

Reseña Vértice Geodésico 10-may-2025

Número.....: 74416
Nombre.....: Cerro de San Jorge
Municipios: Casas-Ibáñez
Provincias: Albacete
Fecha de Construcción.....: 08 de noviembre de 1988
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.....: 2 de 1,20 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 1° 27' 31,8186"	- 1° 27' 36,24588" ±0.08 m
Latitud.....:	39° 16' 25,0734"	39° 16' 20,76656" ±0.065 m
Alt. Elipsoidal...:		824,359 m ±0.067 (BP)
Cálculos:	01 de junio de 1991	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

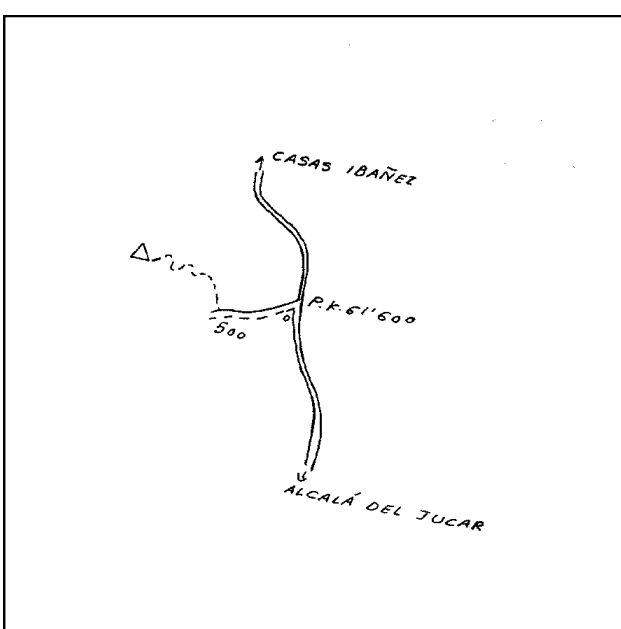
Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	632945,55 m	632835,732 m
Y.....:	4348348,11 m	4348139,851 m
Factor escala....:	0,999817606	0,999817263
Convergencia...:	0° 58' 33"	0° 58' 30"
Altitud sobre el nivel medio del mar:		772,561 m. (BP)

Situación:
Situado en lo más alto del cerro San Jorge, en terreno de erial.

Acceso:
Desde Casas-Ibáñez, por la carretera a Alcalá del Júcar, al llegar al Km. 61,600, se entra a la derecha por un camino y a los 500 m. se deja el vehículo. A pie, en dirección N.O., se llega a la señal en 10 minutos.

Horizonte GPS:
Despejado



Observaciones:

Estado: 24 de febrero de 2016
Pilar: Bueno
Base: Bueno
 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

074416 Cerro de San Jorge

Coordenadas ETRS89. Huso 30

