

## Reseña Vértice Geodésico

13-dic-2025

**Número.....:** 63615  
**Nombre.....:** Molina  
**Municipios:** Carboneras de Guadazaón  
**Provincias:** Cuenca  
**Fecha de Construcción.....:** 22 de noviembre de 1985  
**Pilar con 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:**

<b>Sistema de Ref.:</b>	<b>ED 50</b>	<b>ETRS89</b>
<b>Longitud.....:</b>	- 1° 48' 55,5883"	- 1° 49' 00,07706"
<b>Latitud.....:</b>	39° 55' 15,7117"	39° 55' 11,45010"
<b>Alt. Elipsoidal...:</b>		1126,737 m (CF)
<b>Cálculos:</b>	01 de abril de 1991	28 de noviembre de 2004

**Coordenadas UTM. Huso 30 :**

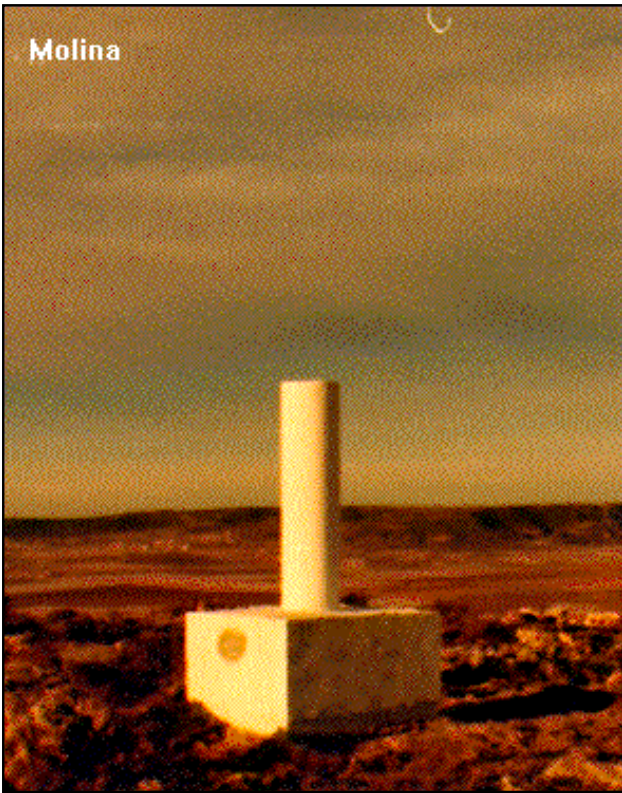
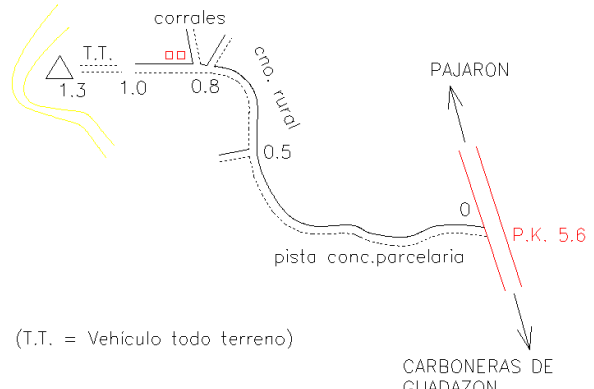
<b>Sistema de Ref.:</b>	<b>ED 50</b>	<b>ETRS89</b>
X.....:	601235,83 m	601126,435 m
Y.....:	4419739,77 m	4419531,283 m
Factor escala....:	0,999726160	0,999725896
Convergencia...:	0° 45' 37"	0° 45' 34"
<b>Altitud sobre el nivel medio del mar:</b>		1073,134 m. (BP)

**Situación:**

Situado en la parte más alta de un cerro muy llano, en terreno de labor con algunos corrales y bastante pendiente por su cara O.

**Acceso:**

Desde Carboneras de Guadazaón hacia Pajarón, a la altura del P.K. 5,6, se toma una pista de concentración y a unos 500 m. un camino a la derecha que sube al alto y acaba en unos corrales, junto a terreno de labor. Desde aquí se accede al vértice, a través de terreno de labor, con vehículo T.T.

**Molina**

**MOLINA**

**Observaciones:**

**REGENTE.**  
Vértice observado con GPS.

**Horizonte GPS:**

Despejado

# Cartografía de situación

13-dic-2025

Escala 1:25.000

063615 Molina

## **Coordenadas ETRS89. Huso 30**

