Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña Vértice Geodésico

21-jun-2025

Número....: 65702 Nombre....: Pulgar Municipios: Pulgar Provincias: Toledo

Fecha de Construcción.....: 01 de mayo de 1983

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.: ETRS89 Longitud....: - 4° 09' 33,5476" - 4° 09' 38,28512" ±0.077 m Latitud....: 39° 42' 43,9609" 39° 42′ 39,62546″ ±0.077 m

Alt. Elipsoidal...: 943,604 m ±0.086 (BP)

> 01 de enero de 1987 01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

- Coordenadas UTM. Huso 30 : -

Sistema de Ref.: **ED 50** ETRS89 400620,97 m 400510,919 m X....: 4396533,72 m 4396326,497 m Y....: Factor escala....: 0.999721580 0.999721858 - 0° 44' 30" Convergencia...: - 0° 44' 27" 890,383 m. (BP)

Altitud sobre el nivel medio del mar:

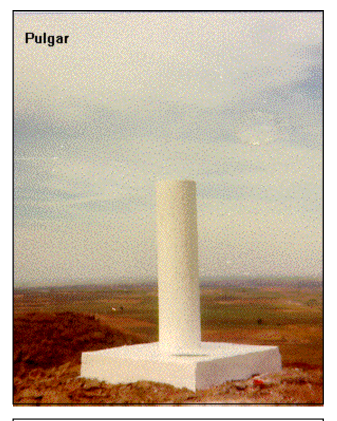
- Situación:

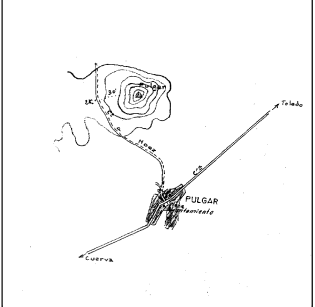
Cálculos:

Situado en lo alto del cerro central de los tres que existen en la denominada Sierra del Pulgar.

Acceso:

Desde Pulgar, frente a la plaza hay un cartel que indica a "Toledo 24" y otro a "Cuerva 6", saliendo por esa calle, que luego se convierte en el camino a Noez, se recorren 2 Km. Desde aquí al vértice, andando, se llega en 30 minutos.





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

