



# Travesía Mirador-Chorros

## Descripción Técnica



### Aproximación a CM079 Mirador

La aproximación comienza desde el aparcamiento del puerto del Arenal, tratándose de un recorrido de 4 km con un desnivel de 200 metros. La senda está totalmente marcada con balizas del Parque Natural de los Calares del Río Mundo y de la Sima

Iniciamos el recorrido a través de un carril ubicado frente el parking durante 1,5 km, el cual se convierte en senda durante medio kilómetro y más tarde de nuevo vuelve a tener forma de carril por otro kilómetro, hasta llegar a una valla.

En la valla nos encontramos dos puertas. Debemos entrar por la de la izquierda para continuar por una nueva senda durante un kilómetro más, hasta llegar a una nueva puerta. Atravesamos la puerta y descendemos el barranco 100 metros, hasta encontrar la sima con una valla de madera a su alrededor.

### Aproximación a CM001 Chorros

La aproximación se hace desde el aparcamiento de los Chorros por una senda con un recorrido de 2 km y un desnivel de 150 metros. La senda está regulada y solo es accesible con permiso solicitado previamente al parque natural.

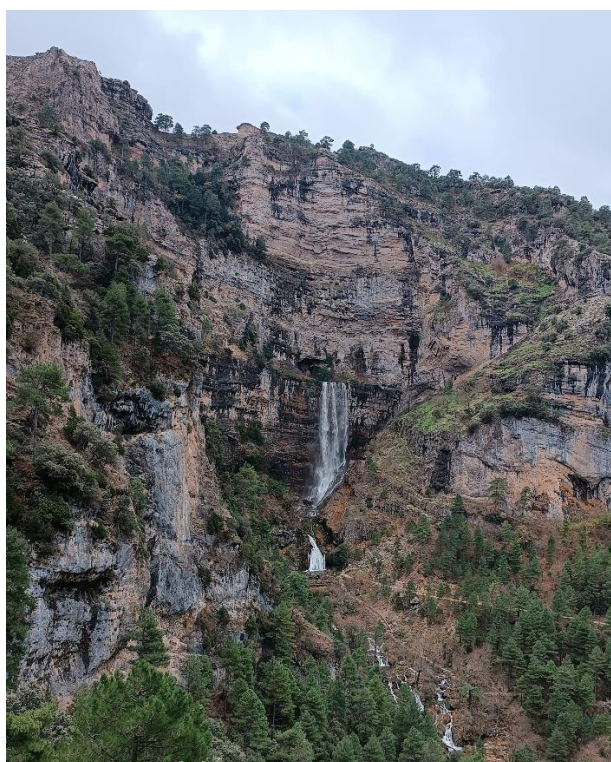
Podríamos dividir el recorrido en tres partes: en el primer tercio cruzaremos el río Mundo en sentido Este y ascenderemos por una fuerte pendiente; en el segundo nos mantendremos de manera horizontal en la altura alcanzada; y en el tercero descenderemos un poco de desnivel a través de los 200 metros de pasamanos de seguridad instalados, llegando finalmente a la impresionante boca de 15x15m.



## CM079 Mirador



## CM001 Cueva de los Chorros



### Descripción

La travesía se compone de 7 pozos: un P5, un P35, un P3, un P5, un P5, un P30 y un P20; con un recorrido de 421 metros y un desnivel de -146 metros. Todo el recorrido está balizado con reflectantes para evitar pérdidas y se recomienda el uso de escaupines y botas de agua, en especial en época de lluvias ya que la sima actúa de sumidero del barranco que tiene encima.

Comenzamos en la boca de la sima del Mirador que equiparemos con un natural a un árbol y un desviador, para descender el primer P5. Seguidamente encontramos un P35 al que nos acercamos a través de un pasamanos recuperable, y el cual podemos descender directamente o bien fraccionando en una repisa a 12 metros del suelo, evitando un pequeño roce.

Ya en la base del pozo debemos hacer una trepada para continuar. Comienzan aquí una serie de pasos estrechos y con fuerte corriente de aire, hasta llegar a una sala con un paso estrecho, encima de un charco permanente, que nos da acceso a un P3 con cuerda fija.

