

# Barranco de Racamonde

**Info:** La calidad de esta descripción no se ha comprobado todavía o se ha calificado como mala.

Si conoces este cañón, por favor comprueba esta descripción y envía un informe con una valoración para esta descripción usando Informes +Nuevo informe. Si detectas algún error, por favor háznoslo saber o únete a la comunidad para arreglar esta descripción tú mismo.

**Crear:** 2026-03-14 22:03:58

**Actualizar:** 2026-03-14 22:03:58

**Imprimir:** 2026-04-03 07:04:10

**País:** España / Spain **Región:** Galicia **Subregión:** provincia de La Coruña / Provincia da Coruna **Ciudad:**

**Dificultad:** no tan difícil

**Grado:** v3 a2 II

**Tiempo total:** 2h30

**Tiempo acceso:** 15min

**Tiempo tour:** 2h

**Tiempo regreso:** 15min

**Altitud de entrada:** m

**Altitud de salida:** m

**Altitude delta:**

**Longitud del cañón:** 2200m

**Rapel más alto:** 30m

**Cantidad rapells:** 14

**Transporte:**

**Tipo de roca:**

**Zona de entrada:** km<sup>2</sup>

**Temporada:**

**Orientación:**

**Mejor época:**

**Clasificación:** ★ 0 ()

**Información:** ★ 0 ()

**Belay:** ★ 0 ()

**Especialidades:**

**Equipo:**

**Resumen:**

Barrancos sencillo con tramos horizontales, para realizar después de lluvias, todos los rapeles son evitables por los laterales.

**Hidrología:**

Durante todo el descenso

**Acceso:**

**Acceso:**

**Recorrido:**

Ver topo

**Regreso:**

Salir a la izquierda a la pista en la que hemos aparcado

**Coordenadas:**

**Informes:**

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)

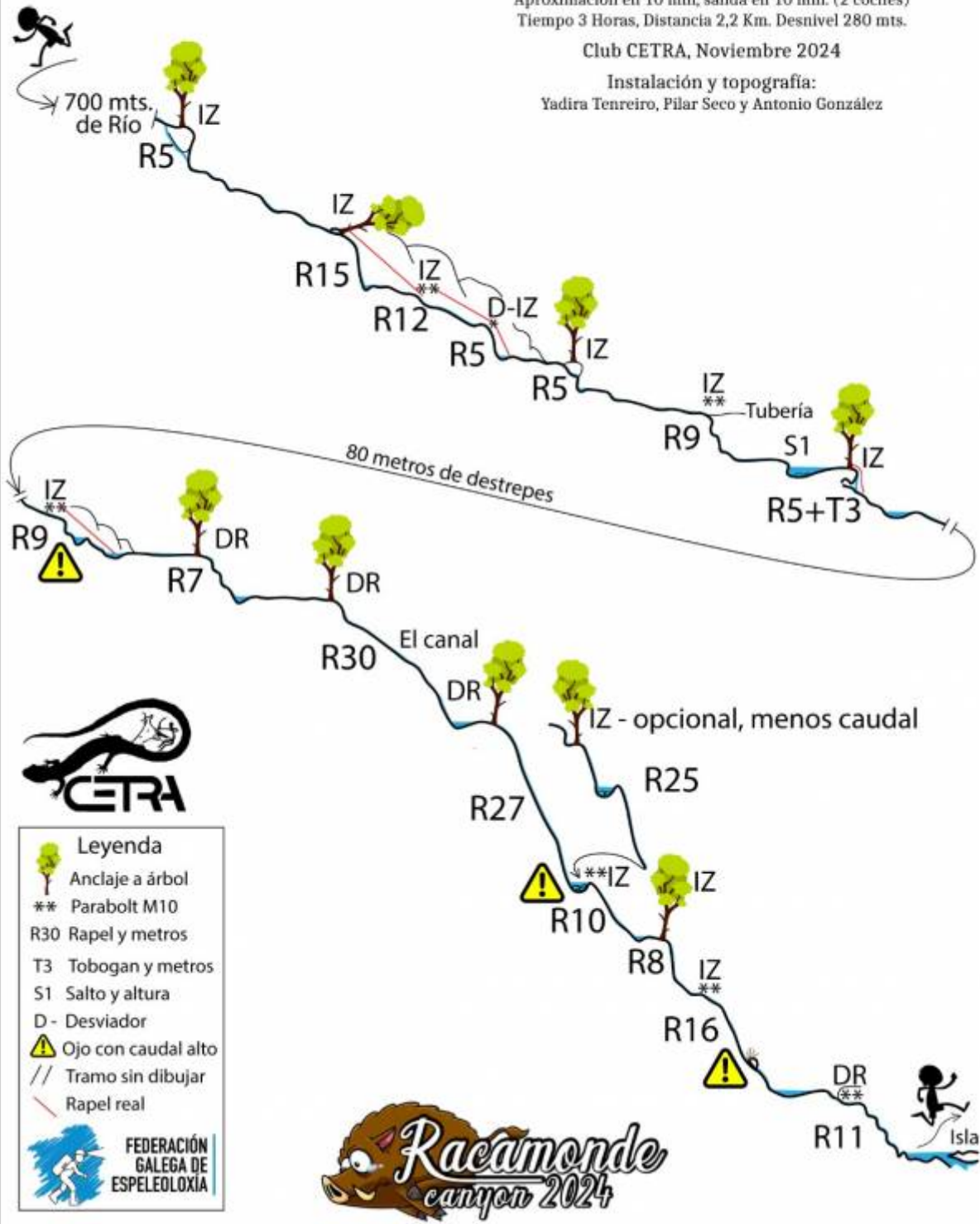
Aproximación en 10 min, salida en 10 min. (2 coches)

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

Club CETRA, Noviembre 2024

Instalación y topografía:

Yadira Tenreiro, Pilar Seco y Antonio González



Importado de infobarrancos.es