



Cueva Sereno. Entrada inferior. Foto: G. Simonnot (SCD)

COVALLARCO

Desarrollo: 2.300 m

Accesos:

Covallarco I

Covallarco II

Covallarco III

Sima-Cueva de Cobijón

Cueva de la Pista I

Cueva de la Pista II

Lugar (Covallarco I/II/III): Carcabal

Lugar (Cobijón, Pista I/II): Tramporrioso

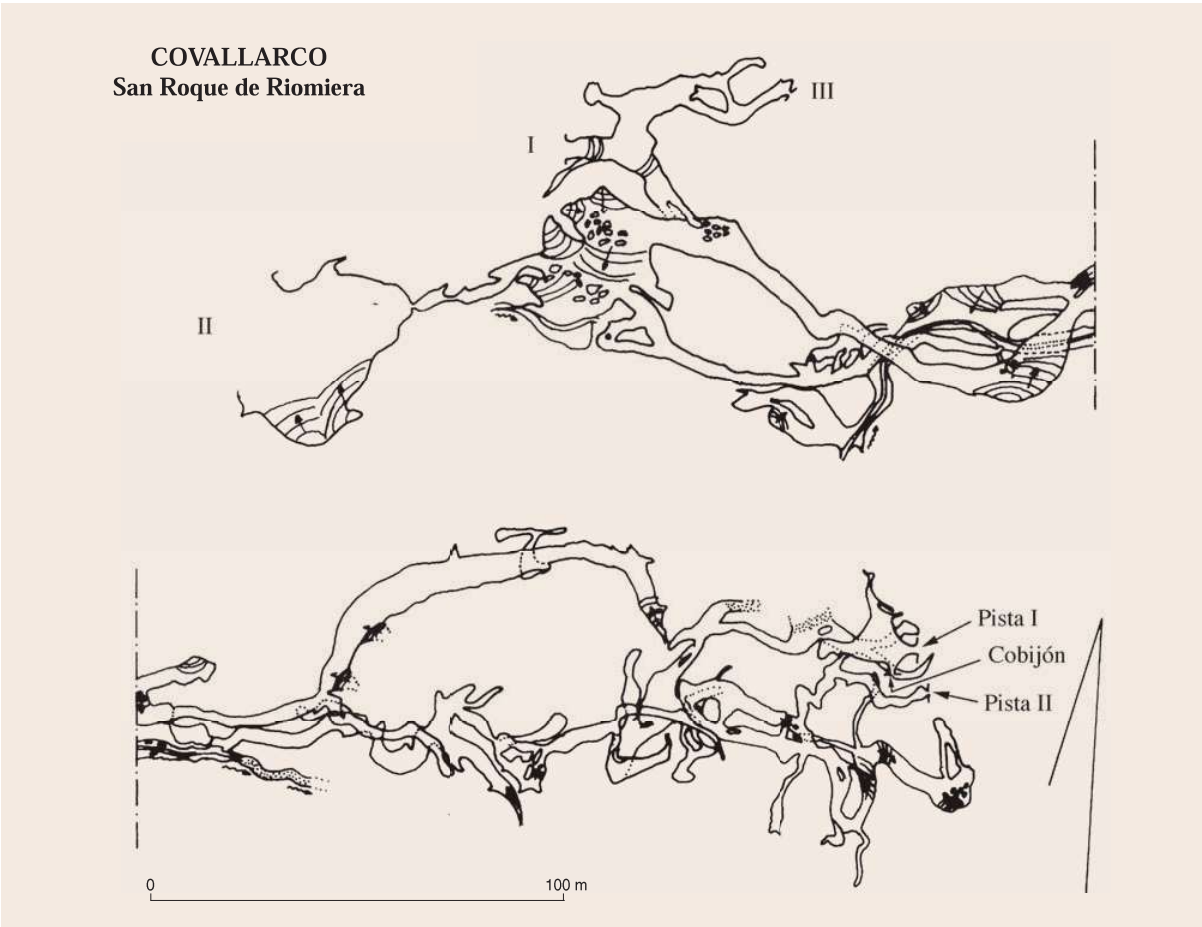
Entidad singular: Merilla

Coord. aproximadas (UTM) :

ACCESO	X	Y	Z
Covallarco I	440490	4789750	405
Covallarco II	440430	4789740	390
Covallarco III	440540	4789750	410
S-C de Cobijón	440840	4789660	365
Cueva de la Pista I	440850	4789670	360
Cueva de la Pista II	440850	4789660	360

