

MEMORIA DE LA CAMPAÑA ESPELEOLOGICA

BEGES 93

Agrupación Deportiva KAMI
c/ Barcelona 13 y 15
28100 ALCOBENDAS
Tif. 652 71 69

En el verano de 1993 KAMI participo, dentro del interclub I.E. OJE en la campaña BEGES 93. Los grupos que componen dicho interclub son:

- * E.P.E ESPELUNCA, Federación Catalana
- * A. D. KAMI, Federación Madrileña.
- * S.E. OJE VALENCIA, Federación Valenciana.
- * S.E. OJE LEON, Federación Castellano Leonesa.
- * ARO, Federación Madrileña.
- * KRACATOA, Federación Castellano Leonesa.

La campaña se realizó entre los días 1 y 15 de agosto de 1993.

OBJETIVOS PARA 1993

Completada prácticamente la prospección en el pico Agero en la campaña de 1992, para 1993 se planteo la consolidación de dos cavidades exploradas en campañas anteriores: La cueva de Molino Canal y la Torca del Río, con la intención de lograr la conexión de ambas. Como objetivo secundario se planteo la exploración de algunas cavidades del pico Agero localizadas en campañas anteriores y con posibles continuaciones.

Las actividades comenzaron el 1 de agosto con el montaje del campamento base principal en Beges, acondicionando durante dos días una casa baja que nos dejaron. A partir del día 3 se inician las exploraciones simultaneas en Molino Canal y en Torca del Río así como los trabajos de topografía. El día 8 se toma como día de descanso y del 9 al 14 se reexplora la torca de la Vallejona y se realiza una filmación de video bastante completa de la cueva de Molino Canal.

CUEVA DE MOLINO CANAL

COORDENADAS:

X: 366.705

Y: 4.788.280

Z: 685 m.s.n.m.

Desarrollo topografiado: 1.145m.

Desnivel Máximo: 75.7m.

Desarrollo explorado: 2.500-3.000m.

LOCALIZACION:

La cavidad esta situada en el margen derecho del río Corvera, una senda que parte del puente sobre el río conduce directamente a la boca, tras una ascensión de 20 minutos.

DESCRIPCION.

La entrada es un tubo de presión que conduce a un pequeño lago. Bordeando el lago por su lado izquierdo y superando una pequeña cascada se accede a un meandro activo y estrecho con un paso sifonante. Pasado el sifón el meandro continua con las mismas características hasta un ensanchamiento mas cómodo (sala de la Mantequilla) De esta sala parte un nuevo trazado de meandro desfondado, igualmente activo y en el cual se han instalado unos pasamanos para la progresión. Tras unos 50m. se accede a "La Cascada" que se supera mediante una cuerda de 18m. conectada a una cadena de pasamanos que transcurre por la parte alta del meandro. Al final de los pasamanos se sigue ganando altura a través de una escala de 3m. que nos sitúa en el "Paso del Egipcio", paso muy estrecho y ascendente tras el cual el meandro cambia de morfología, ampliando su anchura y con su fondo ocupado por el curso activo. El meandro continua con estas características durante unos 300m. hasta llegar a un sifón (sifón terminal 86) el cual, tanteado a pulmón libre arroja una longitud mayor de 6m.

Unos 50m. después del "paso del Egipcio" aparece un ramal ascendente en el meandro que conecta con una red de gateras ("Las Galerías Intermedias") situadas en un nivel superior al río. Una de estas gateras, en dirección ascendente, y tras un estrecho resalte de 2,5m. conduce a una nueva red de grandes galerías ("Las Galerías Fósiles")

En las galerías Fósiles se produce un drástico cambio de morfología, aparecen grandes secciones de galería, sin cursos activos y densamente concreccionada. La galería, con unas dimensiones medias de 5-6m de anchura y 5-10m. de alto discurre durante 120m. en dirección SE hasta llegar a una bifurcación que conduce a dos sistemas

de galerías, a la derecha y en dirección SW las "Galerías de los Madrileños" y hacia la izquierda y en dirección NE las "Galerías de los Catalanes"

La "Galería de los Madrileños conduce a una serie de cruces de galerías del que parte una galería en dirección E con pequeñas gateras laterales Esta galería, de unos 600m. de longitud explorada esta cortada por tres grandes coladas y un caos de bloques que requirió una ardua desobstrucción. Tras la desobstrucción continúa en forma de meandro durante unos 50m. hasta un nuevo caos de bloques que ha detenido momentáneamente la exploración.

