Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña Vértice Geodésico

21-jun-2025

Número....: 99564 Nombre....: Partaloa Municipios: Partaloa Provincias: Almería

Fecha de Construcción.....: 10 de agosto de 1988

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....... 2 de 1,20 m de alto.

— Coordenadas Geográficas:

 Sistema de Ref.:
 ED 50
 ETRS89

 Longitud.........:
 - 2° 17′ 00,2812″
 - 2° 17′ 04,73934″ ±0.102 m

Latitud.....: 37° 24′ 42,5488″ **Alt. Elipsoidal...**:

Cálculos: 01 de diciembre de 1991

37° 24' 38,05992" ±0.097 m 1157,797 m ±0.134 (BP)

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

— Coordenadas UTM. Huso 30 : -

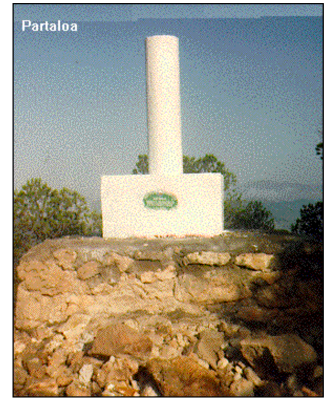
Altitud sobre el nivel medio del mar: 1106,757 m. (BP)

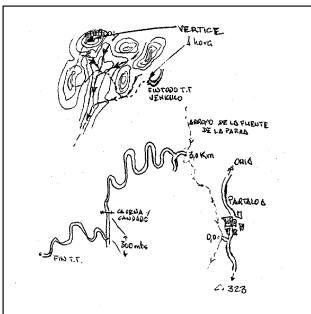
- Situación:

Situado en lo más alto del monte Partaloa, junto a la línea de término de Partaloa con Fines, en terreno de pinar.

Acceso:

Desde Partaloa, por la Rambla de la Fuente de la Parra, aguas arriba durante 3 Km., siguiendo a la izquierda por un camino que enseguida se bifurca, se toma el de la derecha que pasa por la finca de D. Miguel y D. Diego Granados; al entrar en la finca del primero, hay una cadena con candado (las llaves las tiene el guarda que vive en Partaloa), se pasa y 300 m. después se bifurca, se toma a la derecha y se llega hasta su final, a unos 4 Km. desde su comienzo en la rambla. Se deja el vehículo, y a pie, monte a través, 1 hora hasta llegar a 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.



Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Cartografía de situación

21-jun-2025

Escala 1:25.000 099564 Partaloa Coordenadas ETRS89. Huso 30

