Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña Vértice Geodésico

21-jun-2025

Número....: 72079
Nombre....: Peña Rubia
Municipios: Siete Aguas
Provincias: València/Valencia

Fecha de Construcción......: 23 de septiembre de 1987

Pilar sin centrado forzado..: 1,20~m de alto, 0,30~m de diámetro. Último cuerpo....... 0,25~m de alto, 1,00~m de ancho.

Total cuerpos....... 1 de 0,25 m de alto.

— Coordenadas Geográficas:

Cálculos: 01 de junio de 1991 01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza

— Coordenadas UTM. Huso 30 : -

Altitud sobre el nivel medio del mar: 976,857 m. (BP)

- Situación:

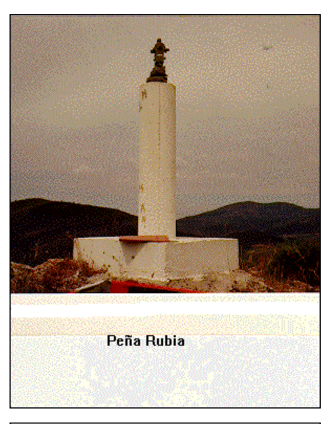
Situado en lo más alto del cerro del mismo nombre, de monte bajo y alto en sus laderas y rocas en la zona de la señal.

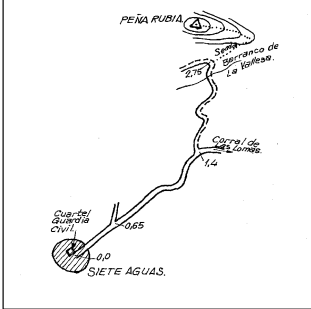
Acceso:

Desde Siete Aguas, saliendo de la población por un camino que va del Cuartel de la Guardia Civil, hacia el N., al corral de las Lomas, a 1,4 Km. sale un camino a la izquierda, por el que se recorren 1,35 Km. más, hasta pasar el Barranco de la Vallesa. En este punto sale a la izquierda un camino, siguiendo al frente una senda por la que se camina durante 15 minutos, hasta que dobla a la izquierda una vez salvado el cerro. Se toma aquí la divisoria hacia el O., hasta subir a lo más alto, donde está la señal, tardando 40 minutos desde la senda y salvando 180 m. de desnivel.



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:

Estado: 01 de enero de 2008
Pilar: Bueno
Informe del estado del Vértice: InfoRG.pdf

Base: Bueno



Cartografía de situación

21-jun-2025

Escala 1:25.000 072079 Peña Rubia Coordenadas ETRS89. Huso 30

