Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña Vértice Geodésico

21-jun-2025

Número....: 79617 Nombre....: Torreta Municipios: Piles

Provincias: València/Valencia

Fecha de Construcción.....: 07 de diciembre de 1987

Pilar sin centrado forzado..: de alto, de diámetro. Último cuerpo....... $0,40~\mathrm{m}$ de alto, $0,40~\mathrm{m}$ de ancho.

Total cuerpos.....: 1 de 0,40 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: 13,451 m. (BP)

- Situación:

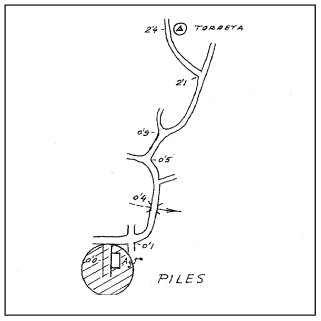
Situado en lo alto del Torreón, con el nombre de Torreta de Piles.

Acceso:

Desde Piles, tomando como origen de distancias el Ayuntamiento y continuando por la calle del Mar, siguiendo siempre por la carretera asfaltada, se llega a los 2,4 Km. a la Torreta de Piles, con una altura aproximada de 14 m., en cuya terraza se sitúa el vértice. El acceso se hace por el interior de la misma, a través de una escalera de caracol. La llave de la puerta de entrada se encuentra en el Ayuntamiento de Piles.



Torreta



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 079617 Torreta Coordenadas ETRS89. Huso 30



