

AUTORES: Sierras del Mundo FICHA N°:

GRUPO: Sierras del Mundo FECHA: 30-04-2023

NOMBRE DE CAVIDAD: Sepipes MATRÍCULA

MUNICIPIO: Vianos

LUGAR: Las Charcas

○ CM075

Situación geográfica: USO: 30 S WGS84

U.T.M. X Oeste 5 5 0 2 2 4 X λ Longitud Oeste W ° ' " ,

U.T.M. Y Norte 4 2 5 3 8 2 4 Y ω Latitud Norte N ° ' " ,

Altitud s.n.m. Z 1585

Marca y modelo de G.P.S. Samsung Galaxy Tab Active 3

Tipo de cavidad: Sima Cueva, sima, sistema, etc.

Recorrido: 226 Mt. Profundidad: -93 Mt. Topografiados: 226 Mt.

Notas:

La sima se encuentra en la gran falla del Cerro Viboreros con sentido SO-NE, dentro de una dolina. La cavidad se divide en dos zonas distintas, de la boca en sentido SO es una fractura muy vertical y con actividad de agua, por el contrario, en sentido NE es más horizontal y con gran cantidad de espeleotemas fósiles.

La boca de 1x1m con forma de sumidero tiene una fuerte corriente de aire y da paso a un P21. En la base de éste y en sentido NE se desciende un P12 hasta la mitad para luego subir una E5 hasta llegar a una gran sala desfondada. Aquí hay 3 caminos posibles, destreando se llega a una salita encharcada, en sentido NE haciendo un pasamanos, una E11 y luego un P8 se llega a una gatera con gours y espeleotemas y por último hacia el sur con una E3 se llega a otra sala con espeleotemas que termina en un pocillo que no se llegó a bajar

Volviendo a la base del P21 entre bloques empotrados en la fractura, se abre un pequeño R4 para luego abrirse un gran P68. El pozo tiene una repisa a los 48 metros, los últimos 4 metros son estrechos y termina en un riachuelo con sentido SE.

En la repisa en sentido SO, haciendo un pasamanos y descendiendo un P18 se llega a una chimenea de dimensiones cántabras con al menos 72 metros de altura. Por esta cae una gran cantidad de agua y origina el mismo riachuelo del P68. Además, en sentido NO, trepando unos metros se llega a una raja con corriente de aire.

Importante añadir que los anclajes de la sima están muy deteriorados porque son antiguos, no son inox y debido a la gran cantidad de agua y barro que hay.



FICHA DE INSTALACIÓN

OBSTÁCULO	PROF.	CUERDA	ANCLAJE	OBSERVACIONES
P21	+1	35	2 Spit	Aproximación
	-2		1 Spit + 1 Multi Monti con Placa	Cabecera
	-16		1 Multi Monti con Placa	Desviador
R4	-22	5	1 Natural (Bloque)	Cabecera
P68	-25	90	2 Parabolts de 8mm	Pasamanos
	-25		1 Parabolts de 8mm	Cabecera
	-26		1 Spit + 1 Parabolts de 8mm	Fraccionamiento
	-41		1 Parabolts de 8mm	Fraccionamiento
	-51		1 Parabolts de 8mm	Fraccionamiento
	-59		1 Parabolts de 8mm	Fraccionamiento
	-73		2 Parabolts de 8mm	Fraccionamiento en Repisa
	-75		1 Parabolts de 8mm	Fraccionamiento
	-77		1 Parabolts de 8mm	Fraccionamiento
P18	-74	35	4 Parabolts de 8mm	Pasamanos
	-75		1 Parabolts de 8mm	Cabecera
	-78		1 Parabolts de 8mm	Fraccionamiento
P12	-24	20	2 Naturales (Formación +PR)	Pasamanos
	-24		2 Parabolts de 8mm	Cabecera
	-25		1 Parabolts de 8mm	Desviador
E5	-27	En Fijo	1 Parabolts de 8mm	Cabecera
E3	-23	En Fijo	1 Natural (Bloque)	Cabecera
Desfonde	-26	En Fijo	3 Naturales + 2 Multi-Monti	Pasamanos
E11	-14	En Fijo	1 Natural +1 Multi-Monti	Cabecera común con P8
P8	-14	15	1 Natural +1 Multi-Monti	Cabecera común con E11

