

Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

Número.....: 60219
Nombre.....: Bermeja
Municipios: Navamorcuende
Provincias: Toledo
Fecha de Construcción.....: 01 de junio de 1983
Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 1,50 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 1,50 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 4° 48' 27,0074"	- 4° 48' 31,83091" ±0.085 m
Latitud.....:	40° 09' 30,6490"	40° 09' 26,33958" ±0.065 m
Alt. Elipsoidal...:		839,362 m ±0.079 (BP)
Cálculos:	01 de enero de 1987	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	346058,20 m	345948,348 m
Y.....:	4446993,56 m	4446786,530 m
Factor escala....:	0,999891711	0,999892149
Convergencia...:	- 1° 09' 57"	- 1° 10' 00"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 786,033 m. (BP)

Situación:

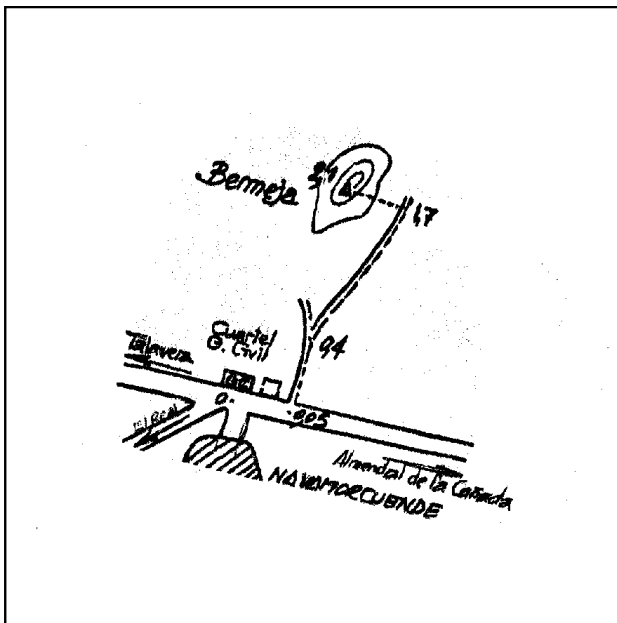
Situado en lo más alto del cerro conocido como Bermeja, junto a una alambrada.

Acceso:

Desde Navamorcuende, por el camino que sale a la derecha del Cuartel de la Guardia Civil, a 400 m. se toma el camino de la derecha de los dos que salen y a 1.300 m. de éste se asciende a pie, hacia la izquierda, hasta el vértice en 10 minutos.

Horizonte GPS:

Posible sombra de una alambrada.



Observaciones:

Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

060219 Bermeja

Coordenadas ETRS89. Huso 30

