

Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

**Número.....: 35223**  
**Nombre.....: Morrón**  
**Municipios: Añón de Moncayo**  
**Provincias: Zaragoza**  
**Fecha de Construcción.....: 10 de mayo de 1986**  
**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.....:	- 1° 45' 19,4446"	- 1° 45' 24,01004" ±0.09 m
Latitud.....:	41° 43' 38,6698"	41° 43' 34,59080" ±0.097 m
Alt. Elipsoidal...:		1781,793 m ±0.094 (BP)
Cálculos:	01 de diciembre de 1989	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	603519,11 m	603410,728 m
Y.....:	4620341,28 m	4620132,450 m
Factor escala....:	0,999731859	0,999731593
Convergencia...:	0° 49' 42"	0° 49' 39"

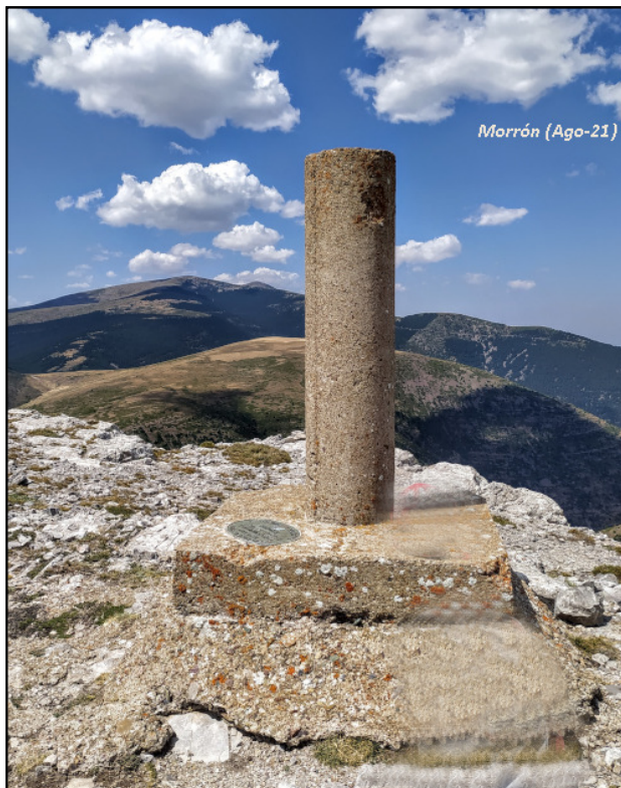
Altitud sobre el nivel medio del mar: 1729,870 m. (BP)

Situación:

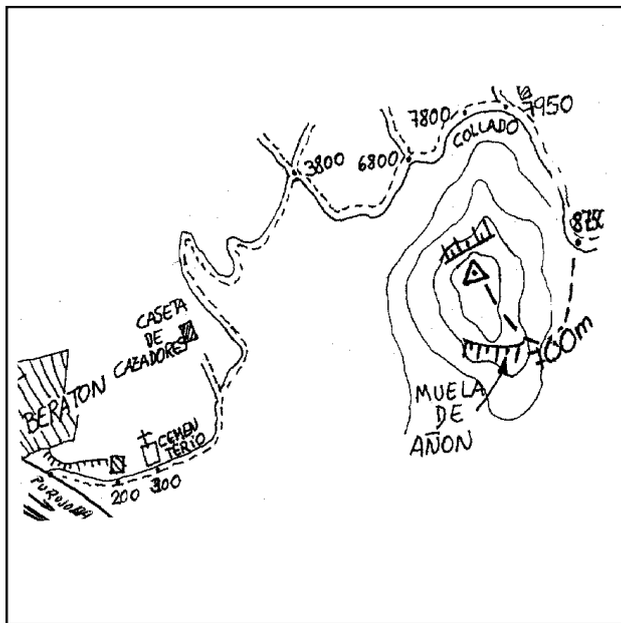
Situado en el borde N. del cerro característico de Morrón. En su parte S. está el escarpado conocido por Muela de Añón. El terreno es de erial y piedra.

Acceso:

Desde Beratón y de la carretera hacia Pujorosa, a la salida del pueblo, se toma a la izquierda por el camino que va al cementerio, se pasa por pasando por éste a los 300 m.; a los 3.800 m. se sube a un collado y hay un cruce de caminos, se sigue por el de la derecha, dejando a los 6.800 m. un camino a la izquierda y subiendo, a los 7.800 m., a otro collado; a los 7.950 m. se deja a la izquierda un camino que va a una paridera y a los 8.750 m., en una vaguada, se deja el vehículo. A pie, hacia la derecha, se sube al cerro y luego hacia el N., recorriendo unos 700 m. hasta la señal.



Morrón (Ago-21)



Observaciones:

Horizonte GPS:

Despejado

Estado: 20 de agosto de 2021

Pilar: Bueno Base: Bueno

Informe del estado del Vértice: [InfoRG.pdf](#)

### Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

035223 Morrón

Coordenadas ETRS89. Huso 30