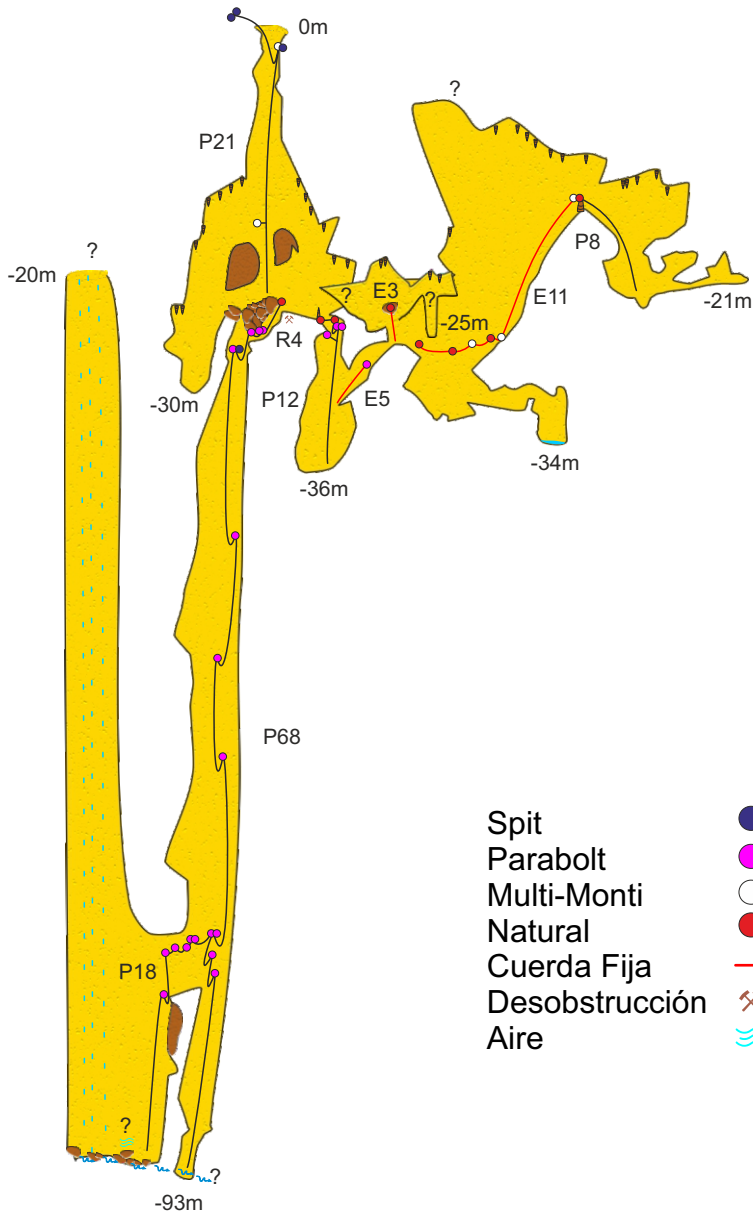


CM075 Sepipes

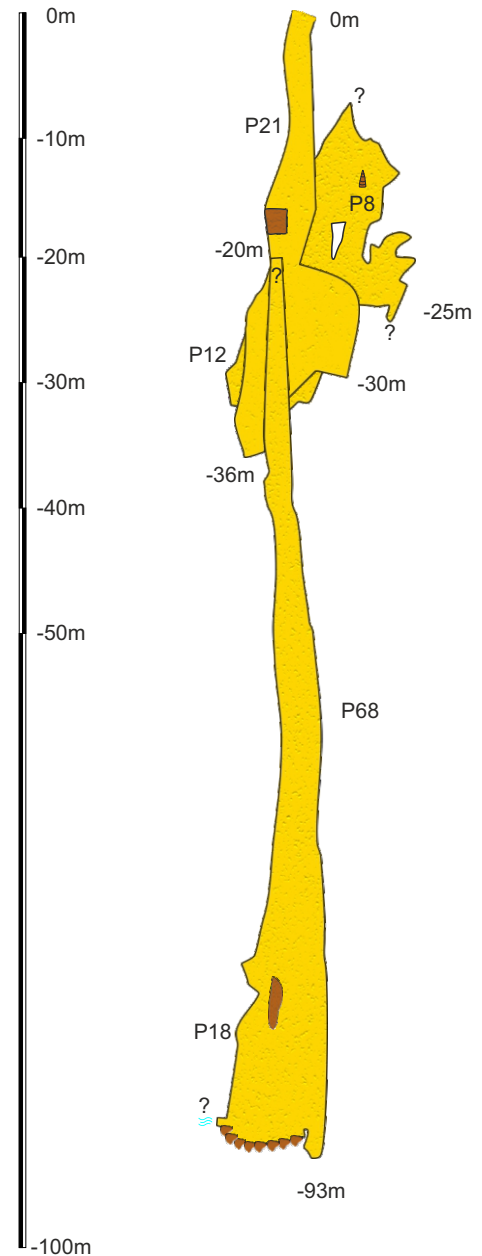
Vianos, (Albacete)



Alzado a 145°



Alzado a 235°



CM075
 X: 550224
 Y: 4253824
 Z: 1585m

Recorrido 266m
 Profundidad -93m

Topografía 2023 Club Sierras del Mundo

Planta

