

# Amanaderos

Barranco de Amanaderos, Rambla de los Amanaderos, Rio Eva, Rio Riodeva, Barranco de los Amanaderos de Riodeva

**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:** 2023-03-09 20:53:04

**Update:** 2023-11-20 17:59:44

**Druck:** 2026-02-01 04:02:30

**Land:** España / Spain **Region:** Aragón **Subregion:** Teruel **Ort:** Riodeva

**Schwierigkeit:** Etwas schwierig

**Grad:** v4 a3 II

**Gesamtzeit:** 3h47

**Zustiegszeit:** 2min

**Begehungszeit:** 3h

**Rückwegszeit:** 45min

**Einstieghöhe:** 1290m

**Ausstieghöhe:** 940m

**Höhendifferenz:** 350m

**Canyonstrecke:** 4500m

**Höchste Abseilstelle:** 46m

**Anzahl Abseiler:** 7

**Transport:** zu Fuß

**Gestein:**

**Einzugsgebiet:** km²

**Saison:**

**Ausrichtung:** Nordwest

**Beste Zeit:**

**Bewertung:** ★ 2.6 (2)

**Beschreibung:** ★ 0 ()

**Verankerung:** ★ 0 ()

**Besonderheiten:**

**Ausrüstung:**

Seile: 2x50m

**Charakteristik:**

Abseilcanyon, relativ offen

**Hydrologie:**

Torrealta: <http://saih.chj.es/chj/saih/estacionform?id=298&t=a#tab1>

**Anfahrt:**

Von der Autobahn Barcelona - Tarragona - Valencia ca. 25 km vor Valencia auf der Höhe von Sagunto auf die N-234 in Richtung Teruel abbiegen. Nach etwa 80 km erreicht man die etwas rechts abseits der Straße gelegene Ortschaft La Pueblo de Valverde. Hier links abzweigen (südwestwärts) nach Camarena de la Sierra (16 km). In Camarena hält man sich halblinks in Richtung (Monte) Javalambre (2020 m). Am Ortsausgang rechts stehen einige Orientierungstafeln. An der ersten Kreuzung nach Verlassen der Ortschaft nehmen wir die rechte Straße ('Salto de Amanaderos'). 8,5 km nach Camarena, bei einer Picnicanlage mit Quelle ('Fuente de Matahombres'), nehmen wir die rechts abgehende Piste. Auf dieser noch einmal 4,5 km, dann kreuzt die Piste den Bach und gleich darauf sind wir am Einstieg (rechts Straßenschild 'Riodeva')

Hier auch gute Übernachtungsmöglichkeit. Die Piste war gut befahrbar.

**Zustieg:**

30 m vom Parkplatz

**Tour:**

7 Abseiler. Wenig eingeschnittener Canyon am Nordfuß des Javalambre, mit schönen Tuffwasserfällen, teilweise bemoost, dürfte auch in Trockenzeiten Wasser führen.

**Rückweg:**

Nach der letzten größeren Abseilstelle verflacht das Bachbett, der Canyon weitet sich. Hier hält man sich (orographisch) halblinks steigt schräg den Hang hinauf und trifft ca. 20 (Höhen-)m über dem Bach auf den Fernwanderweg GR-8. Auf diesem geht es mit schönen Blicken auf den Canyon zurück zum Ausgangspunkt

**Koordinaten:**

Canyon Start [40.1010 -1.1050](#)

Canyon Ende [40.1104 -1.1234](#)

Parkplatz Zustieg und Ausstieg [40.1009 -1.1054](#)

## Begehungen:

2024-08-17 | System User | |📖|📍|🌊 Niedrig |👍 Begangen

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Amanaderos Très petit débit se perdant sur certaines sections . (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/21646/observations.html>)

2024-02-15 | System User | |📖|📍|🌊 Niedrig |👍 Begangen

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Amanaderos Approach via the GR10 on top to take in the sunshine. The sendero equipado that follows the gorge can be used on the way down. We had fun guessing where the water would appear or disappear as parts of the canyon is dry at present. (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/21646/observations.html>)

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/21646>

2023-03-09 | System User | ⭐⭐ |📖|📍| |

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