura 1).

Posteriormente, en 1979, el S.I.S de Terrassa la topografía con las siglas H-8-SIS (figura 2) (GERMAIN et al., 1979).

Entre los años 1979 a 1980, reaparecerá el nuevo G.E.P., pero ahora ya independiente, y la topografiará con las siglas SO-5-GEP (figura 3).

En 1982, el grupo francés G.R.E.S.S. 77 también realizaría el plano topográfico dicha cavidad (figura 4) (SANCHEZ, 1982), empleando incluso helicóptero para exploración de la zona y equipos de buceo para forzar pasos de galerías que en épocas de sequía se pasan andando.

Conclusiones

Veámos por qué ha ocurrido esto. A mi juicio han concurrido toda una serie de factores pero hay que destacar los siguientes:

- 1º. No publicación de los estudios por parte de los grupos.
- 2º. Falta de información a la hora de emprender una expedición.

Cueva del Peral. Desarrollo topográfico según los distintos grupos			
Grupo	Año	Desarrollo	Desnivel
S.E.C.A.M. (Almería)	1974	1.800 m	-33 m
S.I.S. (Terrassa)	1979	923 m	-36 m
G.R.E.S.S. 77 (Francia)	1982	1.800 m	-36 m
G.E.P. (Almería)	1979-80	930 m	-