La "galería de los Catalanes" tras unos 200m. de recorrido conduce a una rampa descendente en cuyo fondo vuelve a encontrarse el curso activo y lo que parece ser el otro extremo del "sifón Terminal 86". Remontando el curso unos 50m. se llega a una rampa de barro y piedras una pequeña chimenea conduce a un gran caos de bloques y a una gran galería de 30m. de altura por 15 de ancho en cuyo fondo y entre los bloques vuelve a sifonarse el curso activo. Esta gran galería parece acabar en un enorme caos de bloques del que nace una pequeña galería ascendente muy estalagmitizada que acaba a unos 30m. La continuación de la cavidad pasa por forzar el sifón o el gran caos de bloques.

TORCA DEL RIO

COORDENADAS:

X: 367.074
Y: 4.787.317
Z: 995 m.s.n.m.
Desarrollo topografiado: 756m.
Desnivel máximo: -138,5m.

LOCALIZACION:

Situada en el camino que parte de los invernales de Panizales hacia el collado de las Ceacinas, justo después de pasar la canal de Tejeo y al lado de un invernial. La boca se abre al lado derecho del camino.

DESCRIPCION:

La boca de sección diaclasiforme de 1 x 1,5m. da paso a una galería descendente, a cuya izquierda se abre un pequeño paso por el que se accede a una sala llena de bloques, en su fondo una gatera conduce a otra sala, también con bloques en la que se aprecia una corriente de agua, descendiendo entre los bloques y siguiendo la corriente de agua se llega a lo que parece una pequeña sala y que no es tal, sino un hueco entre los bloques que ocupan una gran sala. En este punto la cavidad sigue dos vías

distintas, el "meandro fósil" y el "curso activo".

Para seguir el "curso Activo" se sigue descendiendo entre los bloques hasta el fondo de la sala, donde se pueden apreciar sus grandes dimensiones. Aquí el curso de agua parece perderse pero tras forzar un paso estrecho se accede a una serie de galerías de suelo y paredes muy inestables en continuo descenso, se descienden varios pozos de 8, 10 y 12m. hasta acceder al meandro que configura el resto de la cavidad. En este punto el meandro se complica con una serie de ventanas que conducen a meandros paralelos que vuelven a unirse en el fondo, dando lugar a un trazado laberintico en el que se ha alcanzado la cota máxima de -136m. aunque no se puede descartar aún una posible continuación.

Al "meandro fósil" se accede desde la pequeña sala, escalando unos 6m. por su pared izquierda se accede a la parte media del caos de bloques que ocupa la gran sala, continuando entre los bloques se accede a un pozo de 7m. que conduce a un meandro fósil que inmediatamente toma grandes dimensiones en altura. Continuando un buen trecho por el meandro y descendiendo algunos escarpes se llega a un amplia sala, a través de una rampa de barro se puede ascender hasta la parte alta del meandro desde donde se aprecia su enorme magnitud que nos lleva a pensar en la posibilidad de que conecte con Molino Canal. Después de la sala el meandro continúa con una altura menor y conduce a una zona de gour donde desemboca una galería lateral. tras un gour bastante grande se encuentra un pequeño lago estacional cerrado por un estrechamiento del meandro, forzado este estrechamiento se accede a otro lago similar con un nuevo estrechamiento que no se ha podido forzar.

Durante la campaña de 1993 se realizaron numerosas escaladas y travesías en el meandro fósil con la idea de poder continuar por su parte superior, sin embargo todos los intentos fueron vanos y no pudo lograrse el objetivo de conectar con molino Canal.

TORCA DE LA VALLEJONA. A-22

COORDENADAS:

X: 368.600
Y: 4.787.800
Z: 1.160 m.s.n.m.

