

Barranco de Trigás Superior

Info : La qualité de cette description n'a pas encore été vérifiée ou a été jugée mauvaise.

Si vous connaissez ce canyon, merci de vérifier cette description et de déposer un rapport avec une note pour cette description en utilisant Rapports +*Nouveau rapport*. Si vous constatez une erreur, merci de nous en faire part ou de rejoindre la communauté afin de corriger vous-même cette description.

Créer: 2026-05-22 16:16:20

Mettre à jour: 2026-05-22 16:16:20

Imprimer: 2026-06-22 06:06:14

Pays: España / Spain **Région:** Aragón **Sous-région:** Huesca **Ville:**

Difficulté: un peu difficile

Niveau: v4 a1 III

Temps total: 3h10

Temps approche: 1h

Temps tour: 2h

Temps de retour: 10min

Altitude d'entrée: m

Altitude de sortie: m

Altitude du delta:

Longueur du canyon: 500m

Rapelle le plus haut: m

Nombre de rapelles: 6

Transport:

Type de roche:

Zone de prise d'eau: km²

Saison: mars - novembre

Orientation:

Meilleur moment:

Évaluation: ★ 0 ()

Info: ★ 0 ()

Belay: ★ 0 ()

Spécialités:

Matériel:

Résumé: (traduction alternative)

Also known as Salto del Mura, it is a beautiful spring waterfall. Long and losing access
To be completed

Hydrologie:

Accès: (traduction alternative)

Same access as to the Aigüeta de Barbaruens.

On the N-260 from Graus to Benasque, we pass Campo and arrive at Seira. Take the road to Barbaruens.

We continue to the village and before arriving there is a track on the left that goes up these slopes, passes the Bilse bank and arrives at the Trigás pass where we will park.

Approche:

Tour: (traduction alternative)

Descent of the vertical of the Mura waterfall

Retour: (traduction alternative)

We follow the riverbed to the track

Coordonnées:

Départ du Canyon [42.5255 0.3836](#)

Fin du Canyon [42.5315 0.3652](#)

Inconnu [42.5352 0.3781](#)

Inconnu [42.5255 0.3836](#)

Inconnu [42.5314 0.3650](#)

Rapports:

2024-06-16 | System User | |📄|📍| |

Todos los datos importados desde

https://www.docuwiki.infobarrancos.es/doku.php?id=barrancos:huesca:trigas_sup