

# Barranco de Racamonde

**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 16:15:05 **Mettre à jour:** 2026-05-22 16:15:05 **Imprimer:** 2026-06-22 06:06:58

**Pays:** España / Spain **Région:** Galicia **Sous-région:** provincia de La Coruña / Provincia da Coruna **Ville:**

**Difficulté:** moins difficile **Niveau:** v3 a2 II **Temps total:** 2h30

**Temps approche:** 15min **Temps tour:** 2h **Temps de retour:** 15min

**Altitude d'entrée:** m **Altitude de sortie:** m **Altitude du delta:**

**Longueur du canyon:** 2200m **Rapelle le plus haut:** 30m **Nombre de rapelles:** 14

**Transport:** **Type de roche:** **Zone de prise d'eau:** km<sup>2</sup>

**Saison:** **Orientation:** **Meilleur moment:**

**Évaluation:** ★ 0 () **Info:** ★ 0 () **Belay:** ★ 0 ()

**Spécialités:**

**Matériel:**

**Résumé:** (traduction alternative)

Simple canyons with horizontal sections, to be done after rains, all rappels can be avoided by the sides.

**Hydrologie:**

**Accès:**

**Approche:**

**Tour:** (traduction alternative)

See mole

**Retour:** (traduction alternative)

Exit to the left onto the track where we have parked.

**Coordonnées:**

**Rapports:**

2024-06-16 | System User | |📖|📍| |

Todos los datos importados desde

[https://www.docuwiki.infobarrancos.es/doku.php?id=barrancos:acoruna:canon\\_del\\_racamonde](https://www.docuwiki.infobarrancos.es/doku.php?id=barrancos:acoruna:canon_del_racamonde)

# REGO DE RACAMONDE, V3 A2 II

Naraio, San Saturniño, Provincia de A Coruña

Entrada: 43° 28.990'N 008° 03.553'W

Salida: 43° 29.449'N 008° 04.332'W  
(ETRS89)

Aproximación en 10 min, salida en 10 min. (2 coches)

Tiempo 3 Horas, Distancia 2,2 Km. Desnivel 280 mts.

Club CETRA, Noviembre 2024

Instalación y topografía:

Yadira Tenreiro, Pilar Seco y Antonio González

