Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña Vértice Geodésico

21-jun-2025

Número....: 43300
Nombre....: Cerveguilla
Municipios: La Huerce
Provincias: Guadalajara

Fecha de Construcción......: 20 de septiembre de 1983

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...........:
 - 3° 09' 40,1785"
 - 3° 09' 44,85359" ±0.065 m

 Latitud.............
 41° 10' 35,0388"
 41° 10' 30,86473" ±0.068 m

Alt. Elipsoidal...: 1833,214 m ±0.064 (BP)

Cálculos: 01 de marzo de 1990 01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza

— Coordenadas UTM. Huso 30 : -

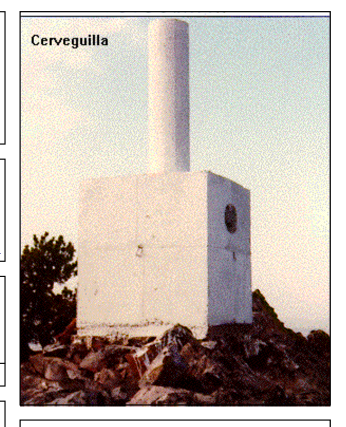
Altitud sobre el nivel medio del mar: 1779,148 m. (BP)

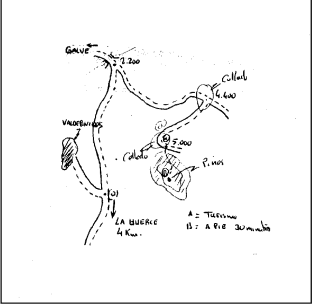
- Situación:

Situado en la cima del cerro Cerveguilla, sobre una cresta rocosa redonda, de pinar. Este cerro está a unos 1.600 m. al N.E. de Valdepinillos.

Acceso:

Desde La Huerce, por la carretera a Galve de Sorbe, recorridos 4 Km. se deja a la izquierda la entrada a Valdepinillos, se siguen 2,2 Km. más y antes de cruzar el puente sobre el barranco de Borbellón, se entra a la derecha por una pista que en 2,2 Km. sube a un collado donde se bifurca, se tuerce por la de la derecha y a los 2,8 Km. se llega a otro collado, donde se deja el vehículo. A pie, hacia la derecha, se sube entre pinos y con fuerte pendiente hasta la señal.





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 043300 Cerveguilla Coordenadas ETRS89. Huso 30