Topografías realizadas en la Cueva del Peral

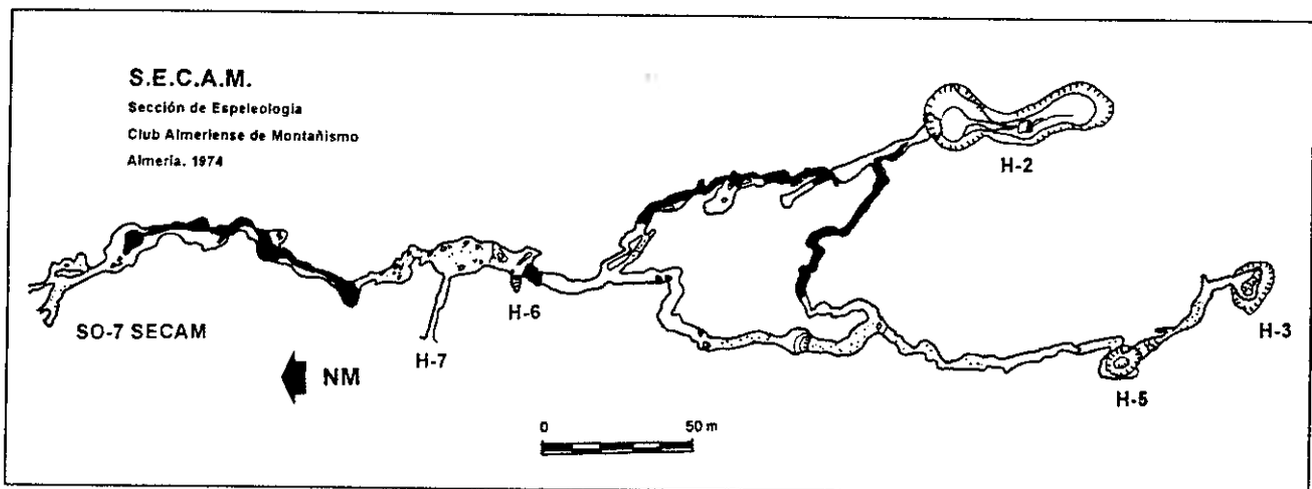


Figura 1: Cueva del Peral
Topografía: SECAM

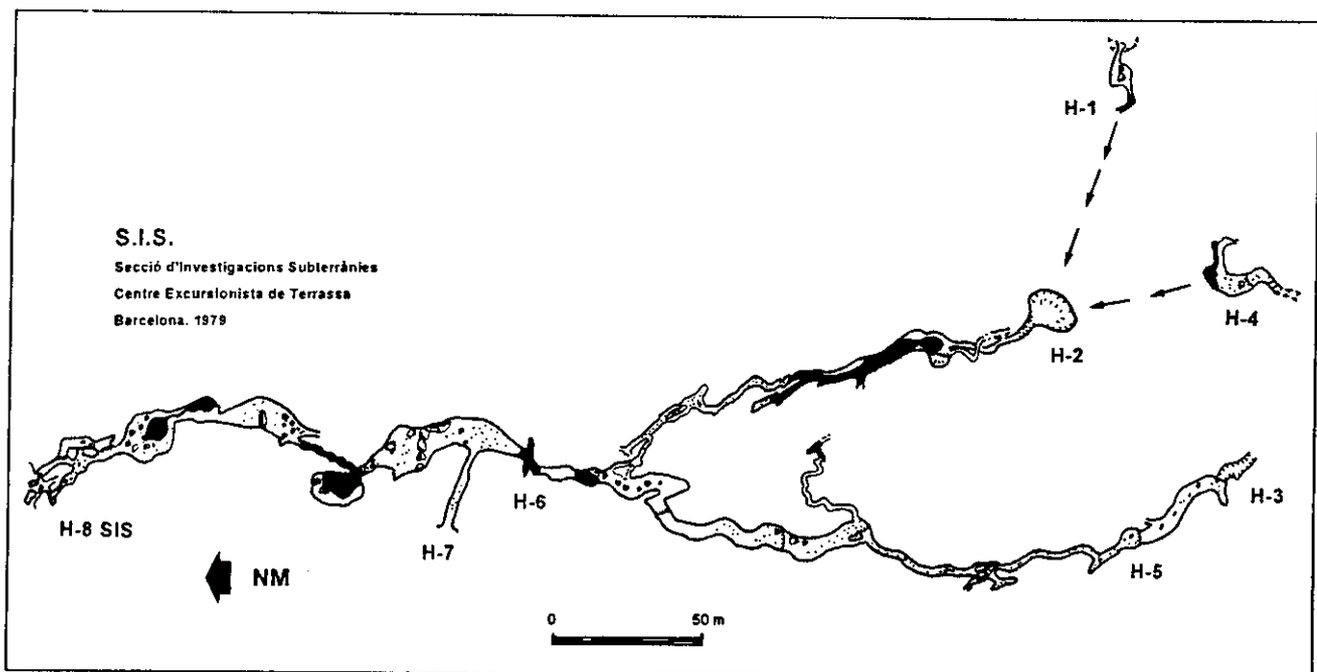


Figura 2: Cueva del Peral
Topografía: SIS

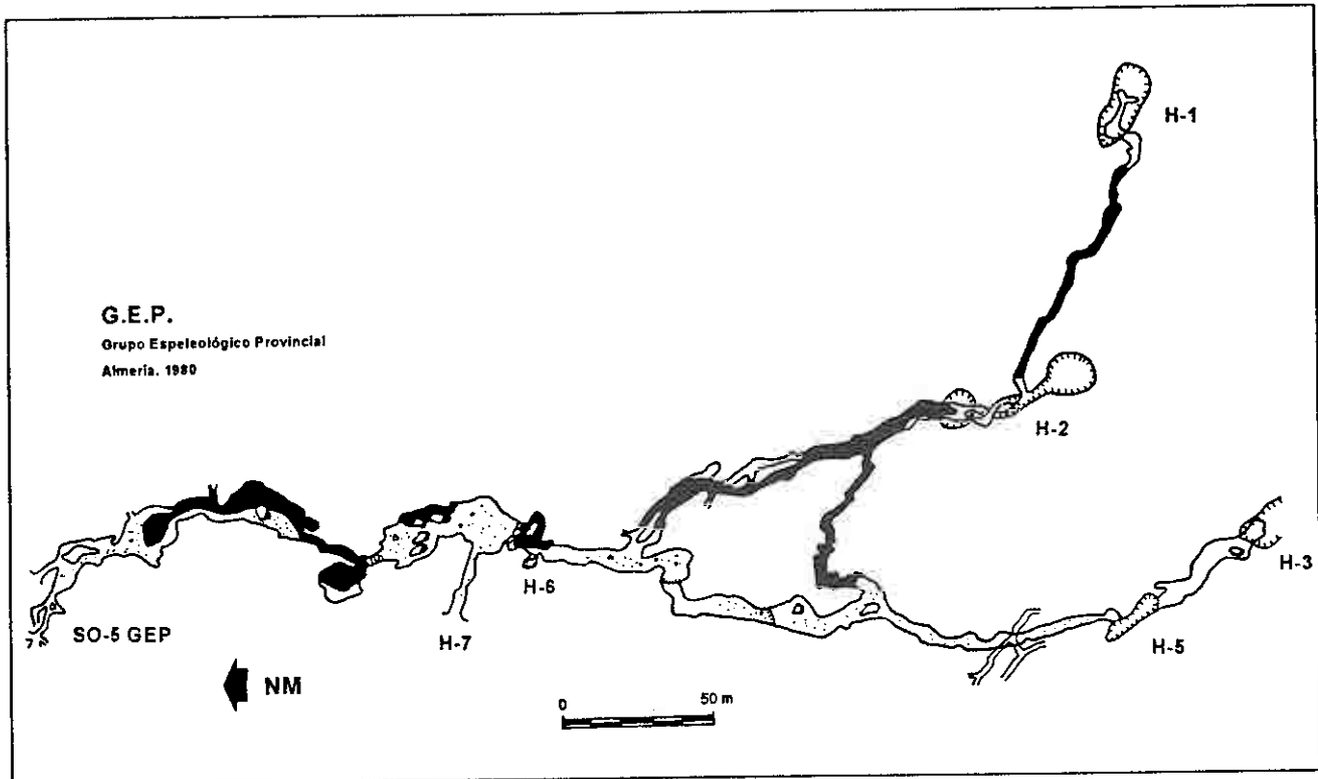


Figura 3: Cueva del Peral
Topografía: GEP

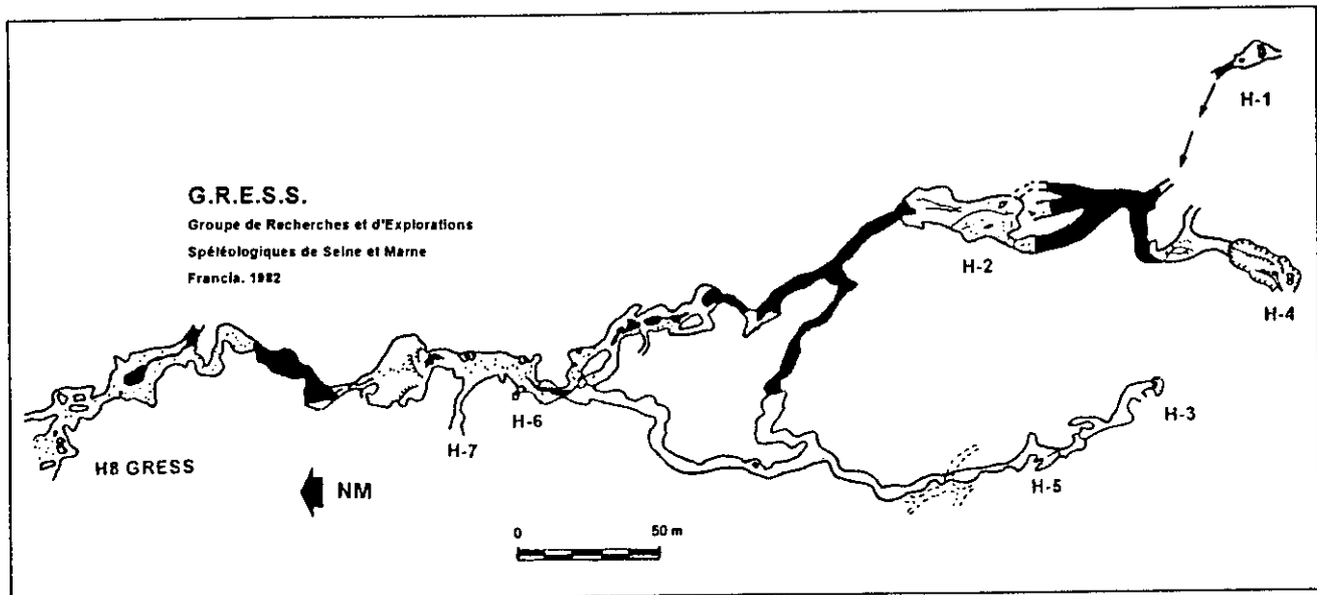


Figura 4: Cueva del Peral
Topografía: GRESS 77

3º. No realizar solicitud a la federación de la región del trabajo a realizar, o bien no contactar con los grupos que ya existen trabajando en esa provincia.

Posteriormente, la Cueva del Peral estuvo a punto de desaparecer a causa del avance de la cantera del Peñón Díaz. Gracias a la rapidez con la que actuaron los grupos espeleológicos de la provincia y la Agencia de Medio Ambiente de Almería pudo evitarse que esta magnífica cavidad no desapareciera. Si el desastre llegara, al menos tendríamos el consuelo de que la información sobre su existencia no se perdería, ya que la tenemos por cuadruplicado.

Bibliografía

- Calaforra, J.M.; Durán, J.J.; García, J.; Montero, A.; Sánchez, P.; Robledo, A. (1986): El karst en yesos de Sorbas (Almería).— A.M.A. Inédito. 162 pp.
- Germain, N.; Noguera, M.; Ortega, J. (1979): El Karst en guixos en la cuenca de Sorbas (Almería) (II).— Recull de Treballs Espeleològics. S.I.S. 7: 68-73.
- Grupo Espeleológico Provincial (1967): Cueva del Yeso.— EspeleoSur 1. Almería. 17 pp.
- Sánchez, C. (1982): Des milliers de metres dans le gypse. Etude de cavités du gypse espagnoles. GRESS 77. Paris. ■