Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña Vértice Geodésico

21-jun-2025

Número....: 65768 Nombre....: Hitillos Municipios: Nambroca Provincias: Toledo

Fecha de Construcción.....: 01 de abril de 1984

Pilar sin centrado forzado..: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro. Último cuerpo...... 3,00 m de alto, 1,00 m de ancho.

Total cuerpos......: 1 de 3,00 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.: ETRS89 Longitud....: - 3° 57' 32,0156" - 3° 57′ 36,73500″ ±0.065 m

39° 48' 18,3971" Latitud....: Alt. Elipsoidal...:

Cálculos: 01 de enero de 1987

39° 48′ 14,07396″ ±0.073 m 748,316 m ±0.073 (BP)

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

- Coordenadas UTM. Huso 30: -

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X:	417912,54 m	417802,591 m
Y:	4406641,78 m	4406434,395 m
Factor escala:	0,999682950	0,999683178
Convergencia:	- 0° 36' 50"	- 0° 36' 53"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 695,681 m. (BP)

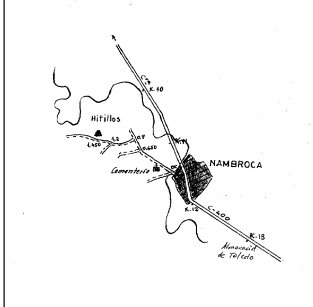
- Situación:

Situado sobre unas rocas, en medio de un olivar.

Acceso:

Desde Nambroca, por el camino del cementerio que se deja a la izquierda, se recorren sin desviarse 800 m. Aquí se sigue a la izquierda durante 400 m., girando a la derecha en una bifurcación durante 250 m., donde se abandona el camino. Desde aquí, a la derecha, se recorren 20 m. para llegar a las rocas, donde está la señal. Accesible a cualquier vehículo.





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