Así accedemos a una galería con presencia de *gours*, que se encuentran balizados para evitar su deterioro. Al final de la galería hay dos pasamanos en fijo, el primero para evitar el desfonde de una sala y el segundo para sortear un P9 que no hay que descender.

Posteriormente, una galería nos lleva a una sala con barro formada por un cruce de fracturas (*Sala del corazón*), cuyo suelo está formado por bloques empotrados. La continuación no es por la gatera horizontal que sale a la derecha, sino que debemos destrepar entre los bloques empotrados. Inmediatamente veremos un P5 en fijo y otro P5 que nos deja en el pasamanos del bello P30.

El P30 tiene un fraccionamiento en un balcón (a -12) y su descenso se puede realizar de 3 maneras diferentes. La primera sería la forma clásica, montando el fraccionamiento (o un desviador). En la segunda opción, deberemos progresar por un pasamanos en fijo que comienza en el fraccionamiento y descender un P20 paralelo. La tercera forma es una manera de alargar la travesía: en el pasamanos del fraccionamiento, nos introduciremos por una galería que nos llevará a la gran colada de las galerías fósiles que van hacia el Sifón Vera.

Situándonos en la base del P30, volvemos a tener 2 alternativas para descender a la imponente sala Cornelio Richard. La primera opción sería bajando un P5 en fijo que nos dejaría por encima de los pasamanos de la sala. Esta opción resulta desaconsejable por la probable caída de piedras. La segunda alternativa, y la más segura, es descendiendo un P20 hasta los pasamanos, o bien, hasta el mismo suelo de la sala.

Una vez hayamos llegado al pie de la sala Cornelio Richard nos encontraremos con el río Mundo. Siguiendo el curso del río llegaremos directamente hasta la salida por su majestuosa boca. Si queremos evitar mojarnos las piernas, podemos hacerlo por una galería seca paralela que se abre entre bloques. Ya en la boca de la cueva de Los Chorros, habremos completado la travesía, y sólo nos quedaría disfrutar de las impresionantes vistas mientras progresamos por los pasamanos de la senda y llegamos al aparcamiento de los Chorros.

## Ficha Técnica

Obstáculo	Cuerda	Anclaje	Profundidad	Observaciones
P5	20	Natural (Árbol) 2 Quimicos	2 -1	Aproximación Desviador
P35	70	2 Triplex +1 Natural (PR) 2 Quimicos 1 Quimico + 1 Natural (PR) 1 Spit con Placa	-7 -9 -32 -36	Pasamanos Cabecera Fraccionamiento Desviador (solo si fracciona)
P3	En Fijo	1 Natural (PR)	-60	Cabecera
Desfonde	En Fijo	2 Naturales (PR)	-65	Pasamanos
P9	En Fijo	6 Quimicos + 1 Spit	-67	Pasamanos
P5	En Fijo	1 Natural (PR)	-75	Cabecera
P5	10	2 Triplex	-78	Cabecera
P30	En Fijo 60	3 Quimicos 2 Quimicos 2 Quimicos	-81 -85 -97	Pasamanos Cabecera Fraccionamiento
P20	En Fijo En Fijo	1 Quimico+1 Triplex+2 Natural 2 Quimicos 2 Quimicos 1 Quimico	-96 -95 -100	Pasamanos Cabecera Fraccionamiento Fraccionamiento
P20	En Fijo 40	2 quimicos + 1 Longlife 2 Quimicos	-115 -115	Pasamanos Cabecera
P5	En Fijo	1 Natural (PR)	-115	Cabecera, Peligro Piedras