LOCALIZACION:

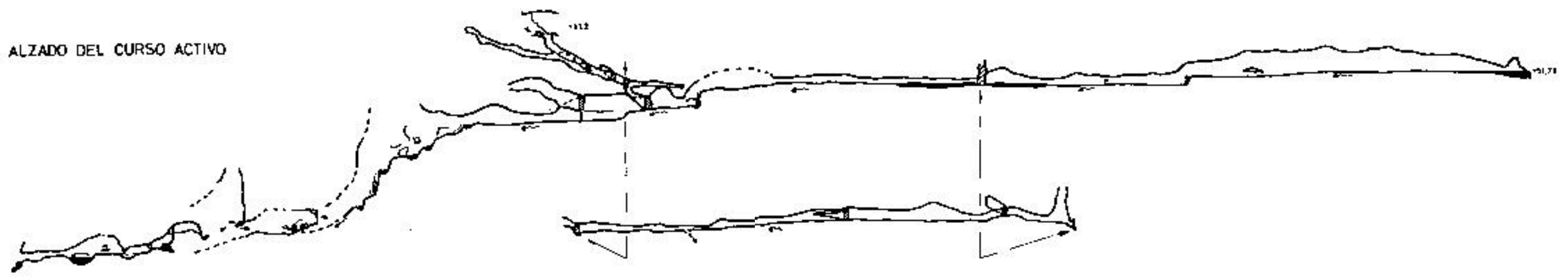
Desde el collado pelea sube hacia el Agero una vaguada muy leve conocida como Vallejona, subiendo por ella y a unos 2/3 de la subida se abre la cavidad.

DESCRIPCION:

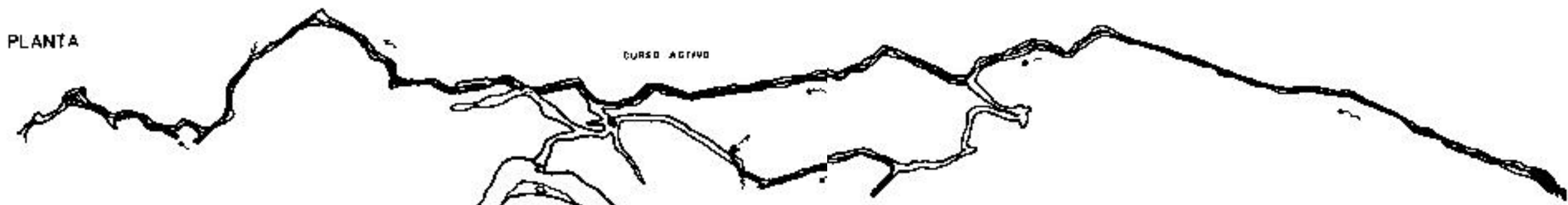
Esta cavidad se había explorado en la campaña de 1984 alcanzando la cota de -124m. Durante la campaña de 1992 se determinan las coordenadas de la boca y se la numera como A-22. En esta misma campaña durante la filmación de una película de video un foco de 100W descubre una posible continuación que mediante una escalada de unos 10m. daría acceso a una parte superior y al parecer mas ancha del meandro.

Durante la campaña de 1993 se realiza la escalada y se accede al "meandro alto" que lamentablemente tras un recorrido de 20m. vuelve a comunicar con la parte baja del meandro conocido.

