Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña Vértice Geodésico

21-jun-2025

Número....: 70516
Nombre....: Valhondillo
Municipios: Cáceres
Provincias: Cáceres

Fecha de Construcción.....: 18 de noviembre de 1977

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

Total cuerpos.....: 1 de 1,00 m de alto.

— Coordenadas Geográficas:

 Sistema de Ref.:
 ED 50
 ETRS89

 Longitud............:
 - 6° 08' 07,3133"
 - 6° 08' 12,18244" ±0.099 m

 Latitud..........:
 39° 26' 29,8520"
 39° 26' 25,45612" ±0.094 m

 Alt. Elipsoidal...:
 498,658 m ±0.101 (BP)

Cálculos: 01 de enero de 1983 01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

— Coordenadas UTM. Huso 29 : -

Altitud sobre el nivel medio del mar: 444,527 m. (BP)

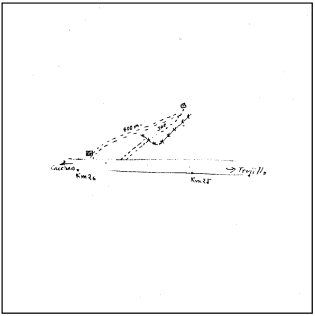
- Situación:

Situado en lo más alto de una loma de poca elevación y bastante llana, en terreno de monte bajo, emplazado al Nordeste de Plasenzuela.

Acceso:

Desde Trujillo, por la carretera N-521 hacia Cáceres, en el P.K. 25, a la derecha, está la entrada al cortijo Valhondillo. Desde aquí, campo a través en dirección al vértice, se pueden recorrer unos 500 m. en el coche y a partir de este punto, andando, se recorren 300 m. hasta llegar al vértice.





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 29