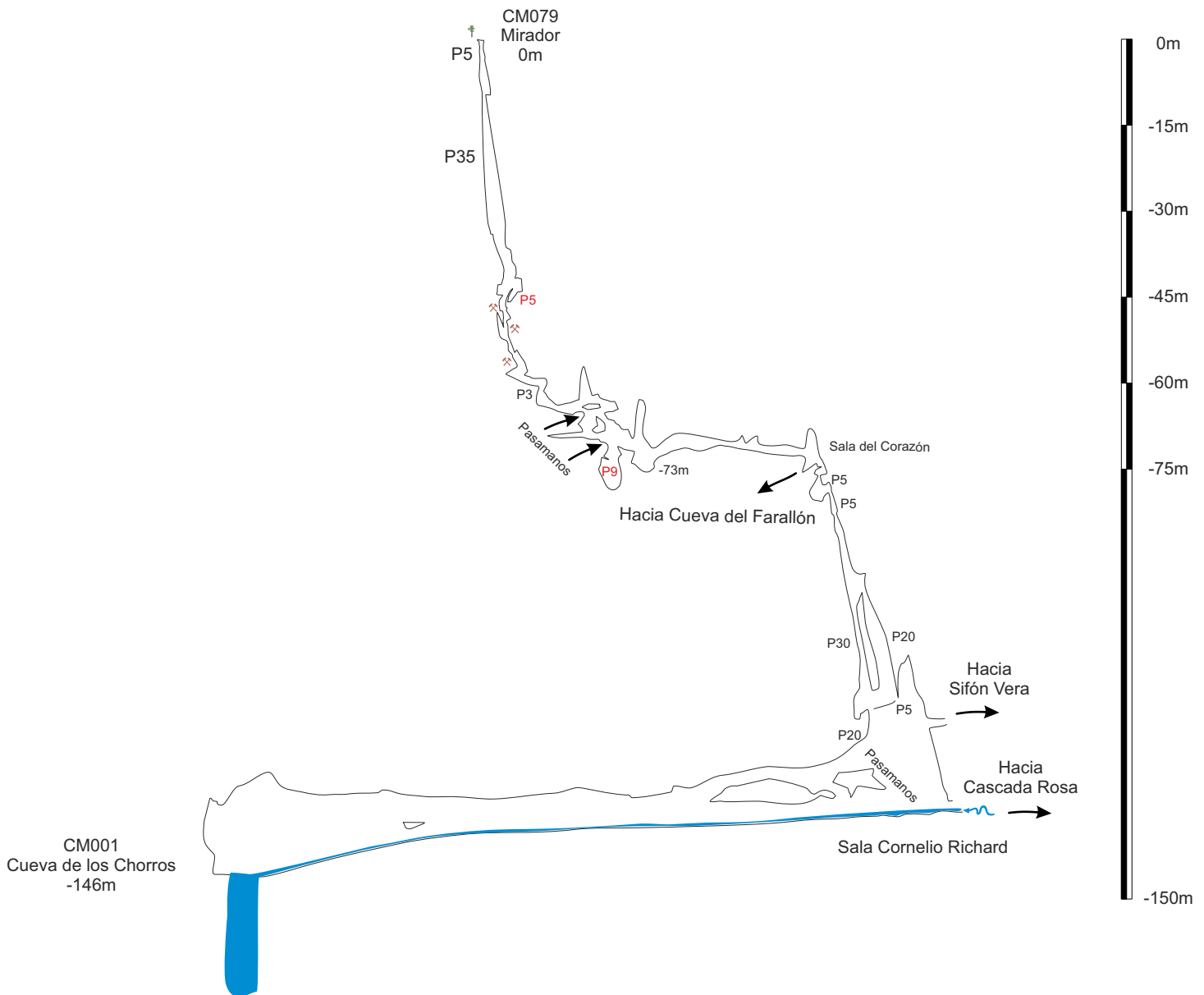


# Mirador-Cueva de los Chorros CM001-079



Vianos, (Albacete)