ALZADO DEL CURSO ACTIVO



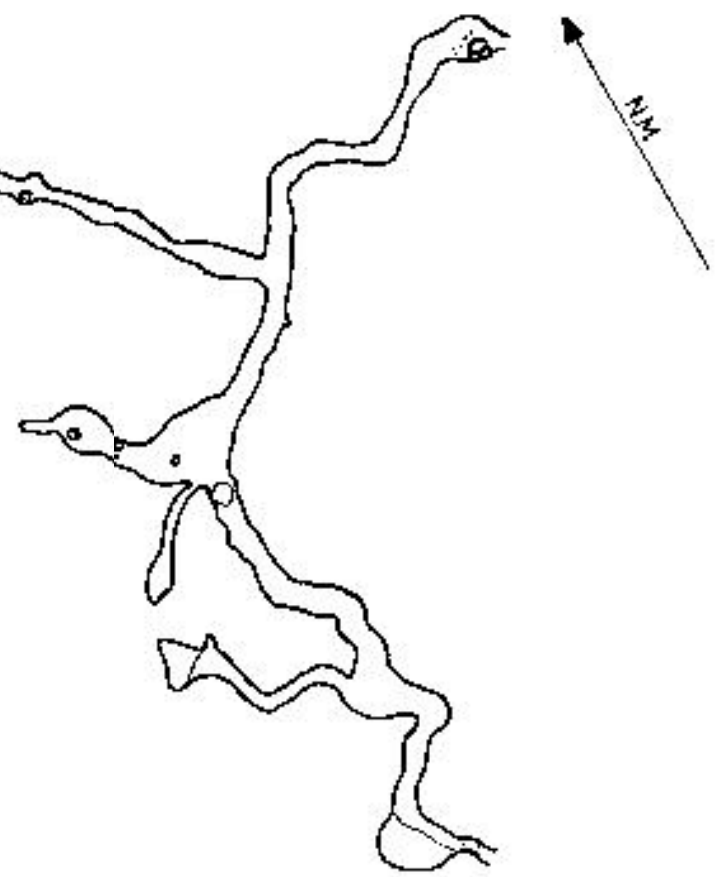
PLANTA



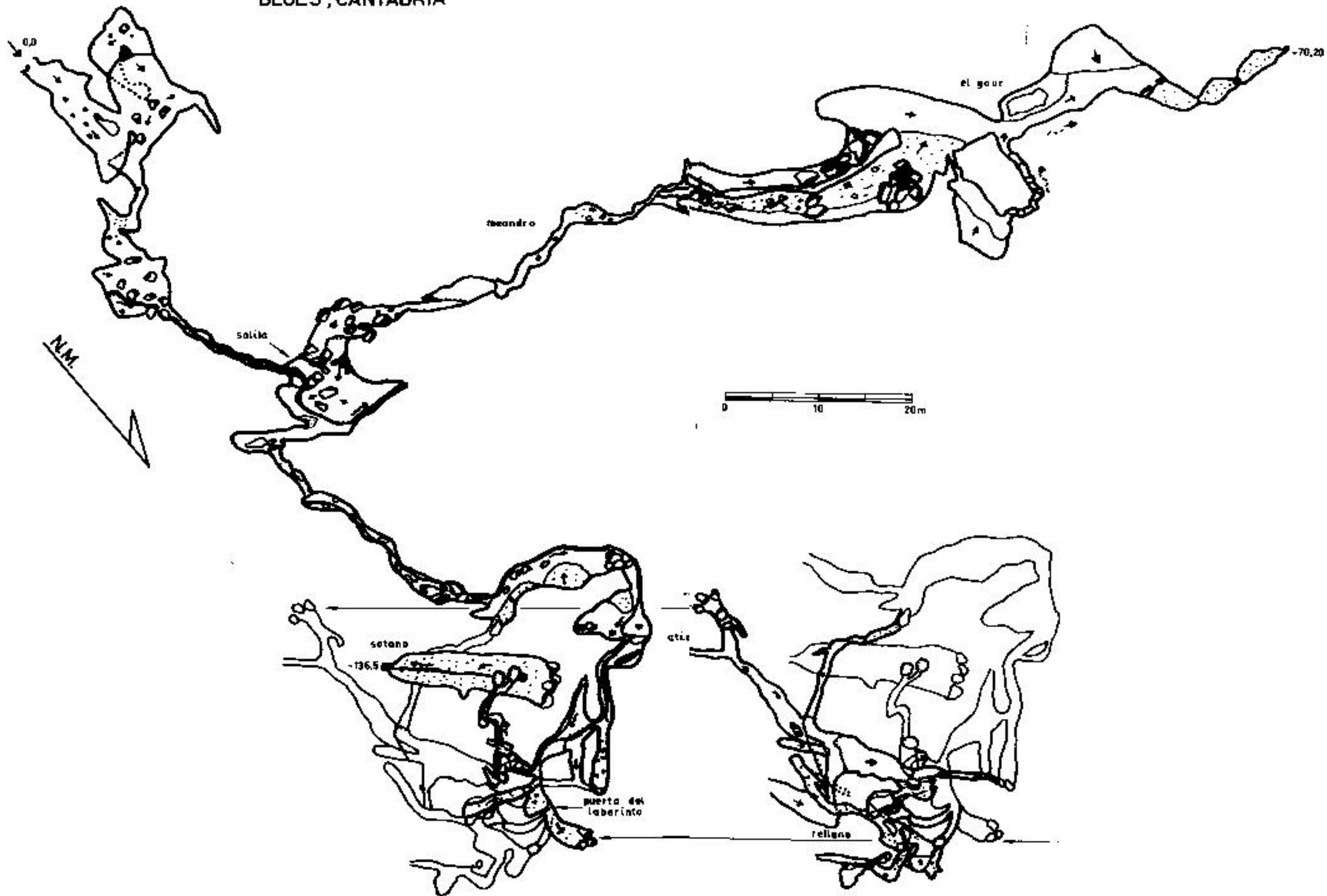
MOLINO CANAL
