

# CUEVA DE LA COVERONA o COVARONA

Municipio	Provincia	Recorrido	Desnivel	Tipo de roca
Voto / Llueva	Cantabria	337 m.	m.	Caliza
Coordenadas párking:	30N 455744, 4797462	Tiemp. Aprox.:	45'	MSNM: 254
Coordenadas cavidad:	30N 456027, 4797180	Dificultad:	Baja / Media	

## Material:

Casco con iluminación, ropa y calzado adecuado.

## Observaciones:

Hay bellas formaciones, aunque muchas rotas por los desaprensivos que visitaron la cueva anteriormente. También muchas pintadas hechas rallando la rocha y las formaciones.

## Acceso:

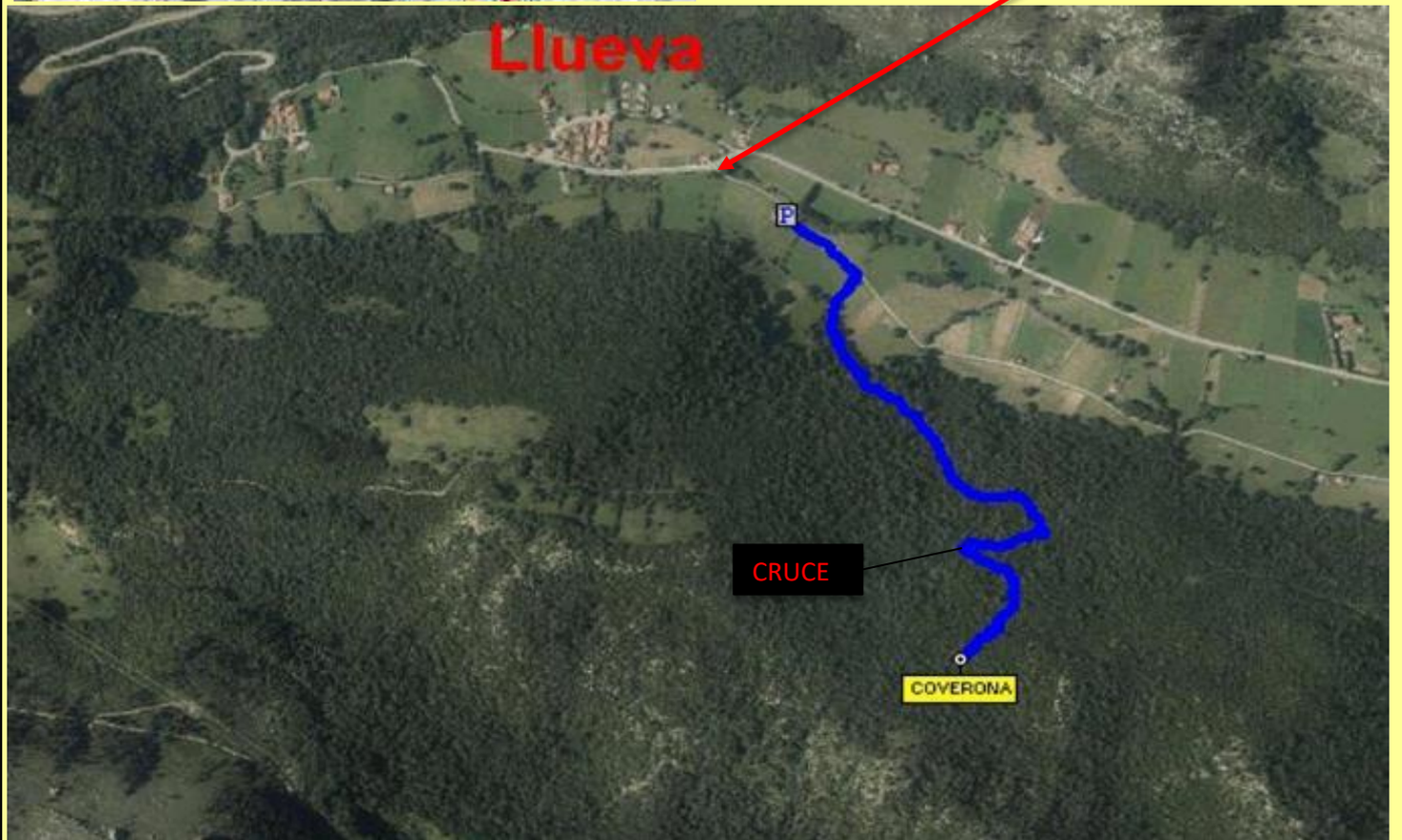
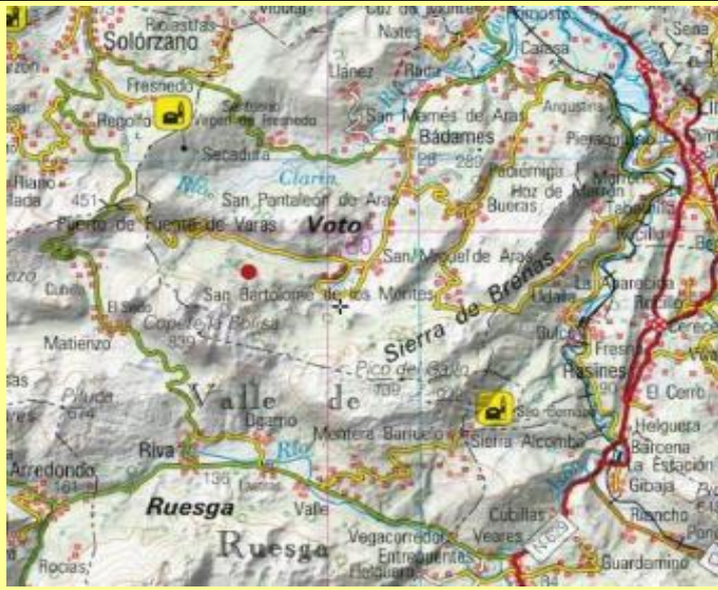
Desde Riva, tomaremos la Carretera en dirección Solórzano (CA-266), a unos 14,5 k. tomaremos un desvío a la derecha dirección Llueva (CA-681), a unos 6'5 k. en una curva a la izquierda y frente a una casa, tomaremos un desvío a la derecha, a los 150m, y también a la derecha, encontraremos una casa abandonada donde podremos aparcar.

