

Reseña Vértice Geodésico 10-may-2025

Número.....: 81716
Nombre.....: Campillo
Municipios: Albacete
Provincias: Albacete
Fecha de Construcción.....: 23 de julio de 1988
Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 1,00 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 1,00 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 1° 48' 42,4313"	- 1° 48' 46,87805" ±0.082 m
Latitud.....:	38° 46' 10,9784"	38° 46' 06,62622" ±0.073 m
Alt. Elipsoidal...:		1020,699 m ±0.076 (BP)
Cálculos:	01 de junio de 1992	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

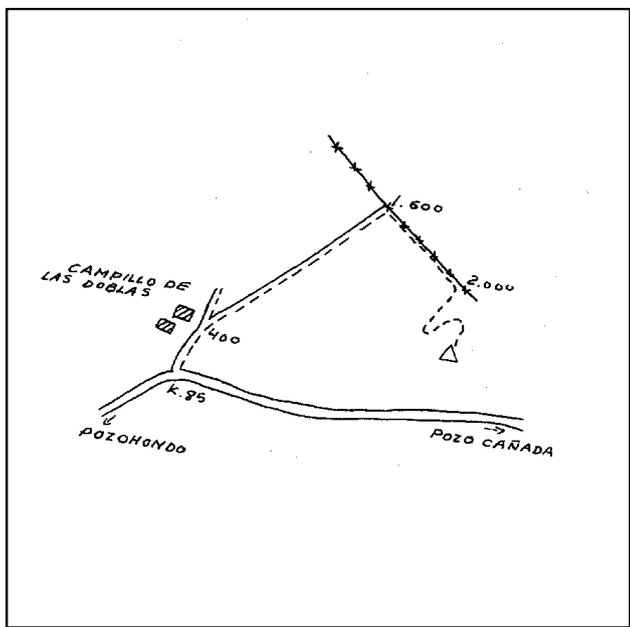
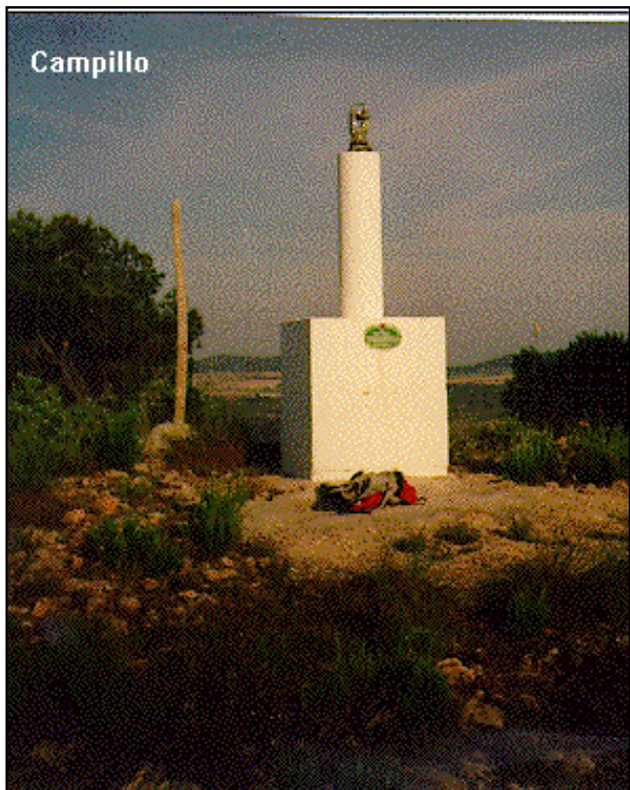
Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	603228,42 m	603118,219 m
Y.....:	4291964,65 m	4291756,991 m
Factor escala....:	0,999731210	0,999730939
Convergencia...:	0° 44' 39"	0° 44' 36"
Altitud sobre el nivel medio del mar:		968,546 m. (BP)

Situación:
 Situado en el punto más alto de un cerro existente al N.E. de la aldea Campillo de las Doblas.

Acceso:
 En el P.K. 8,500, de la carretera de Pozohondo a Pozo Cañada, a la derecha (dirección Pozohondo) sale un camino que conduce a Campillo de las Doblas. A los 400 m. se toma un camino a la derecha que, después de recorrer 1.600 m., llega hasta una verja; por la orilla de esta verja se llega hasta los 2.000 m., donde se deja el vehículo. Andando durante 20 minutos se llega al vértice.

Horizonte GPS:
 Despejado



Observaciones:

Informe del estado del Vértice: [InfoRG.pdf](#)

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

10-may-2025

Escala 1:25.000

081716 Campillo

Coordenadas ETRS89. Huso 30

