Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña Vértice Geodésico

21-jun-2025

Número....: 90685 Nombre....: Pico Municipios: Sabiote Provincias: Jaén

Fecha de Construcción.....: 12 de junio de 1990

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

 Longitud...........:
 - 3° 15' 03,5173"
 - 3° 15' 08

 Latitud...........:
 38° 05' 12,9541"
 38° 05' 08

Alt. Elipsoidal...:

Cálculos: 04 de febrero de 1994

ETRS89

- 3° 15′ 08,12460′′ ±0.077 m 38° 05′ 08,52190′′ ±0.053 m

845,364 m ±0.062 (BP)

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

— Coordenadas UTM. Huso 30 : –

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X:	477989,92 m	477878,306 m
Y:	4215560,09 m	4215353,780 m
Factor escala:	0,999605966	0,999606027
Convergencia:	- 0° 09' 17"	- 0° 09' 20"
Altitud sobre el nivel medio del mar:		794,509 m. (BP)

- Situación:

Situado en lo más elevado del cerro del Pico, perteneciente al cortijo de Las Chozas, en terreno de pastos.

SABLOTE -

Acceso:

Saliendo de Sabiote por la carretera de Navas de San Juan y recorridos unos 5 Km., se toma a mano derecha por un carril recorriendo unos 5 Km., hasta llegar al cortijo de Las Chozas, que se encuentra en un collado. Desde aquí, andando, en dirección N.O. por lo alto de la loma, se llega a la señal en unos 10 minutos. Puede llegar un vehículo T.T., atravesando primero una tierra de labor y después, con más pendiente, monte con pastos.

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.

Observaciones:

Informe del estado del Vértice: InfoRG.pdf

Pico



Cartografía de situación

21-jun-2025

Escala 1:25.000 Coordenadas ETRS89. Huso 30



