

# Fornazos

Barranco d'os Fornazos

<b>Info: Die Qualität dieser Beschreibung wurde noch nicht oder schlecht bewertet.</b> Solltest du den Canyon kennen, sei bitte so nett und prüfe ob die Beschreibung passt und erstelle unter <i>Begehungen</i> -> + <i>Neue Begehung</i> eine Qualitätsbewertung. Sollten Fehler aufgefallen sein, informiere uns bitte oder trete der Community bei, dann kannst du die Beschreibung direkt selbst korrigieren.		
<b>Angelegt:</b> 2023-03-09 20:53:08	<b>Update:</b> 2023-10-14 09:16:17	<b>Druck:</b> 2024-12-22 09:12:22
<b>Land:</b> España / Spain <b>Region:</b> Aragón <b>Subregion:</b> Huesca <b>Ort:</b> Rodellar		
<b>Schwierigkeit:</b> Etwas schwierig	<b>Grad:</b> v4 a1 II	<b>Gesamtzeit:</b> 7h30
<b>Zustiegszeit:</b> 2h30	<b>Begehungszeit:</b> 3h	<b>Rückwegszeit:</b> 2h
<b>Einstiegshöhe:</b> 1070m	<b>Ausstiegshöhe:</b> 820m	<b>Höhendifferenz:</b> 250m
<b>Canyonstrecke:</b> 350m	<b>Höchste Abseilstelle:</b> 45m	<b>Anzahl Abseiler:</b> 10
<b>Transport:</b> zu Fuß	<b>Gestein:</b>	<b>Einzugsgebiet:</b> km <sup>2</sup>
<b>Saison:</b>	<b>Ausrichtung:</b> West	<b>Beste Zeit:</b>
<b>Bewertung:</b> ★ 2.6 (2)	<b>Beschreibung:</b> ★ 0 ()	<b>Verankerung:</b> ★ 0 ()
<b>Besonderheiten:</b>		
<b>Ausrüstung:</b> Seile: 2x45m		
<b>Charakteristik:</b> Trocken-Abseiler hinunter in den Mascun inferior.		
<b>Hydrologie:</b>		
<b>Anfahrt:</b> Auf der N-240 von Lleida oder auf der A-138 von Frankreich durch den Tunnel von Bielsa über Ainsa nach Barbastro. Auf der Umgehungsstraße um die Stadt herum und auf der N-240 weiter in Richtung Huesca. Ungefähr 22 km nach Barbastro zweigen wir rechts auf die A-1229 ab. Über Abiego und Bierge (nach Abiego links abbiegen) kommen wir nach Rodellar (ca. 30 km ab der Abzweigung von der N-240).		
<b>Zustieg:</b> Zustieg zunächst wie beim Zustieg zum Bco. d'Os Cochas: Am Ortseingang von Rodellar geht es zwischen der Steinsäule und der Bar rechts hinunter und über den meist trockenen Bach am Gegenhang hinauf nach Cheto. Wir folgen den Schildern, die uns in den Bco. Virgen etwas unterhalb des Zusammenflusses von Bco. San Martin und Bco. de Las Tablas führen. Wir ziehen auf Steigspuren den jenseitigen Hang in nördlicher Richtung hinauf. In einem leichten Linksbogen oben auf dem kleinen Plateau angelangt (1 Std. Gehzeit) bietet sich uns ein Panorama, das vom Bco. Mascun und den am Horizont aufragenden Pyrenäengipfeln dominiert wird. Da sich die Steigspuren hier verlieren, halten wir (etwa 90 Grad nach rechts) in Richtung ONO über den breiten Rücken nach oben, bis wir auf eine quer verlaufende Piste stoßen. Wir folgen der Piste, die uns in etwa gleichbleibender Höhe über dem breiten Kar des zum Mascun hin abfallenden Canal d'Esplucacasa zu einem Geröllfeld führt (insges. 1,5 Std.), das sich weiter unten zum Bco. A Glera verengt. Hier verlassen wir die Piste, steigen das Geröllfeld am rechten Rand etwa 80 m hinunter, bis wir auf einen nach rechts abgehenden Pfad treffen. Durch ein lichtetes Wäldchen (die Bäume sind nicht sehr hoch) geht es zuerst in nördlicher, später in westlicher Richtung auf die Hochfläche. Dort führt der Pfad - zunächst kaum mehr als solcher erkennbar - in nordöstlicher Richtung, später in nördlicher und dann über einen kleinen Sattel. Hinter diesem geht es wieder in östlicher Richtung hinunter in das Bett des Bco. Fornazos. Hier kommen wir dann zum 1. Abseiler. Wegfindung nicht ganz einfach.		
<b>Tour:</b> Der Zwischenstand beim letzten Abseiler befindet sich in einer Aushöhlung in der senkrechten Wand (bequem und angenehm) und wird erst beim Herabseilen sichtbar.		
<b>Rückweg:</b> Im Sommer kann man durch den Mascun inf. ohne Neopren hinauslaufen nach Rodellar.		

**Koordinaten:**

Canyon Start [42.3139 -0.0559](#)

Canyon Ende [42.3172 -0.0631](#)

**Begehungen:**

2023-03-09 | System User | ★ ★ ★ | 📖 | 📍 | |

Info: Teile der Canyonbeschreibung wurden automatisiert übernommen. Konkret die Felder Weblinks, Koordinaten, Rating, Länge des Canyon, Einfachseil Mindestens von <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon/21699>

2023-03-09 | System User | ★ ★ | 📖 | 📍 | |

Daten importiert von <https://canyon.carto.net/cwiki/bin/view/Canyons/FornazosCanyon.html>