

Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

Número.....: 2811
Nombre.....: Pedrorio
Municipios: Belmonte de Miranda
Provincias: Asturias
Fecha de Construcción.....: 23 de agosto 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.....:	- 6° 08' 27,1856"	- 6° 08' 32,36758" ±0.068 m
Latitud.....:	43° 21' 00,9191"	43° 20' 56,96480" ±0.075 m
Alt. Elipsoidal...:		841,535 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 29 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	731730,04 m	731606,885 m
Y.....:	4803768,83 m	4803555,716 m
Factor escala....:	1,000260549	1,000259898
Convergencia...:	1° 57' 49"	1° 57' 45"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 787,164 m. (BP)

Situación:

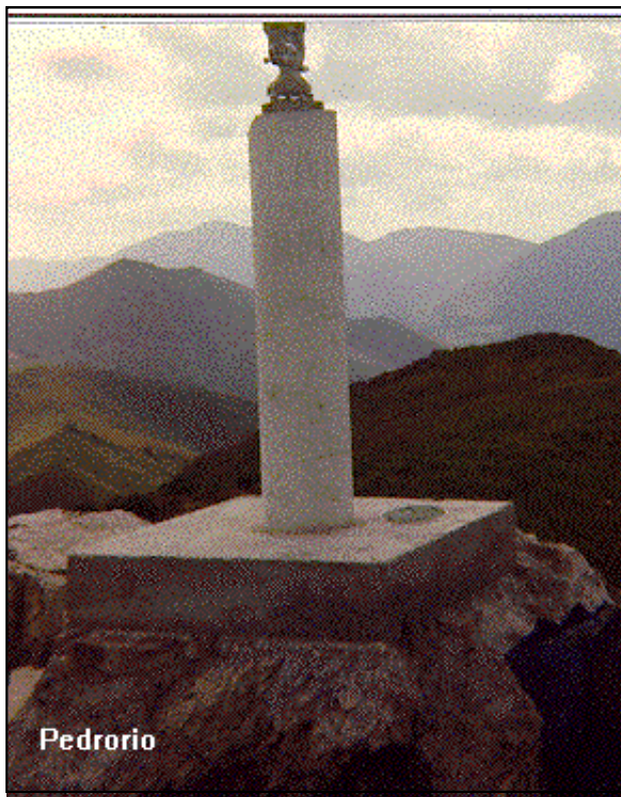
Situado en lo más alto de la Sierra de Pedrorio.

Acceso:

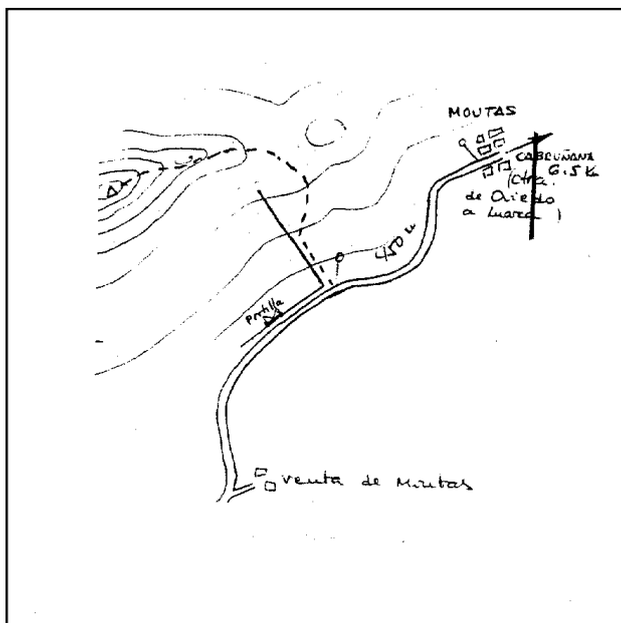
Desde Grado, por la carretera N-634 en dirección a Luarca, en el Km. 242,7 en Cabruñana, sale hacia la izquierda una carretera local que va hacia Moutas, que se toma. A los 6.500 m. se llega a Moutas, donde se toma la pista que va hacia La Fueja, que discurre en dirección S.O. y que coincide aproximadamente con el antiguo camino real. A los 6.950 m. se deja el vehículo y, a pie, hacia la derecha, siguiendo una tapia de piedra en dirección N.O., al terminar la tapia se sigue, subiendo por la divisoria, en dirección S.O. hasta llegar al vértice, en unos 30 minutos.

Horizonte GPS:

Despejado



Pedrorio



Observaciones:

Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

02811 Pedrorio

Coordenadas ETRS89. Huso 29

