## Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

## Reseña Vértice Geodésico

21-jun-2025

Número....: 73684 Nombre....: Morra

Municipios: Fuente el Fresno Provincias: Ciudad Real

Fecha de Construcción......: 23 de mayo de 1984

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
 ETRS89

 Longitud.........:
 - 3° 54′ 30,2586″
 - 3° 54′ 34,96347″ ±0.092 m

 Latitud............
 39° 14′ 32,4770″
 39° 14′ 28,10361″ ±0.097 m

Alt. Elipsoidal...: 976,781 m ±0.089 (BP)

Cálculos: 01 de diciembre de 1992 01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

— Coordenadas UTM. Huso 30 : -

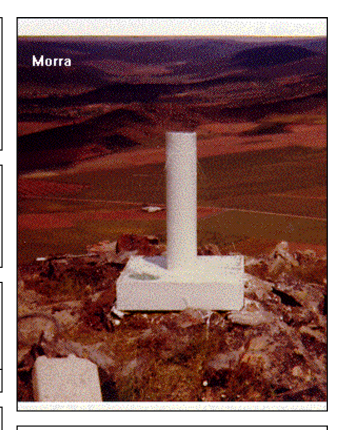
Altitud sobre el nivel medio del mar: 923,098 m. (BP)

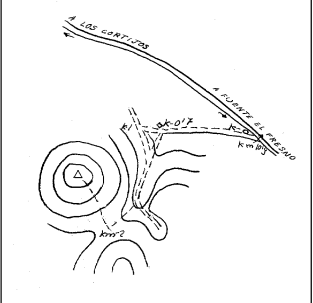
#### - Situación:

Situado en lo más alto del cerro llamado "La Morra", a 9,5 Km. al N.O. de Malagón, en el límite entre este término municipal y el de Fuente el Fresno.

#### Acceso:

Desde Fuente el Fresno, por la carretera que va a Los Cortijos, en el P.K. 10,9 sale un camino a la izquierda que lleva a una casa en ruinas, donde se deja el coche. Se continúa por un carril, apto para vehículo T.T., que sale por una vaguada hacia el S. y luego se desvía al E.; antes de este desvío hay que salir, campo a través, en dirección a un collado y luego subir hasta donde se pueda con el vehículo T.T. Desde la casa, andando, se tarda 40 minutos y desde donde se deja el vehículo T.T. unos 20 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 073684 Morra Coordenadas ETRS89. Huso 30

