Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña Vértice Geodésico

21-jun-2025

Número....: 5356 Nombre....: El Rondiz Municipios: Langreo Provincias: Asturias

Fecha de Construcción.....: 01 de mayo de 1983

Pilar sin centrado forzado..: de alto, de diámetro. Último cuerpo......: 0,50 m de alto, 0,50 m de ancho.

Total cuerpos....... 1 de 0,50 m de alto.

— Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.: ED 50 ETRS89

Longitud......: - 5° 39' 32,5811" - 5° 39' 37,67435" ±0.056 m **Latitud......** 43° 16' 04,8929" 43° 16' 00,94821" ±0.046 m

Alt. Elipsoidal...: 787,822 m ±0.085 (BP)

Cálculos: 01 de febrero de 1988 01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

— Coordenadas UTM. Huso 30 : -

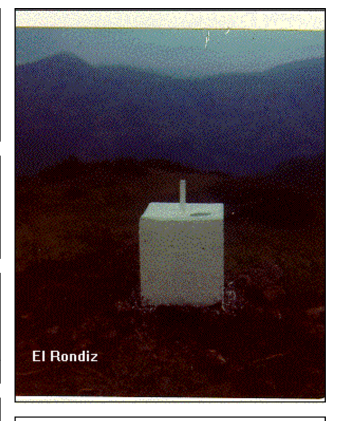
Altitud sobre el nivel medio del mar: 733,453 m. (BP)

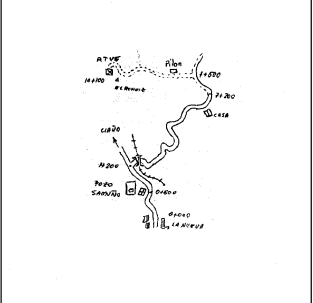
- Situación:

Situado en lo más alto del pico de "El Rondiz", a unos 20 m. al S. de un repetidor de R.T.V.E.

- Acceso:

Desde el pozo de Hunosa "Samuño", con dirección a Ciaño, se recorren 500 m. Aquí sale a la derecha un camino, asfaltado, señalizado a Pampiedra, por el que se recorren sin desviarse 6.000 m. y se termina el asfalto. Desde aquí continúa como camino apto para vehículo T.T., recorriendo otros 300 m. hasta una bifuración, a la izquierda, que hay que seguir. Ya viendo el repetidor, se recorren 2.600 m. hasta el vértice, que se encuentra junto a dicho repetidor.





Observaciones:

Informe del estado del Vértice: InfoRG.pdf

Horizonte GPS:

Posible sombra de repetidor de RTVE.

CF: Centrado Forzado. CP: Cabeza Pilar. BP: Base Pilar. CN: Clavo Nivelado. CS: Clavo Suelo. @ anulado, © no pertenece a bloque de compensación, @ recrecido, reparado o reconstruido.



Cartografía de situación

21-jun-2025

Escala 1:25.000 05356 El Rondiz Coordenadas ETRS89. Huso 30

