Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña Vértice Geodésico

21-jun-2025

Número....: 95410 Nombre....: Rallero Municipios: Totana Provincias: Murcia

Fecha de Construcción.....: 07 de julio de 1982

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 ETRS89

Longitud........: - 1° 28′ 50,8913″ - 1° 28′ 55,27627″ ±0.063 m

Latitud...........: 37° 40′ 44,3361″ 37° 40′ 39,89173″ ±0.061 m

 Alt. Elipsoidal...:
 606

 Cálculos:
 01 de octubre de 1991
 01 de n

606,010 m ±0.07 (BP) 01 de noviembre de 2009

Elipse de error al 95% de confianza.

— Coordenadas UTM. Huso 30 : -

Altitud sobre el nivel medio del mar: 555,444 m. (BP)

Situación:

Situado en el punto más alto y visible, al E. de la loma de las Aguaderas, la cual está al S. de Totana.

Acceso:

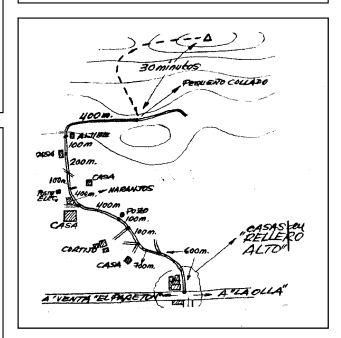
Desde Totana, saliendo por la carretera comarcal C-3315 en dirección a Mazarrón, de Venta del Paretón sale una carretera local a la derecha, hacia La Hoya; por ésta, al llegar a "Casas del Rallero Alto" sale a la izquierda un camino por el que se sigue (en dirección opuesta al camino sale una carretera a Totana). Tomando como origen de distancias el arranque de ese camino, a 600 m. se deja un camino a la derecha, a 1.300 m. salen juntos dos caminos a la izquierda, a 1.400 m. sale un camino a la izquierda, que se deja, a 1.500 m. se pasa frente a un pozo, a 1.900 m. se deja una casa y un camino a la derecha, al seguirqueda a la izquierda una finca con naranjos, a 2.300 m. se deja una casa y un camino a la derecha y a la izquierda un poste de energía eléctrica, a 2.400 m. cruza un camino y se sigue de frente, a 2.600 m. se deja una casa a la izquierda, a 2.700 m. se pasa frente a un aljibe a la derecha y a los 3.100 m. se llega a unpequeño collado, donde se deja el coche. Desde allí, a pie, monte a través, se llega al vértice en unos 30 minutos.

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.

NO EXISTE FOTOGRAFÍA



Observaciones:

Informe del estado del Vértice: InfoRG.pdf





Cartografía de situación

21-jun-2025

Escala 1:25.000 095410 Rallero Coordenadas ETRS89. Huso 30

