

Reseña Vértice Geodésico

21-jun-2025

Número.....: 63383
Nombre.....: Viento
Municipios: Zafra de Zancara
Provincias: Cuenca
Fecha de Construcción.....: 05 de diciembre de 1985
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.....:	- 2° 33' 15,6580"	- 2° 33' 20,23528" ±0.099 m
Latitud.....:	39° 53' 17,7108"	39° 53' 13,42479" ±0.075 m
Alt. Elipsoidal...:		1045,721 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.....:	538104,33 m	537994,552 m
Y.....:	4415525,09 m	4415316,864 m
Factor escala....:	0,999617873	0,999617771
Convergencia...:	0° 17' 09"	0° 17' 06"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 993,699 m. (BP)

Situación:

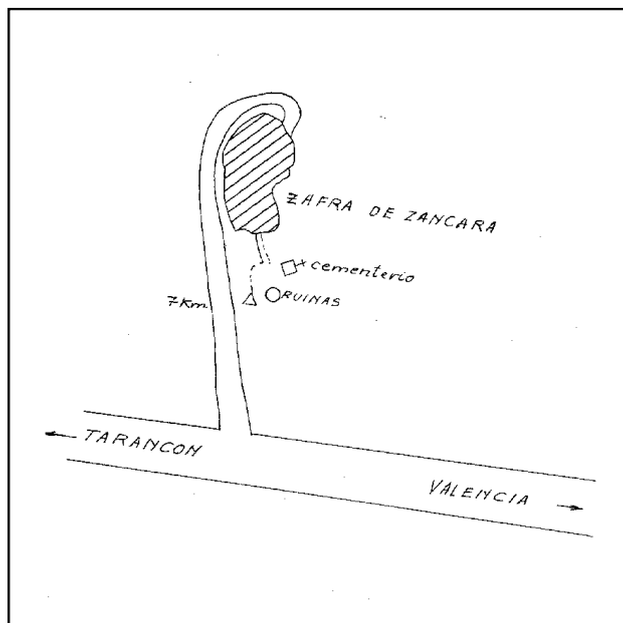
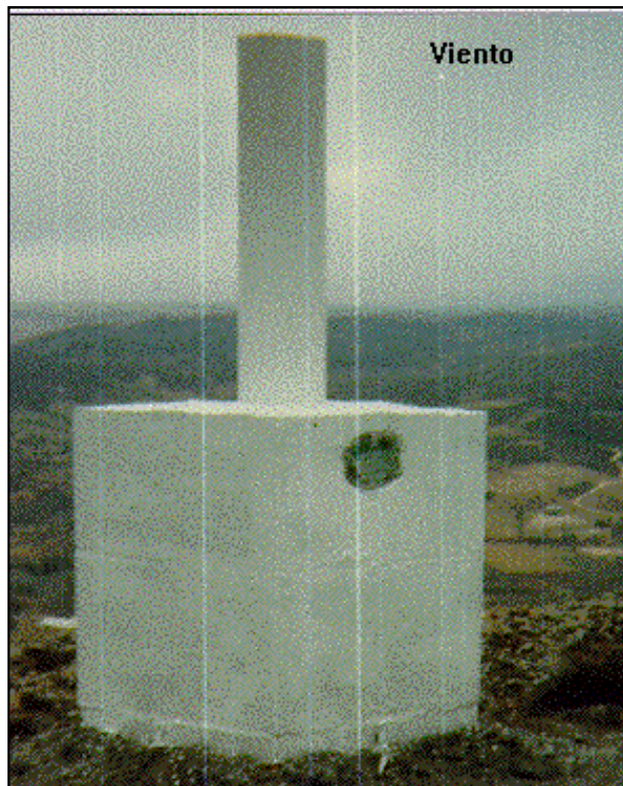
Situado en lo más alto de la loma del Viento y en el borde rocoso de ésta, que cae al río Zancara, situada 400 m. al S. del casco del pueblo y unos 50 m. al N. de las ruinas del torreón de un molino, en terrenos de erial.

Acceso:

Saliendo del pueblo de Zafra de Zancara, camino del cementerio, llegando a éste existen unas rodadas que en 300 m. llevan a lo más alto de la loma, donde está el torreón (ruinas) y el vértice. Desde el cementerio al vértice hay que utilizar vehículo T.T.El citado cementerio está en la parte más alta del pueblo.

Horizonte GPS:

Despejado



Observaciones:

Cartografía de situación

21-jun-2025

Escala 1:25.000

063383 Viento

Coordenadas ETRS89. Huso 30

