## Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

## Reseña Vértice Geodésico

Elipse de error al 95% de confianza.

21-jun-2025

Número....: 71639 Nombre....: Moro

Municipios: Santa María del Campo Rus

Provincias: Cuenca

Fecha de Construcción......: 01 de diciembre de 1985

Pilar sin centrado forzado..: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro. Último cuerpo...... 1,00 m de alto, 1,00 m de ancho.

Total cuerpos.....: 1 de 1,00 m de alto.

#### Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.: ETRS89 Longitud....: - 2° 24' 05,9755" - 2° 24′ 10,51792′′ ±0.085 m Latitud....: 39° 29' 47,5070" 39° 29' 43,18024" ±0.075 m Alt. Elipsoidal...: 853,160 m ±0.084 (BP) Cálculos: 01 de abril de 1991 01 de noviembre de 2009

- Coordenadas UTM. Huso 30: -

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X:	551449,75 m	551339,825 m
Y:	4372124,56 m	4371916,130 m
Factor escala:	0,999632588	0,999632451
Convergencia:	0° 22' 50"	0° 22' 47"
Altitud sobre el nivel medio del mar:		801,202 m. (BP)

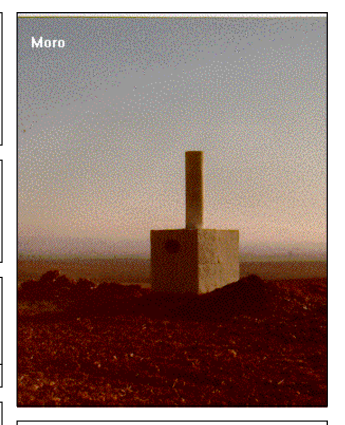
#### Altitud sobre el nivel medio del mar:

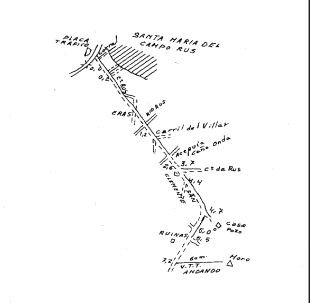
#### - Situación:

Situado en linde de cereal, en loma suave conocida como cerro Moro, en el límite de los términos municipales de Santa Ma del Campo Rus y San

### Acceso:

Desde La Alberca, por la carretera hacia San Clemente, nada más salir del pueblo, frente a una placa indicadora de tráfico "La Alberca del Záncara 8", se coge a la izquierda el camino de Rus. Por éste, a 3,7 Km., se coge a la derecha el camino de San Clemente y a 7,2 Km. se deja el coche. A 600 m., andando a la izquierda, o en vehículo T.T., se encuentra la señal.





## 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 Coordenadas ETRS89. Huso 30

