

## Reseña Vértice Geodésico

21-jun-2025

Número.....: **102354**  
 Nombre.....: **Cerro Moreno@**  
 Municipios: Antequera  
 Provincias: Málaga  
 Fecha de Construcción.....: 07 de septiembre de 1984  
 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.....:	- 4° 39' 48,5710"	- 4° 39' 53,30012" ±0.053 m
Latitud.....:	37° 04' 14,6682"	37° 04' 10,12268" ±0.08 m
Alt. Elipsoidal...:		542,543 m ±0.062 (BP)
Cálculos:	01 de agosto de 1988	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

### Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	352113,95 m	352001,286 m
Y.....:	4104081,27 m	4103876,177 m
Factor escala....:	0,999869402	0,999869831
Convergencia...:	- 1° 00' 11"	- 1° 00' 13"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 496,053 m. (BP)

**- - - El vértice ha sido anulado.**

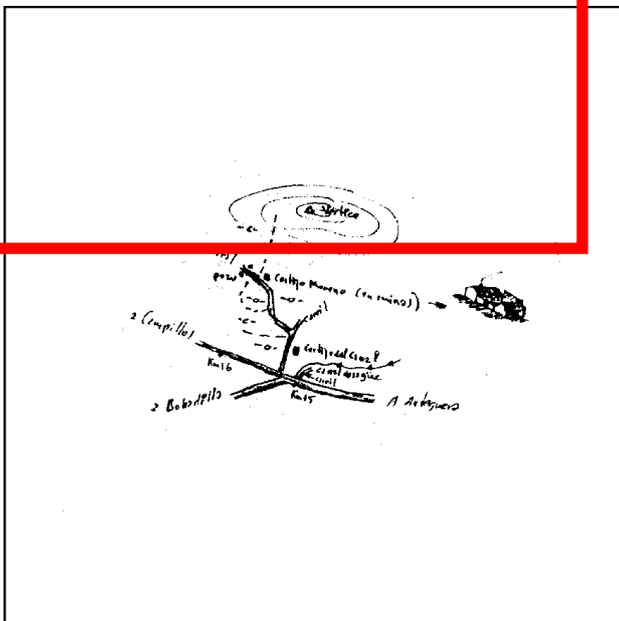
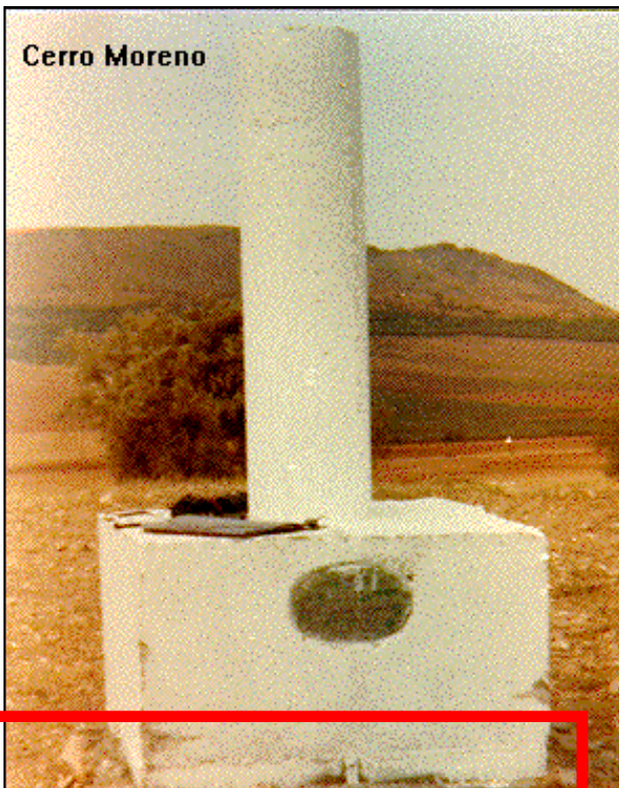
### Situación:

Situado en lo más alto del cerro de dicho nombre.

### Acceso:

Desde Antequera, por la carretera de Campillos, al llegar al Km. 15, a la derecha, se toma un carril que conduce al cortijo del Canal, siguiendo por dicho carril hasta el cortijo Moreno, que se encuentra en ruinas; desde aquí, donde se deja el vehículo, andando hasta el vértice, hay unos 300 m.

Cerro Moreno



### Observaciones:

DESTRUIDO. Comunicada su destrucción 29/09/98.

### Horizonte GPS:

Despejado

### Cartografía de situación

21-jun-2025

Escala 1:25.000

0102354 Cerro Moreno@

Coordenadas ETRS89. Huso 30

