Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña Vértice Geodésico

13-dic-2025

Número....: 7548 Nombre....: Cervero

Municipios: Cangas del Narcea

Provincias: Asturias

Fecha de Construcción......: 21 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

Alt. Elipsoidal...:

Cálculos: 01 de febrero de 1988

1531,110 m ±0.117 (BP) 01 de noviembre de 2009

Elipse de error al 95% de confianza.

— Coordenadas UTM. Huso 29 : -

Sistema de Ref.: ED 50 ETRS89

Altitud sobre el nivel medio del mar: 1474,843 m. (BP)

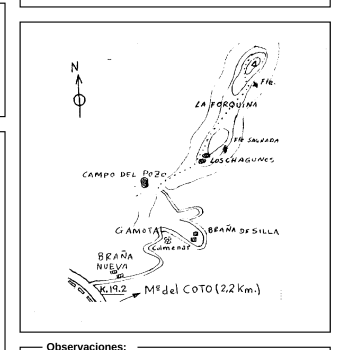
- Situación:

Situado en el extremo Norte de la loma alargada de Cervero, sobre una cresta rocosa conocida por Pico Tuñón, rodeada de monte bajo.

Acceso:

Desde Monasterio del Coto, por la carretera, en dirección al puerto del "Pozo de las Mujeres Muertas", recorridos 2,2 Km. se llega al Km. 19,2 y aquí se sigue a la derecha por una pista que a 1,2 Km. pasa por Braña Nueva, luego por Colmenar de Gamonal y a los 3,2 Km. por Braña de Silla, se continúa por esta pista hasta llegar el collado del Pozo, 4,2 Km., donde se deja el vehículo. A pie, hacia el N.E., se sigue por una senda que va por la falda Norte de la cordillera, pasando por Las Chagunas, por el collado de La Forquina y luego hasta la señal, tardándose 1 hora en llegar.

NO EXISTE FOTOGRAFÍA



Observaciones

Informe del estado del Vértice: InfoRG.pdf

Horizonte GPS:

Despejado

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.

Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Cartografía de situación

13-dic-2025

Escala 1:25.000 O7548 Cervero Coordenadas ETRS89. Huso 29

