

Reseña Vértice Geodésico

21-jun-2025

Número.....: 7918
Nombre.....: Retriñón
Municipios: Sobrescobio
Provincias: Asturias
Fecha de Construcción.....: 01 de septiembre de 1983
Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 0,20 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 0,20 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 5° 27' 44,3632"	- 5° 27' 49,42250" ±0.073 m
Latitud.....:	43° 08' 07,0741"	43° 08' 03,11638" ±0.073 m
Alt. Elipsoidal...:		1917,461 m ±0.073 (BP)
Cálculos:	01 de febrero de 1988	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	299727,71 m	299619,021 m
Y.....:	4778869,12 m	4778664,048 m
Factor escala....:	1,000093393	1,000093967
Convergencia...:	- 1° 41' 03"	- 1° 41' 06"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 1862,195 m. (BP)

Situación:

Situado en lo alto del monte conocido como Retriñón, en el límite de los términos de Sobrescobio, Caso y Aller, en terreno pedregoso y desprovisto de vegetación.

Acceso:

Desde Soto de Aües se toma el camino de la Vega, apto para todo tipo de vehículos. A los 200 m. se deja un lavadero a la derecha. A los 750 m., en un cruce, se sigue de frente. A los 1.200 m. y 1.250 m. se dejan dos caminos a la derecha. A los 3.200 m., 3.400 m., y 3.600 m. un abrevadero y dos caminos también a la derecha y a los 3.650 m. se deja el coche y se continúa por una senda, a la izquierda, hasta la majada de Pandanes, a la que se llega en 1 hora andando. Se continúa la senda hasta la majada de Fuillo (1 hora y 40 minutos) y luego sigue la senda, a media ladera del Retriñón, hasta llegar a la cima. A 20 minutos de la cumbre hay un paso muy malo para las caballerías, pues existe una gran pendiente y la senda está perdida. A la cumbre, donde está la señal, se tarda en subir 2 horas y 30 minutos.

Horizonte GPS:

Despejado

Retriñón (jul-05)



Observaciones:

Estado: 02 de julio de 2005

Pilar: Desperfectos
Informe del estado del Vértice: [InfoRG.pdf](#)

Base: Deteriorada

Cartografía de situación

21-jun-2025

Escala 1:25.000

07918 Retriñón

Coordenadas ETRS89. Huso 30