Cartografía:

- Hoja nº 59 del M.T.N. 1:50.000 (Villacarriedo)
- Hoja nº 59-I del M.T.N. 1:25.000 (Sarón)
- Hoja nº XII-27 fotogr. Diputación Regional de Cantabria 1:5.000





Covallarco. Acceso de Covallarco II. Foto: J. León

La gran boca de **Covallarco (Covallarco II)** y las **Cuevas de la Pista I y II**, son los accesos más fáciles de hallar, aunque a todos puede llegarse rápidamente: **Covallarco** por ser muy conocida en la localidad de Merilla, y las **Cuevas de la Pista**, descubiertas al hacer la carretera a Carcabal, por quedar en la misma cuneta.

Covallarco I está una veintena de metros por encima de **Covallarco II**, y la **Sima-Cueva de Cobijón** sobre la carretera, cerca de las **Cuevas de la Pista I y II**.

Se trata de una red activa, compuesta de varios niveles, algunos de ellos fósiles y en los que predominan galerías de fuerte pendiente y pozos interiores. Los niveles inferiores son activos y con cierta frecuencia se encuentran inundados, comunicando diversas partes de la cavidad. Sus aguas están vinculadas al río Carcabal que desciende por el valle hasta Merilla.

• **1972** Un reducido número de miembros del *G.E.M.P.*, entre los que se encuentra este autor, realizó varias incursiones a las inmediaciones de Merilla con fines arqueológicos, dada la proximidad a otras cuevas de reconocido interés prehistórico (Salitre, Sapo y Piélagos). Aunque los resultados no satisficieron nuestro propósito, decidimos aprovechar los hallazgos y emprender un trabajo netamente espeleológico. Fueron explorados unos 500 m en **Covallarco** penetrando por **Covallarco I y III**. Los accesos **Covallarco II** y la **Sima-Cueva de Cobijón** también fueron localizados y explorados parcialmente, aunque no se llegaron a comunicar con el resto de la red.

• **1973** También el *G.E.M.P.*, a través de pequeñas campañas y salidas de domingo, y esta vez con abundante número de espeleólogos, explora unos 300 m y topografía lo conocido hasta entonces: algo más de 800 m.⁹

• **1985** Al construirse la carretera que comunica Merilla con Carcabal se pincha la red por dos puntos. Uno permite un cómodo acceso y otro, de mayor tamaño, se utiliza de basurero local.¹⁰

9 Zubieta, P., Noriega, J. (1975). "Exploraciones en la zona de Merilla". *Cuadernos de Espeleología*-8:17-34.

10 Fernández Acebo, V. (1994). "El karst de Miera. Estudios, Patrimonio e Inventario de las cavidades del municipio de Miera". *Boletín Cántabro de Espeleología*-10:60-61.

• **1988** La *S.E.S.S.* penetra por los accesos de **la Pista** y aprovechando la excepcional sequía, conecta, para su sorpresa, con la **Sima-Cueva de Cobijón**.¹¹

Los trabajos de topografía y exploración los llevó a cabo Juan A. Cano y José R. Álvarez, del *S.A.E.C.*, con la eventual colaboración de otros espeleólogos.

CONSERVACIÓN

La **Cueva de la Pista I** es utilizada como basurero por los del lugar desde que se "destapó", y la reducida entrada de la **Sima-Cueva de Cobijón** está casi cegada por el mismo motivo.

ESPELEOSOCORRO

• *Marzo de 1992.* El día 26, dos jóvenes excursionistas de Torrelavega tuvieron que ser rescatados al quedar atrapados en la sima de 12 m y no poder remontarla con la cuerda con que bajaron.^{12,13}

Colaboración:

Juan A. Cano

Topografía:

S.A.E.C. (J. A. Cano, J. R. Álvarez)

11 S.E.S.S. (1978). "Memoria de las actividades realizadas por la Sociedad Espeleológica Sautuola de Santander durante el año 1987". Informe inédito.

12 Ogando, E. (1993). "Informe: Alertas y actuaciones del espeleosocorro cántabro (1992)". *Boletín Cántabro de Espeleología*-9:143-144.

13 Fernández Acebo, V. (1992). "La evolución del espeleosocorro en Cantabria". En *Actas del V Congreso Español de Espeleología*. Pp. 163-169. Camargo-Santander 1990.