

Reseña Vértice Geodésico

12-abr-2025

Número.....: 24801
Nombre.....: Torraza
Municipios: La Sotonera
Provincias: Huesca
Fecha de Construcción.....: 18 de agosto de 1981
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
Longitud.....:	- 0° 29' 55,1526"	- 0° 29' 59,58182" ±0.061 m
Latitud.....:	42° 11' 12,0673"	42° 11' 08,05394" ±0.08 m
Alt. Elipsoidal...:		632,239 m ±0.072 (BP)
Cálculos:	01 de enero de 1983	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	706564,97 m	706457,544 m
Y.....:	4673616,04 m	4673406,125 m
Factor escala....:	1,000125005	1,000124499
Convergencia...:	1° 40' 49"	1° 40' 46"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 581,585 m. (BP)

Situación:

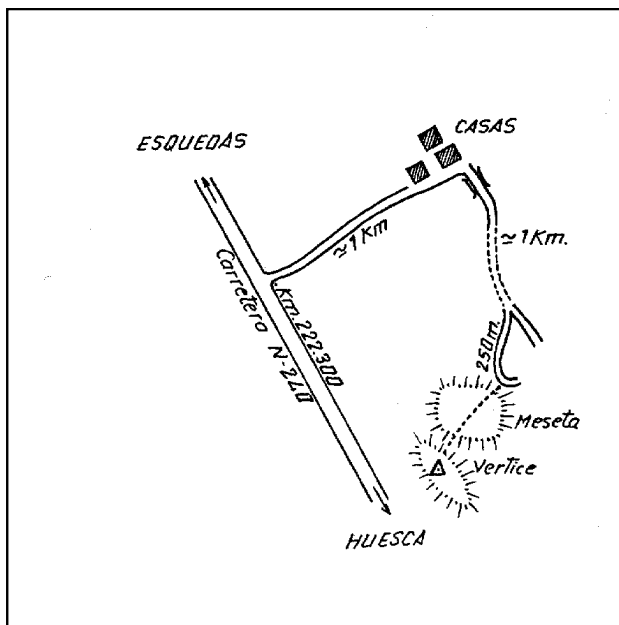
Situado en la parte más alta del cerro de Torraza.

Acceso:

Desde Huesca, por la carretera N-240 en dirección a Esquedas y en el Km. 222,3, sale una pista a la derecha que, siguiéndola, llega en 1 Km. a unas casas, de las que sale una pista a la derecha que cruza un puente sobre un arroyo, va subiendo en dirección S.E. y tras haber recorrido 1 Km., se toma un camino que sale a la derecha. Se continúa por éste unos 250 m. llegando a un collado, donde hay unas tierras de labor. En este punto se deja el coche y subiendo a la derecha, a pie y en dirección S., se llega al vértice en 5 minutos.

Horizonte GPS:

Despejado



Observaciones:

Es probable que dicho vértice haya sufrido algún golpe fuerte por alguna maquinaria agrícola, con lo que cabe esperar que las coordenadas hayan variado.

Estado: 12 de diciembre de 2021

Pilar: Deteriorado Base: Deteriorada
Informe del estado del vértice: [InfoRG.pdf](#)

Cartografía de situación

12-abr-2025

Escala 1:25.000

024801 Torraza

Coordenadas ETRS89. Huso 30

