

**Reseña Vértice Geodésico** 10-may-2025

**Número.....: 44185**  
**Nombre.....: Mocatero**  
**Municipios: Escatrón**  
**Provincias: Zaragoza**  
**Fecha de Construcción.....: 18 de junio de 1986**  
**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.....: 1 de 0,50 m de alto.**

**Coordenadas Geográficas:**

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 0° 14' 51,2399"	- 0° 14' 55,62041" ±0.085 m
Latitud.....:	41° 15' 46,6830"	41° 15' 42,57287" ±0.077 m
Alt. Elipsoidal...:		342,114 m ±0.082 (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.....:	730583,58 m	730475,162 m
Y.....:	4571683,81 m	4571473,695 m
Factor escala....:	1,000254349	1,000253783
Convergencia...:	1° 48' 58"	1° 48' 55"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 292,429 m. (BP)

**Situación:**

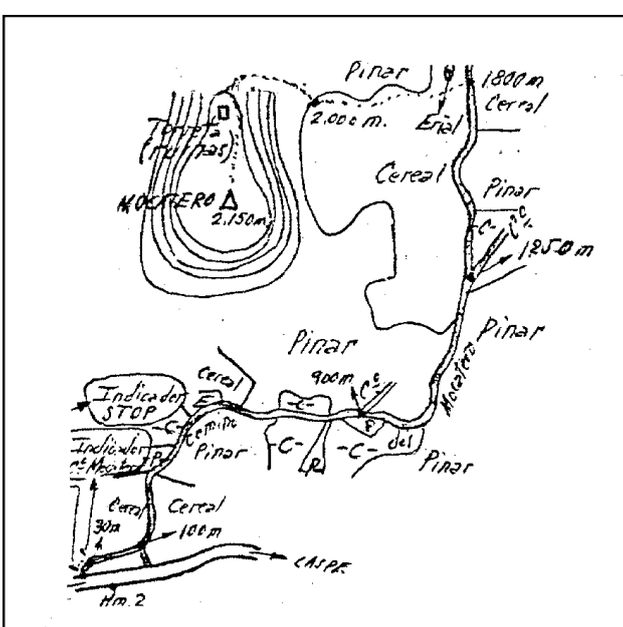
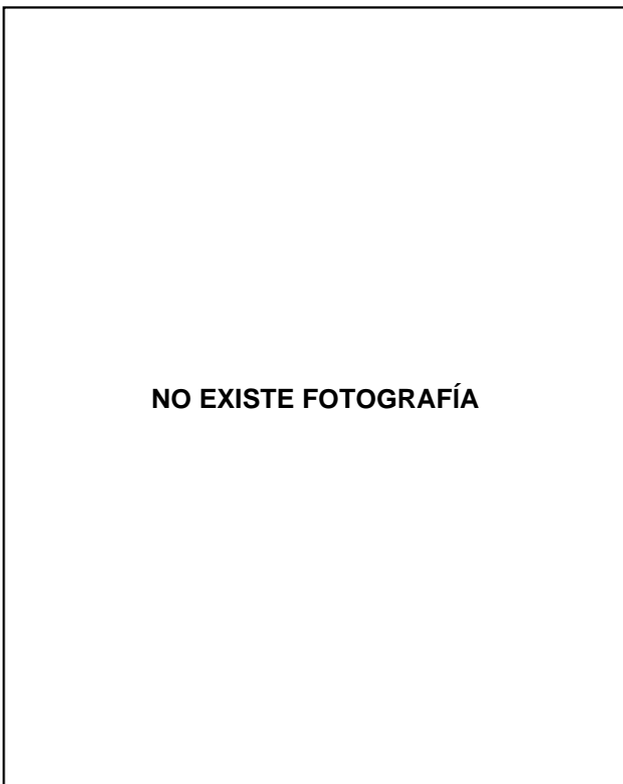
En lo más alto del cerro Mocatero, que está cubierto de retamas y en su extremo N. hay un torreón de planta cuadrada.

**Acceso:**

Desde Escatrón por la carretera C-221 hacia Caspe, al llegar al km. 8,150 se entra a la izda. por el camino del Mocatero, con indicador a unos 30 m., al llegar a los 900 m. se bifurca, se sigue a la dcha. entrando en un pinar a ambos lados, a los 1.250 m. hay otra bifurcación, se continúa a la izda. hasta los 1.800 m. en donde se deja el vehículo. A pié, hacia la izda. por terreno de labor, y luego de monte se asciende hasta la señal, recorriendounos 350 m.

**Horizonte GPS:**

Despejado



**Observaciones:**

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

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

10-may-2025

Escala 1:25.000

044185 Mocatero

Coordenadas ETRS89. Huso 30

