

Pinara (Chorro de)

Pinara [Chorro de]

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: 2023-11-20 21:13:48 | Mettre à jour: 2025-06-27 21:56:05 | Imprimer: 2026-02-02 04:02:59 |
|----------------------------|------------------------------------|-------------------------------|

Pays: España / Spain

Région: Aragón

Sous-régione: Huesca

Ville: Bielsa

| | | |
|------------------------------|---------------------------|--------------------------|
| Difficulté: un peu difficile | Niveau: v4 a2 I | Temps total: 3h30 |
| Temps approche: 1h | Temps tour: 2h30 | Temps de retour: 0min |
| Altitude d'entrée: 2000m | Altitude de sortie: 1680m | Altitude du delta: 320m |
| Longueur du canyon: 1000m | Rapelle le plus haut: 53m | Nombre de rapelles: |
| Transport: | Type de roche: | Zone de prise d'eau: km² |
| Saison: | Orientation: | Meilleur moment: |
| Évaluation: ★ 1.9 (1) | Info: ★ 0 () | Belay: ★ 0 () |

Spécialités:

Matériel:

Résumé:

Rohdaten Import von Descente Canyons <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon/2775>

Hydrologie:

Accès:

Approche:

Tour:

Retour:

Coordonnées:

Départ du Canyon [42.7245 0.1863](#)

Fin du Canyon [42.7212 0.1974](#)

Parking inconnu [42.7208 0.1981](#)

Rapports:

2025-10-12 | System User | |📖|📌|🌊 Normale | 🟢 Terminé

Automatisch importiert von Descente-Canyon.com für Canyon Pinarra (Quelle: <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon-debit/2775/observations.html>)

2023-03-09 | System User | ★ |📖|📌|📍|

Daten importiert von <https://www.descente-canyon.com/canyoning/canyon/2775/Pinara-Chorro-de.html>