Ahora andando, otros 150m, cruza un camino que debemos tomar por la derecha también, que rodeando el prado se adentra en el bosque, ascendiendo nos llevará a la entrada de la cueva en unos 45 minutos. A los 25 o 30 minutos de marcha, y después de que el sendero cambie de dirección una primera vez, en una zona más o menos llana, tomaremos por la izquierda otro sendero, que entre dolinas nos llevará en fuerte pendiente hasta la entrada de la cavidad.

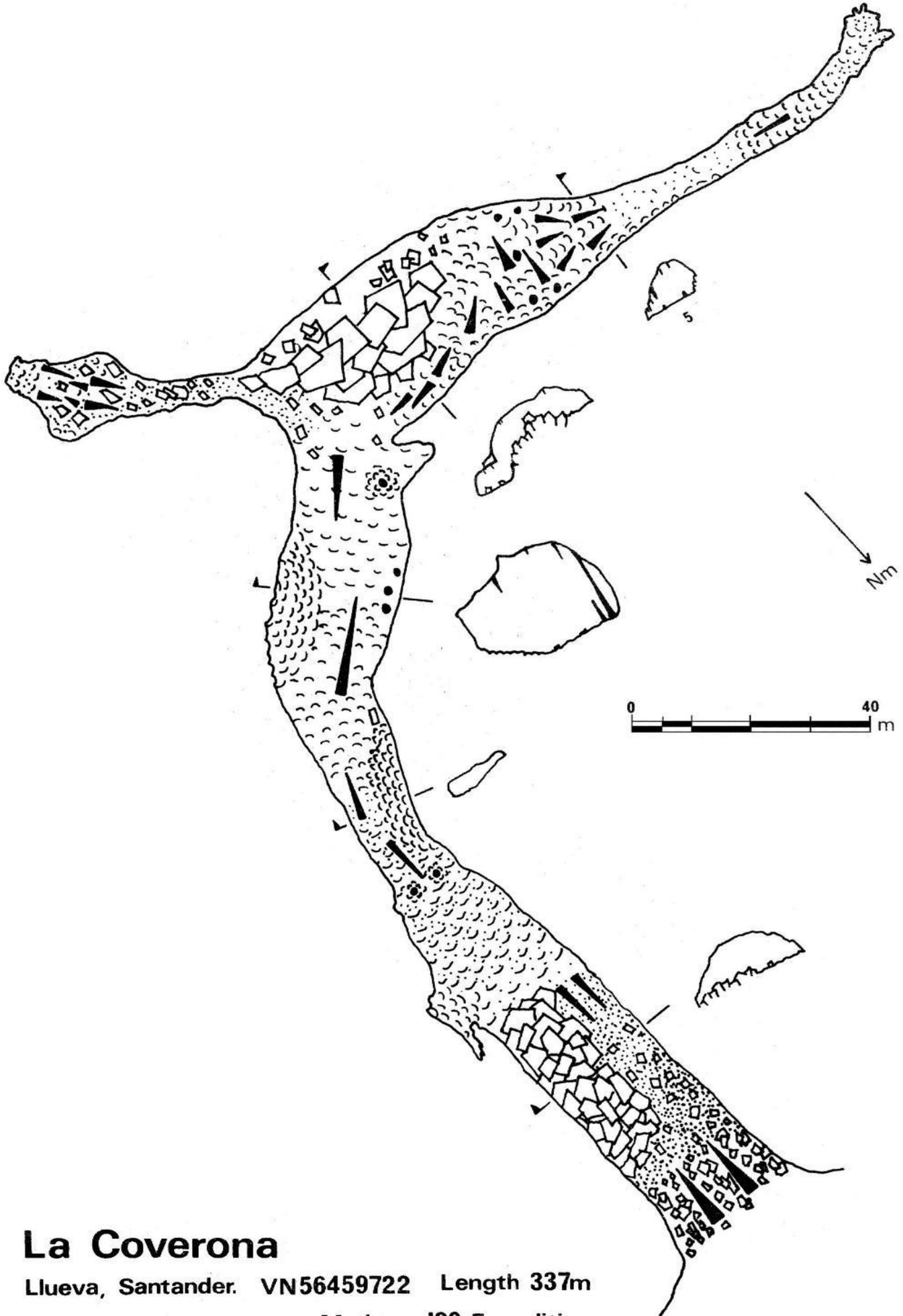
## Descripción

Desde la entrada descenderemos a la galería principal, esta va ascendiendo y descendiendo hasta tropezar con un caos de bloques, por la izquierda podremos trampearlos. Si seguimos por la izquierda ascendiendo entre bloques y formaciones, llegaremos a una sala. Si regresamos al caos de bloques, pero sin acceder a la galería principal, por detrás de estos, trepando y destreando bloques continuaremos hasta otra galería con rampas resbaladizas, formaciones y muchos fósiles en las paredes i techos.





**CRUCE,  
DEBEREMOS  
SEGUIR POR LA  
IZQUIERDA**



## La Coverona

Llueva, Santander. VN56459722 Length 337m

VN56459722

Matienzo '80 Expedition