Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña Vértice Geodésico

21-jun-2025

Número....: 63580 Nombre....: Muela

Municipios: Monteagudo de las Salinas

Provincias: Cuenca

Fecha de Construcción......: 22 de noviembre de 1985

Pilar sin centrado forzado..: 1,20~m de alto, 0,30~m de diámetro. Último cuerpo......: 4,00~m de alto, 1,00~m de ancho.

Total cuerpos.....: 1 de 4,00 m de alto.

— Coordenadas Geográficas:

 Sistema de Ref.:
 ED 50
 ETRS89

 Longitud.............:
 - 1° 54′ 14,4670″
 - 1° 54′ 18,96322″ ±0.092 m

 Latitud.............:
 39° 50′ 21,4442″
 39° 50′ 17,17161″ ±0.094 m

 Alt. Elipsoidal...:
 1151,126 m ±0.088 (BP)

Cálculos: 01 de abril de 1991

01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

— Coordenadas UTM. Huso 30 : —

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X:	593776,86 m	593667,378 m
Y:	4410570,25 m	4410361,801 m
Factor escala:	0,999708256	0,999708011
Convergencia:	0° 42' 08"	0° 42' 05"
Altitud sobre el nivel medio del mar:		1098,921 m. (BP)

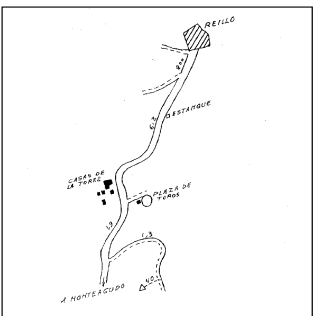
- Situación:

Situado en lo más alto del cerro conocido por la Muela de Monteagudo, rodeado de pinar alto.

Acceso:

Desde Reíllo se toma la pista que va a Monteagudo de las Salinas. A 8 Km. sale un camino a la izquierda, siguiendo por él, a 1,3 Km. se llega a unos 40 m. del vértice. Para acceder a este último camino, hay que pedir la llave de la talanquera al vaquero de la ganadería, en las Casas de la Torre.





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.





Cartografía de situación

21-jun-2025

Escala 1:25.000 063580 Muela Coordenadas ETRS89. Huso 30

