

Salto Novia

Salto de la Novia

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 + <i>Nouveau rapport</i> . Si vous constatez une erreur, merci de nous en faire part ou de rejoindre la communauté afin de corriger vous-même cette description.		
Créer: 2024-06-05 22:44:37	Mettre à jour: 2026-03-14 22:10:02	Imprimer: 2026-05-30 10:05:23
Pays: España / Spain Région: Valenciana, Comunidad / Comunitat Valenciana Sous-région: Castellón Ville: Cirat		
Difficulté: facile	Niveau: v2 a2 I	Temps total: 1h5
Temps approche: 15min	Temps tour: 45min	Temps de retour: 5min
Altitude d'entrée: m	Altitude de sortie: m	Altitude du delta:
Longueur du canyon: 300m	Rapelle le plus haut: 16m	Nombre de rappels: 2
Transport:	Type de roche:	Zone de prise d'eau: km ²
Saison: janvier - décembre	Orientation:	Meilleur moment:
Évaluation: ★ 0 ()	Info: ★ 0 ()	Belay: ★ 0 ()
Spécialités:		
Matériel:		
Résumé: (traduction alternative) Very easy canyon to start and to take a dip. Beautiful pools with 2 rappels of up to 15m.		
Hydrologie: (traduction alternative) Not required		
Accès: (traduction alternative) We must be located in Cirat, on the CV20. We will go towards the municipal swimming pools and from here we will follow the track that goes straight ahead towards the Salto de la Novia. We will go along the track up to the bridge that crosses the Salinas river. We park here		
Approche: (traduction alternative) We continue along the track to the viewpoint, a few meters away there is a path on the right that leads us down to the riverbed.		
Tour: (traduction alternative) Simple, two rappels		
Retour: (traduction alternative) The trail from the final pool on the left to the track		
Coordonnées: Départ du Canyon 40.0548 -0.4692		
Rapports:		
2024-06-16 System User 📖 📍 Información: Partes de la descripción del cañón se han importado automáticamente. Concretamente, los campos Verticalidad, Acuáticos, Seriedad, Resumen, Hidrología, Acceso, Acceso, Recorrido, Regreso, Tiempo acceso, Tiempo tour, Tiempo regreso, Cantidad rapells, Longitud del cañón, Temporada start, Temporada end, Ruta GPS, Topografía de https://www.docuwiki.infobarrancos.es/doku.php?id=barrancos:castellon:salto_novia		
2023-03-09 System User 📖 📍 Daten importiert von https://ropewiki.com/Salto_Novia		