Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña Vértice Geodésico

21-jun-2025

Número....: 38455

Nombre....: Cuarta Posición

Municipios: Alfajarín Provincias: Zaragoza

Fecha de Construcción......: 22 de octubre de 1985

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

Latitud..........: - 0° 39' 11,6094" - 0° 39' 16,05167" ±0.085 m 41° 35' 15,3061" 41° 35' 11,23084" ±0.056 m

Alt. Elipsoidal...: 352,972 m ±0.066 (BP)

Cálculos: 01 de enero de 1983 01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

— Coordenadas UTM. Huso 30 : -

Altitud sobre el nivel medio del mar: 303,044 m. (BP)

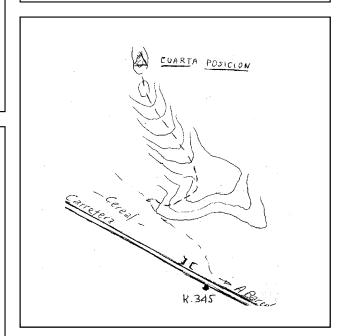
- Situación:

En la cima de un cerro que está de erial a unos 600 m. al N.E. del km. 344,700 de la carretera N-II.

Acceso:

Desde Nuez de Ebro por la carretera N-II en dirección a Barcelona y al final de la Urbanización El Condado, en el km. 344,700 se deja el vehículo. A pié se cruza la carretera y se asciende a lo alto del cerro.

NO EXISTE FOTOGRAFÍA



- 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

038455 Cuarta Posición

Coordenadas ETRS89. Huso 30

