

TORCA CANAL DEL HAYA 56

Desnivel: -103 m

Sinónimos:

- Torca Canal de Laya 56
- CL-56 (cód.trab. ECG)

Lugar: Canal del Haya

Coordenadas (UTM) : X 444145 Y 4790800 Z 805 m

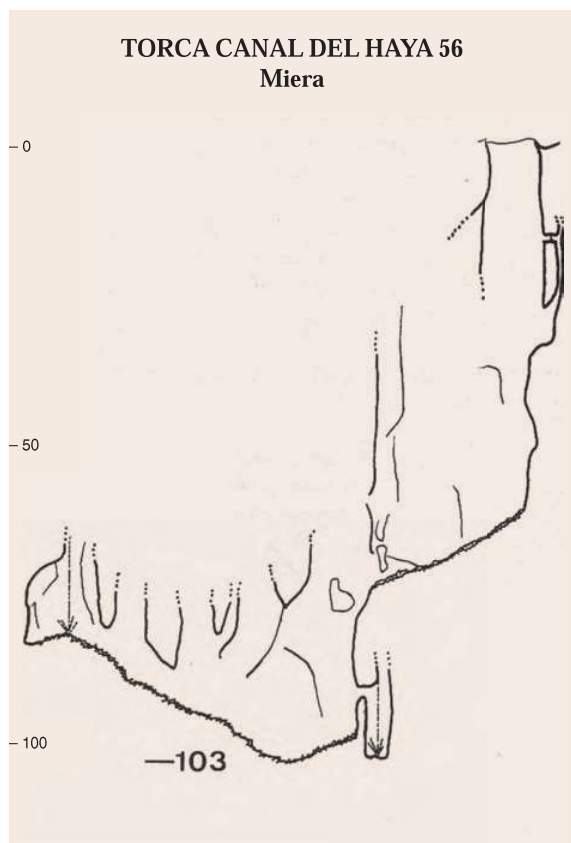
Cartografía:

- Hoja nº 59 del M.T.N. 1:50.000 (Villacarriedo)
- Hoja nº 59-I del M.T.N. 1:25.000 (Sarón)
- Hojas nº XI-28 fotogr. Diputación Regional de Cantabria 1:5.000

La aproximación a Canal del Haya puede hacerse por tres puntos: valle de Bustablado, Bordillas y Calseca. Las dos últimas son las más interesantes.

Decidiéndonos por la vía Calseca, a esta localidad de Ruesga se llega desviándonos a la izquierda unos 300 m antes de alcanzar San Roque de Riomiera, en la carretera que se dirige al Portillo de Lunada. La subida hasta Calseca, que puede hacerse en coche, cuenta con una bifurcación de la que hay que tomar el ramal izquierdo (el derecho se dirige a Valdició).

Hay dos opciones una vez dejado el coche: una, más larga y con menor pendiente, consiste en continuar en línea recta siguiendo el arroyo de Calseca (entre el Porracolina y La Muela) hasta el Alto de Mojabarca. La otra, faldeando La Muela por la izquierda, más directa y con fuerte pendiente, nos lleva hasta el Collado de Las Pasadas.



Sistema Ojácano Anjana. Red Fósil. Foto: Espeleoimagen

La cavidad está a más de 1 km en dirección Noroeste, desde dicho collado.

Se trata de una diaclasa con dirección NE-SO, de aproximadamente 80 m de longitud. Se inicia en un pozo de 60 m.

- 1984 El E.C.G. la explora y topografía, junto a otras 26 cavidades, alcanzando 102,5 m de profundidad.^{40,41}

Colaboración:

J. L. Membrado

Topografía:

E.C.G.

40 E.C.G. (1984). "Exploracions al massís del Porracolina (II)". *Exploracions*-8:37-46.

41 F.E.E. (1985). "Anuario 1984". Pág. 54. Federación Española de Espeleología.