

Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

Número.....: 66895
Nombre.....: Cid
Municipios: Almenara
Provincias: Castelló/Castellón
Fecha de Construcción.....: 15 de diciembre de 1987
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.....:	- 0° 12' 22,0300"	- 0° 12' 26,36194" ±0.065 m
Latitud.....:	39° 45' 14,4738"	39° 45' 10,25268" ±0.099 m
Alt. Elipsoidal...:		160,430 m ±0.077 (BP)
Cálculos:	01 de junio 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.....:	739366,60 m	739256,746 m
Y.....:	4404265,34 m	4404056,670 m
Factor escala....:	1,000305400	1,000304805
Convergencia...:	1° 47' 15"	1° 47' 12"

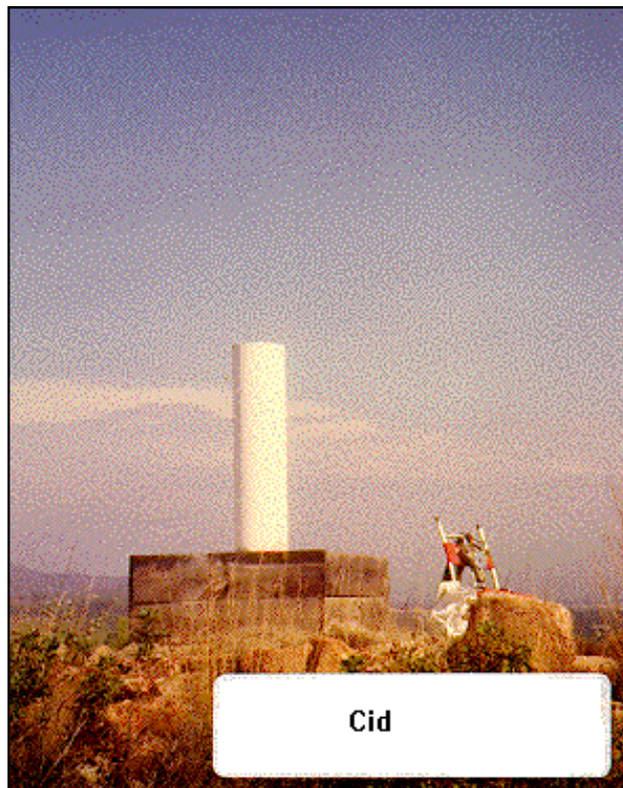
Altitud sobre el nivel medio del mar: 110,027 m. (BP)

Situación:

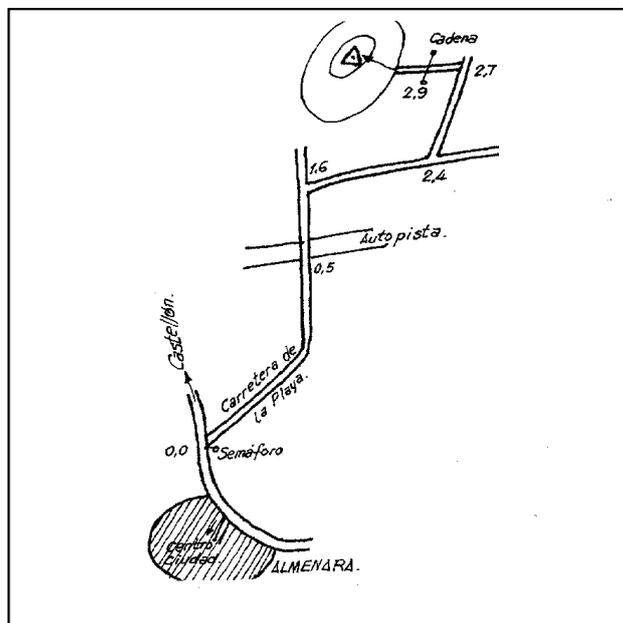
Situado en lo más alto de la loma conocida como Cid.

Acceso:

Desde Almenara, por la carretera de la playa, después de pasar el puente sobre la autopista, a 1,6 Km. se toma un camino asfaltado a la derecha (antigua carretera de la playa). A 2,4 Km. se sigue por un camino asfaltado, a la izquierda. A 2,7 Km. se toma el entradero, asfaltado, a la izquierda y a 2,9 Km. se deja el coche. Siguiendo adelante, se encuentra la loma a 100 m.; en lo más alto se encuentra la señal. Este último tramo está muy descarnado, tardando a pie unos 35 minutos.



Cid



Observaciones:

Horizonte GPS:

Despejado

Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

066895 Cid

Coordenadas ETRS89. Huso 30

