

Cova Fosca

Info: Die Qualität dieser Beschreibung wurde noch nicht oder schlecht bewertet.

Solltest du den Canyon kennen, sei bitte so nett und prüfe ob die Beschreibung passt und erstelle unter *Begehungen* -> +*Neue Begehung* eine Qualitätsbewertung. Sollten Fehler aufgefallen sein, informiere uns bitte oder trete der Community bei, dann kannst du die Beschreibung direkt selbst korrigieren.

Angelegt: 2026-01-21 20:19:28

Update: 2026-01-22 00:03:26

Druck: 2026-05-30 11:05:13

Land: España / Spain **Region:** Valenciana, Comunidad / Comunitat Valenciana **Subregion:** Alicante **Ort:** Ondara

Schwierigkeit: Einfach

Grad: v2 a1 II

Gesamtzeit: 1h30

Zustiegszeit: 20min

Begehungszeit: 1h

Rückwegszeit: 10min

Einstiegshöhe: m

Ausstiegshöhe: m

Höhendifferenz:

Canyonstrecke: m

Höchste Abseilstelle: 20m

Anzahl Abseiler: 4

Transport: zu Fuß

Gestein: limestone

Einzugsgebiet: km²

Saison: Januar - Januar

Ausrichtung:

Beste Zeit:

Bewertung: ★ 3 (1)

Beschreibung: ★ 0 ()

Verankerung: ★ 3 (1)

Besonderheiten:

Absolut trocken,

Ausrüstung:

Seile: 2x20

Stirnlampe,

Charakteristik:

Kurzer Höhlencanyon

Hydrologie:

Trocken

Anfahrt:

Zustieg:

Vom P den gelb/weißen Wanderweg bis zum Ausgang der Höhle - große Tafel. Den Wanderweg bis links eine steile Pfadspur nach oben führt (Steinmänner). Der Pfad verliert sich, kurz unterhalb auf Band Tritts Spuren folgend in Westrichtung zum Höhleneingang (rot markiert)

Tour:

Der Senkrechten Höhle folgend zum Ausgang

Rückweg:

Wie Hinweg

Koordinaten:

Parkplatz Zustieg und Ausstieg [38.8345 -0.0030](#)

Canyon Start [38.8378 -0.0032](#)

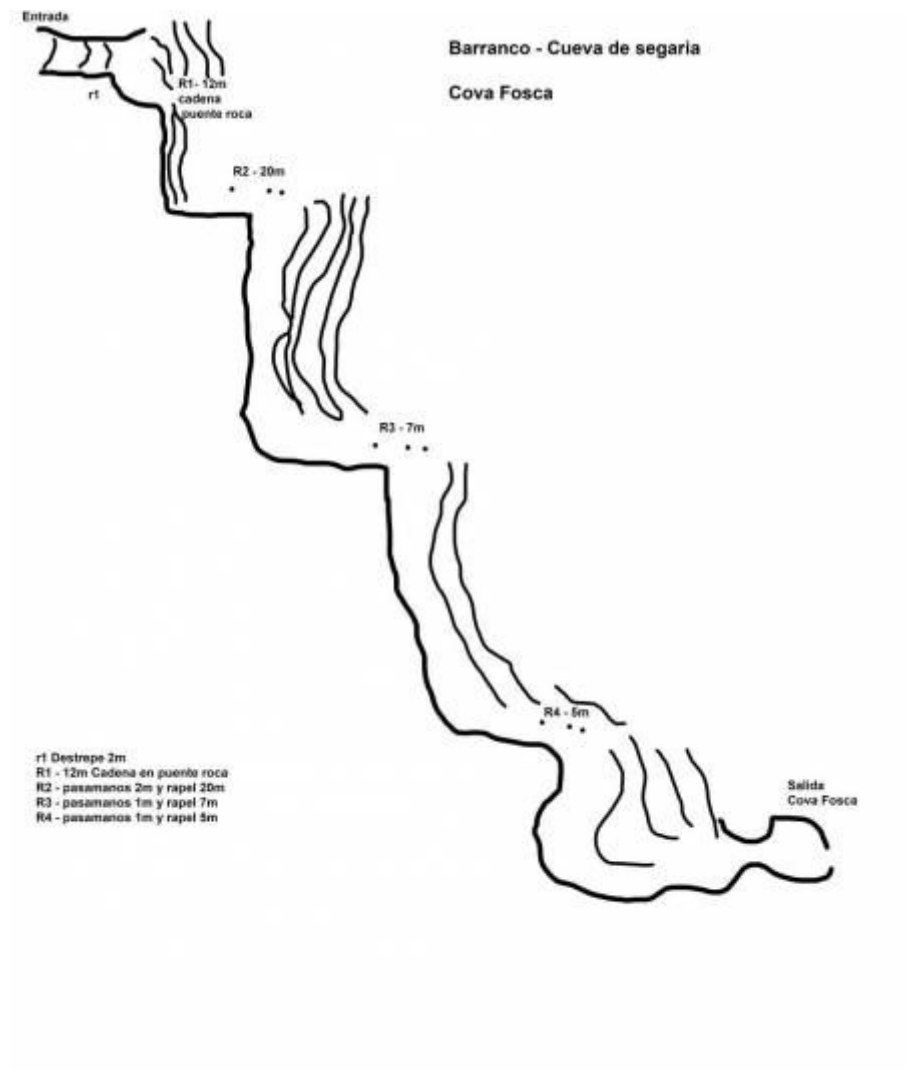
Begehungen:

2026-01-20 | Wido | ★★ ★ | 📖 | 📍 ★★ ★ | 🌊 Trocken | 🍌 Begangen

Schöne Beschäftigung wenn das Wetter nicht so toll ist.

2024-06-16 | System User | | 📖 | 📍 | |

Información: Partes de la descripción del cañón se han importado automáticamente. Concretamente, los campos Ruta GPS, Topografía de <https://www.docuwiki.infobarrancos.es/doku.php?id=barrancos:alicante:fosca>



Importado de infobarrancos.es