Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

Número....: 78452

Nombre....: Cabeza Parda
Municipios: Ciudad Real
Provincias: Ciudad Real

Fecha de Construcción.....: 21 de junio de 1990

Pilar sin centrado forzado..: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro. Último cuerpo......: 0,50 m de alto, 1,00 m de ancho.

Total cuerpos.........: 1 de 0,50 m de alto.

— Coordenadas Geográficas:

 Sistema de Ref.:
 ED 50

 Longitud.............:
 - 3° 59' 48,3879"
 - 3° 59'

 Latitud.............:
 38° 52' 50,9066"
 38° 52'

Alt. Elipsoidal...:

Cálculos: 01 de diciembre de 1992

ETRS89

- 3° 59' 53,08225" ±0.08 m 38° 52' 46,50235" ±0.08 m

743,264 m ±0.075 (BP)

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

— Coordenadas UTM. Huso 30 : —

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X:	413538,11 m	413427,404 m
Y:	4304094,32 m	4303887,352 m
Factor escala:	0,999692042	0,999692288
Convergencia:	- 0° 37' 33"	- 0° 37' 35"
Altitud sobre el nivel medio del mar:		689,982 m. (BP)

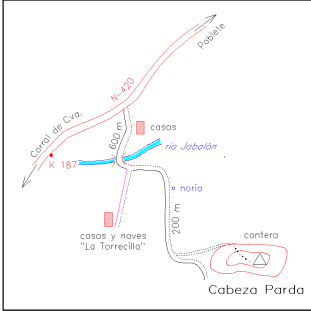
- Situación:

Situado en la cima del cerro denominado "Cabeza Parda" en la finca "La Torrecilla" cuya ladera Norte es una cantera de tierra puzolánica.

Acceso:

Saliendo de Ciudad Real hacia Puertollano por la N-420, dejamos atrás Poblete y en el PK 187,700 sale a la izquierda un camino que lleva a las casas de "La Torrecilla", lo seguimos y a los 600 m. llegamos al rio Jabalón que cruzamos por un puente de hormigón y giramos por el camino de la izquierda recorriendo 2 km. con lo que llegamos al pie de un cerro, cuya ladera Norte ha sido explotada como cantera, en cuya cima está 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

10-may-2025

Escala 1:25.000

078452 Cabeza Parda

Coordenadas ETRS89. Huso 30

