

Reseña Vértice Geodésico 10-may-2025

Número.....: 38036
Nombre.....: Costanazo
Municipios: Torrubia de Soria
Provincias: Soria
Fecha de Construcción.....: 23 de julio de 1986
Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 0,20 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 0,20 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 2° 04' 39,4923"	- 2° 04' 44,08193" ±0.07 m
Latitud.....:	41° 36' 27,2741"	41° 36' 23,17438" ±0.061 m
Alt. Elipsoidal...:		1349,415 m ±0.067 (BP)
Cálculos:	01 de noviembre de 1989	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

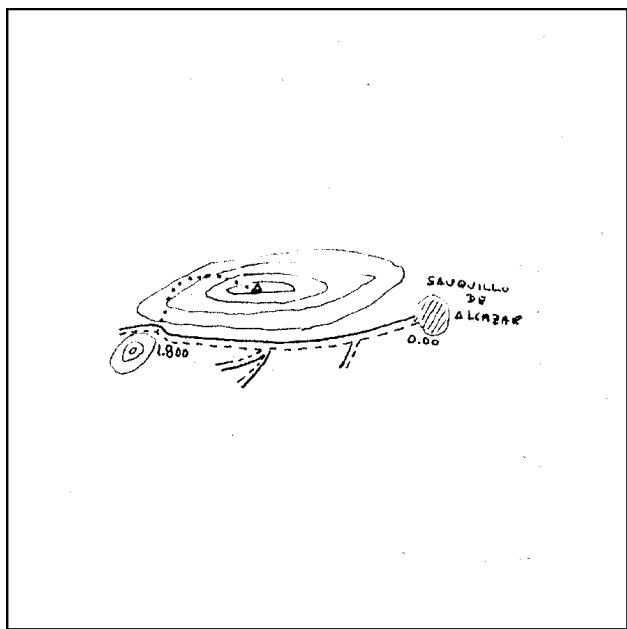
Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	576859,36 m	576750,976 m
Y.....:	4606699,25 m	4606490,578 m
Factor escala....:	0,999672690	0,999672490
Convergencia...:	0° 36' 45"	0° 36' 42"
Altitud sobre el nivel medio del mar:	1297,050 m. (BP)	

Situación:
 Situado en lo más alto de la Sierra del Costanazo, a 1.250 m. al S.O. de Sauquillo de Alcázar, en terreno rocoso.

Acceso:
 Desde Sauquillo de Alcázar, por el camino que va a Almazul, por el que dejando todas las desviaciones que salen a la izquierda, se llega a los 1.800 m. a un collado, donde se deja el vehículo. A pie, hacia la derecha, monte a través, se tarda unos 15 minutos hasta llegar a la señal.

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

038036 Costanazo

Coordenadas ETRS89. Huso 30

