Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña Vértice Geodésico

21-jun-2025

Número....: 65351
Nombre....: Valtravieso
Municipios: Garvín
Provincias: Cáceres

Fecha de Construcción.....: 19 de agosto de 1980

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

 Longitud............:
 - 5° 20' 00,5937"

 Latitud...........:
 39° 41' 31,7855"

Alt. Elipsoidal...:

Cálculos: 01 de enero de 1983

ETRS89

- 5° 20' 05,43233" ±0.08 m 39° 41' 27,42831" ±0.085 m

1019,378 m ±0.087 (BP)

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

— Coordenadas UTM. Huso 30 : —

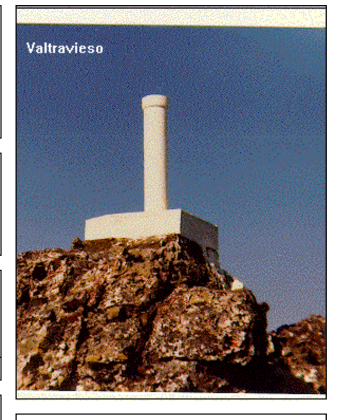
Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X:	299902,39 m	299792,660 m
Y:	4396269,28 m	4396062,884 m
Factor escala:	1,000092929	1,000093506
Convergencia:	- 1° 29' 27"	- 1° 29' 30"
Altitud sobre el nivel medio del mar:		965,463 m. (BP)

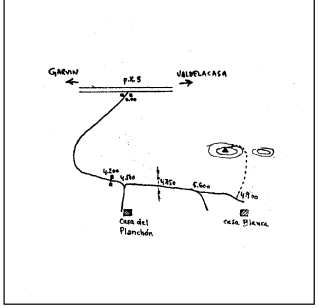
- Situación:

Situado en lo más alto del Risco de Valtravieso, 3.500 m. al S. del pueblo de Garvín.

Acceso:

Desde el pueblo de Garvín, por la carretera a Valdelacasa de Tajo, en el P.K. 5 sale a la derecha, entre dos monolitos de piedra, un camino particular que se toma. Considerando como origen de distancias el arranque de este camino en la carretera, a los 4.200 m. hay una puerta de madera, a los 4.500 m. se deja a la derecha un carril que va a la Casa del Planchón (es conveniente pasar por dicha casa para identificarse, pues son los dueños de todo el camino), a los 4.750 m. se atraviesa una alambrada, a los 5.600 m. se deja un camino a la derecha y a los 5.900 m. se llega a la Casa Blanca, donde se deja el vehículo. Desde aquí, a pie, hacia la izquierda, monte arriba, se llega a la señal en 40 minutos.Es aconsejable llevar práctico.





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 Coordenadas ETRS89. Huso 30

