Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña Vértice Geodésico

21-jun-2025

Número....: 32692 Nombre....: Gardench Municipios: Albelda Provincias: Huesca

Fecha de Construcción.....: 19 de septiembre de 1981

Pilar sin centrado forzado..: 1,20~m de alto, 0,30~m de diámetro. Último cuerpo......: 0,30~m de alto, 1,00~m de ancho.

Total cuerpos....... 1 de 0,30 m de alto.

— Coordenadas Geográficas:

 Sistema de Ref.:
 ED 50

 Longitud........:
 0° 28' 22,2072"

 Latitud...........
 41° 52' 20,0211"

Alt. Elipsoidal...:

Cálculos: 01 de enero de 1983

ETRS89

0° 28' 17,88130" ±0.061 m 41° 52' 15,99266" ±0.08 m

554,700 m ±0.07 (BP)

01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

— Coordenadas UTM. Huso 31 : —

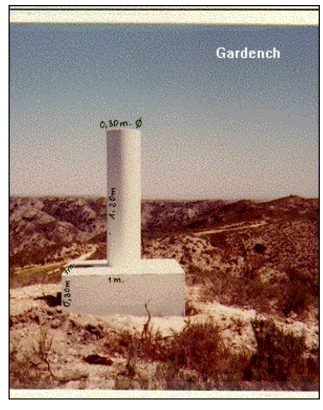
Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X:	290270,96 m	290177,146 m
Y:	4638760,29 m	4638556,875 m
Factor escala:	1,000141253	1,000141778
Convergencia:	- 1° 41' 15"	- 1° 41' 17"
Altitud sobre el nivel medio del mar:		504,873 m. (BP)

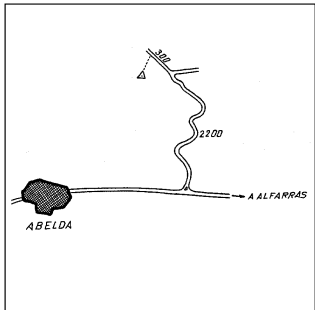
- Situación:

Situado en el cerro de yeso más alto de los que hay al N.E. de Albelda y como a 1 Km. del pueblo.

Acceso:

Desde Albelda, por la carretera C-148 hacia Alfarrás y recorrido 1 Km., se tuerce a la izquierda por un camino que lleva dirección N. y va entre los cerritos; a los 2.200 m. hay una bifurcación, se sigue a la izquierda y a los 300 m. se llega a la señal, que está a la izquierda del camino.





Observaciones:

Informe del estado del Vértice: InfoRG.pdf

Horizonte GPS: -

Despejado

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

21-jun-2025

Escala 1:25.000 032692 Gardench Coordenadas ETRS89. Huso 31