BEJES CANTABRIA

CURSO ACTIVO

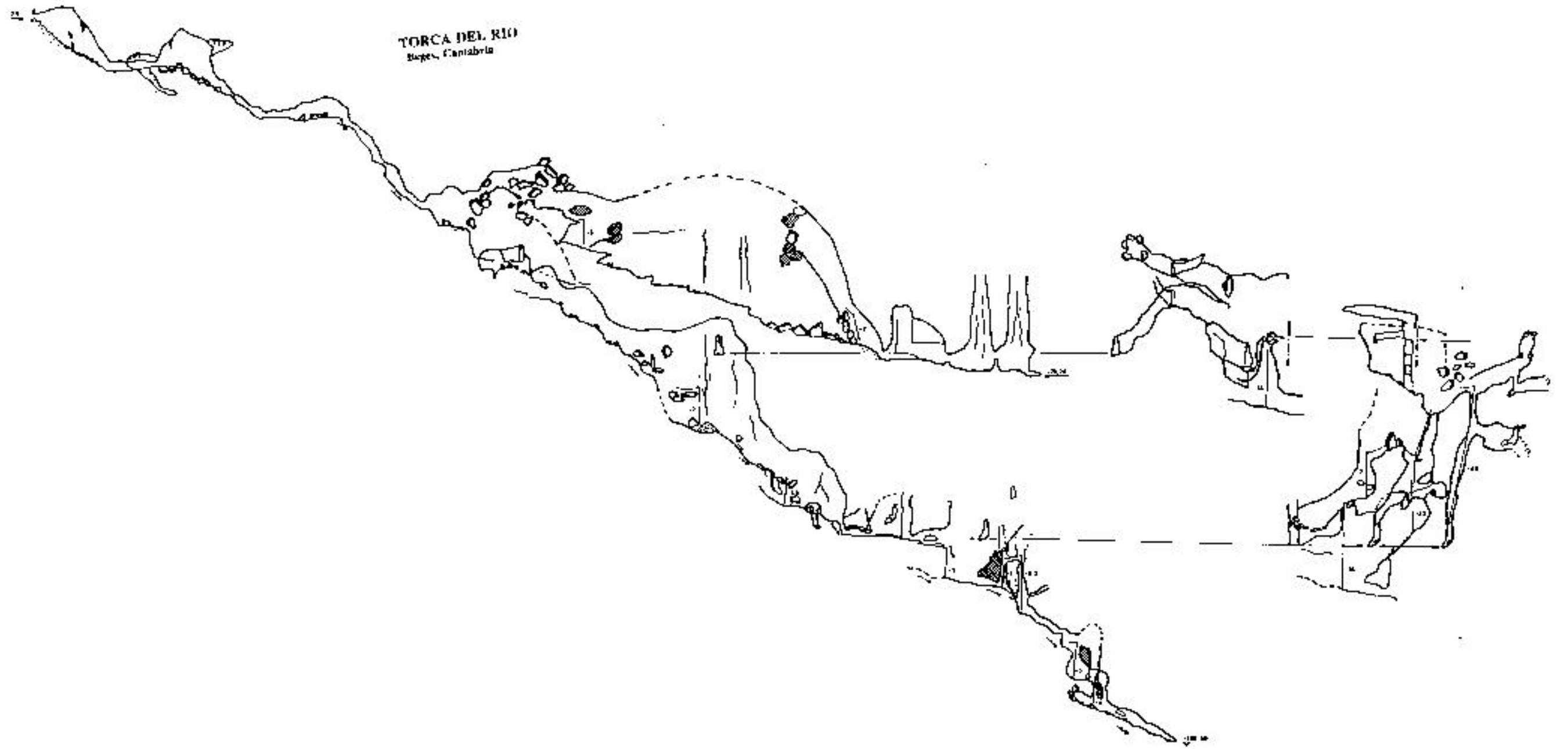
GALERIAS FOSILES

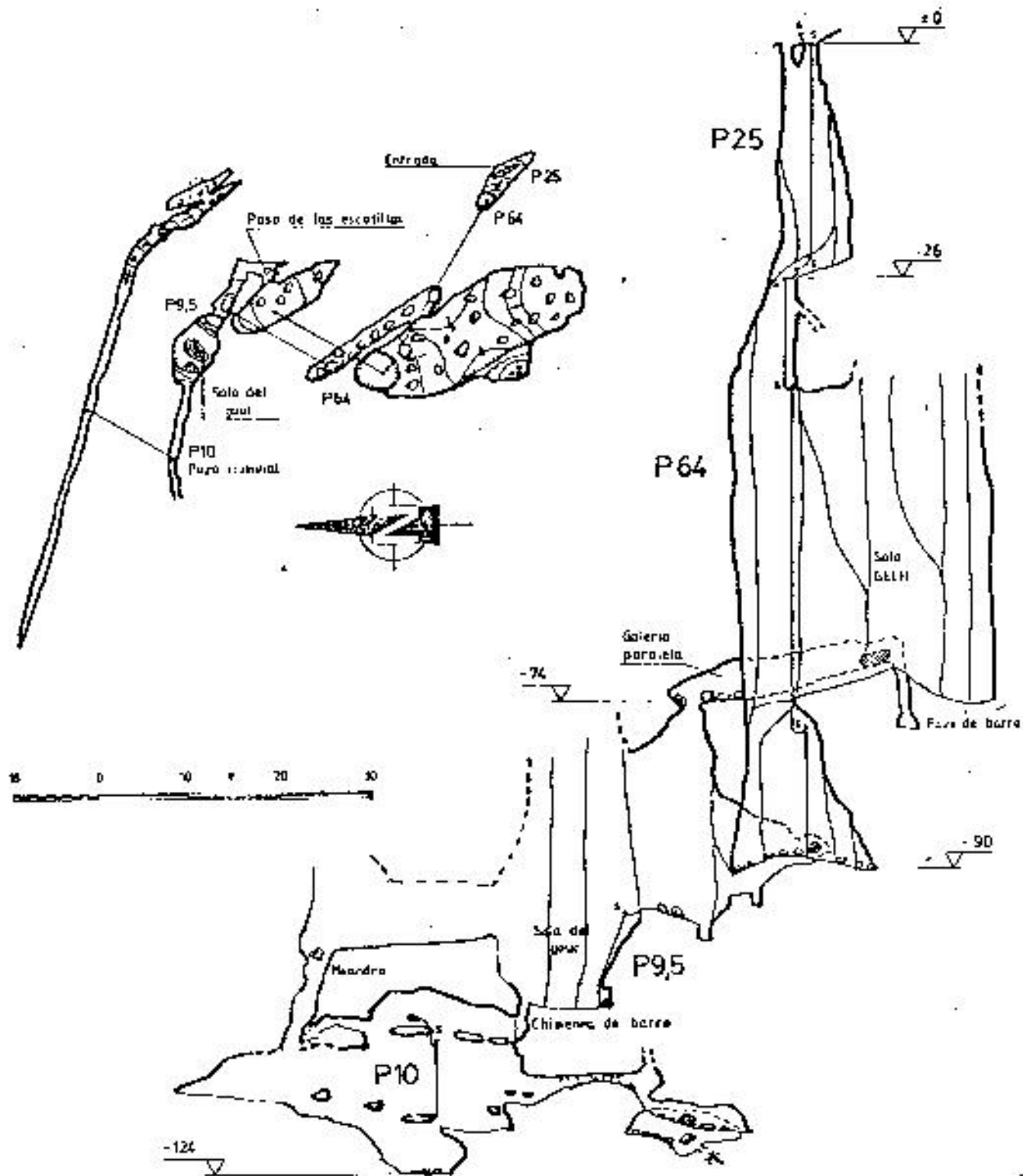


TORCA DEL RIO (planta)
BEGES, CANTABRIA



TORCA DEL RIO
Bages, Cantabria





SIMA DE LA VALLEJONA A-22
Beges, Cantabria