Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña Vértice Geodésico

21-jun-2025

Número....: 31053 Nombre....: Moclín

Municipios: Medina de Rioseco

Provincias: Valladolid

Fecha de Construcción.....: 01 de noviembre de 1987

Pilar con centrado forzado..: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro. Último cuerpo......: 0,50 m de alto, 1,00 m de ancho.

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

— Coordenadas Geográficas:

Cálculos: 25 de mayo de 1993 28 de noviembre de 2004

Coordenadas UTM. Huso 30 : -

Altitud sobre el nivel medio del mar: 840,438 m. (BP)

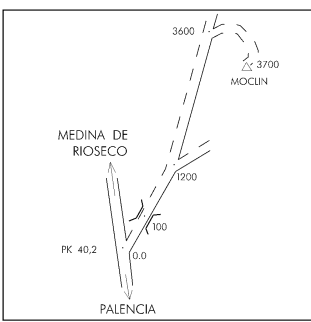
Situación:

Al O. de Palacios de Campos, a 2.5 Km.de la carretera León Palencia, al E. del collado que faldea un pequeño teso llamado Moclín.Señal construída sobre la antigua.

Acceso:

Desde el PK. 40.2 de la C^a León-Palencia, se sigue un camino a la izda. que a 100 m. atraviesa el arroyo del Cáncer. A 1200 m. se deja un camino a la dcha. A 3600 mts. a la dcha. y a 100 mts. accesibles en TT, se encuentra el vértice.





- Observaciones:

REGENTE.

Vértice observado con GPS.

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.



Cartografía de situación

21-jun-2025

Escala 1:25.000 031053 Moclín Coordenadas ETRS89. Huso 30