Alzado a 325°



CM001  
X: 549115  
Y: 4255888  
Z: 1192m

Recorrido 656m  
Profundidad -146m

CM079  
X: 549132  
Y: 4255787  
Z: 1338m

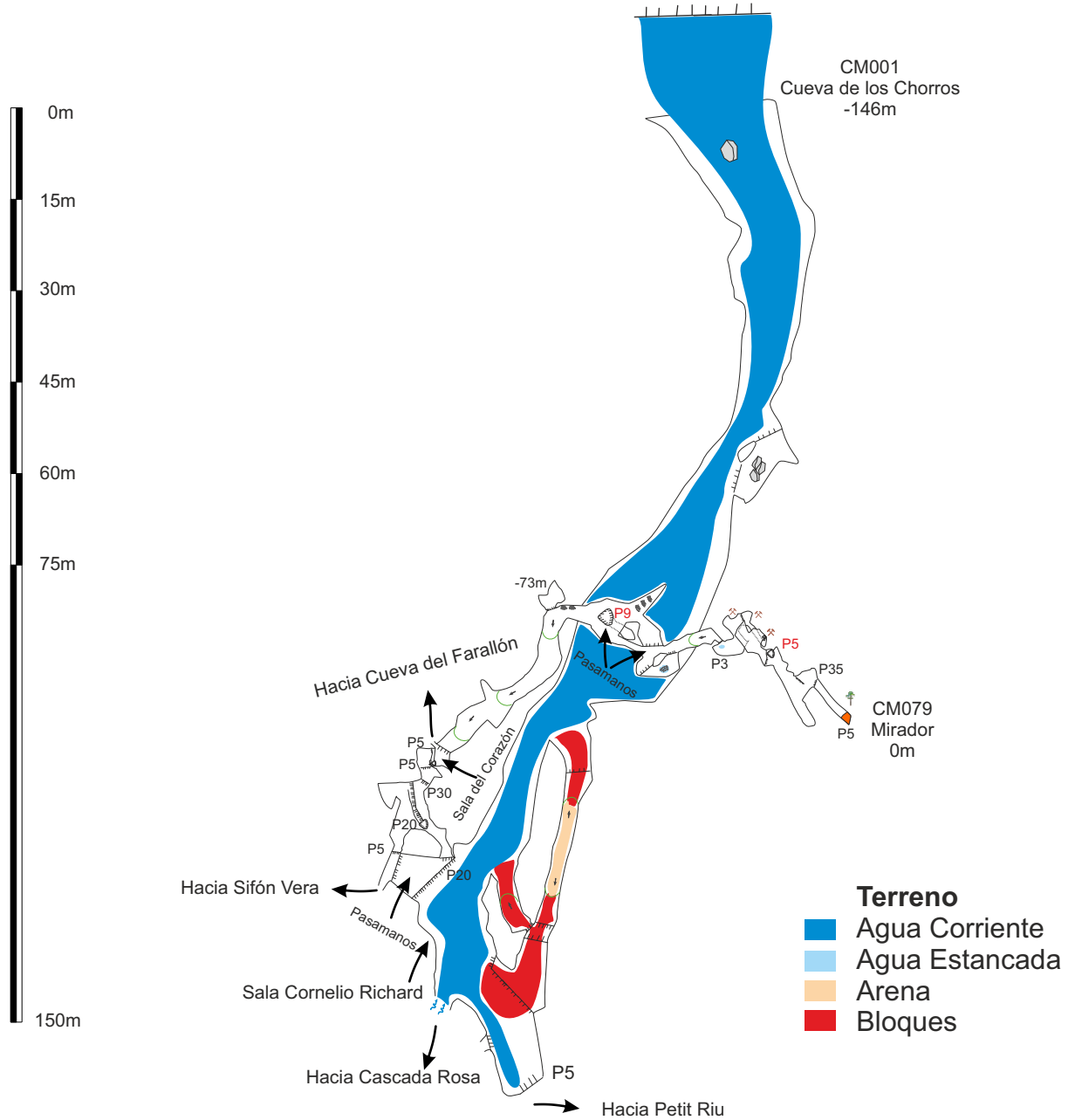


# Mirador-Cueva de los Chorros CM001-079



Vianos, (Albacete)

## Planta



CM001  
X: 549115  
Y: 4255888  
Z: 1192m

Recorrido 656m  
Profundidad -146m

CM079  
X: 549132  
Y: 4255787  
Z: 1338m