

Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

Número.....: 63774
Nombre.....: Campalbo
Municipios: Graja de Campalbo
Provincias: Cuenca
Fecha de Construcción.....: 23 de octubre de 1986
Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 0,20 m de alto, 1,20 m de ancho.
Total cuerpos.....: 2 de 0,70 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 1° 16' 05,2999"	- 1° 16' 09,73569" ±0.099 m
Latitud.....:	39° 54' 54,3034"	39° 54' 50,05624" ±0.09 m
Alt. Elipsoidal...:		1381,251 m ±0.115 (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.....:	648024,82 m	647915,353 m
Y.....:	4419843,81 m	4419635,125 m
Factor escala....:	0,999869731	0,999869353
Convergencia...:	1° 06' 41"	1° 06' 38"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 1329,083 m. (BP)

Situación:

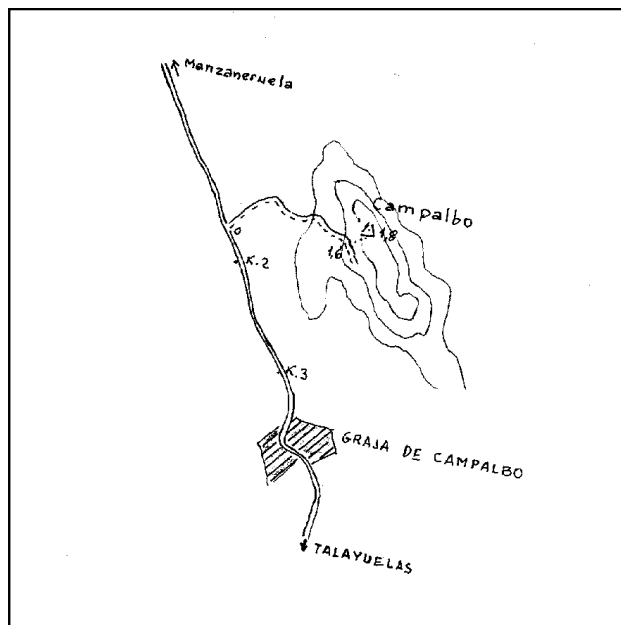
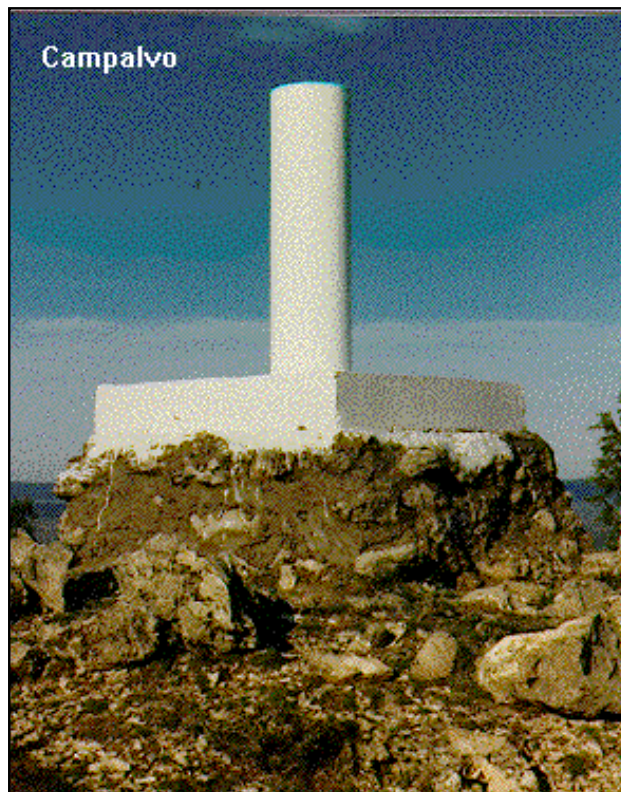
Situado en la parte más alta del cerro Campalbo, a unos 1.500 m. al N. de Graja de Campalbo. El terreno es de monte bajo.

Acceso:

Desde Graja de Campalbo, por la carretera a Manzaneruela, recorridos 1.900 m., se entra a la derecha por una pista que sube a lo alto del cerro después de 1.600 m., donde se deja el vehículo. La señal queda a la izquierda, a unos 200 m.

Horizonte GPS:

Despejado



Observaciones:

Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

063774 Campalbo

Coordenadas ETRS89. Huso 30

