

Reseña Vértice Geodésico 21-jun-2025

Número.....: 6034
Nombre.....: El Moro
Municipios: Ramales de la Victoria
Provincias: Cantabria
Fecha de Construcción.....: 01 de septiembre de 1967
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.....:	- 3° 24' 41,2770"	- 3° 24' 46,00237" ±0.075 m
Latitud.....:	43° 14' 42,5070"	43° 14' 38,57491" ±0.061 m
Alt. Elipsoidal...:		873,151 m ±0.063 (BP)
Cálculos:	01 de octubre de 1987	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

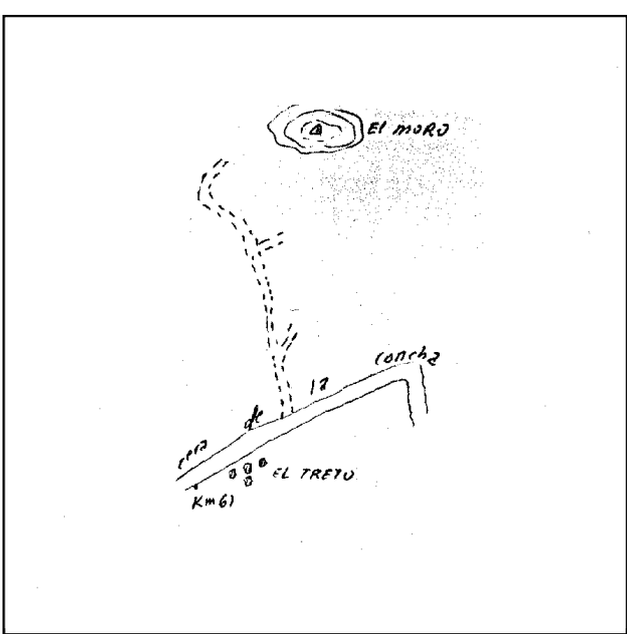
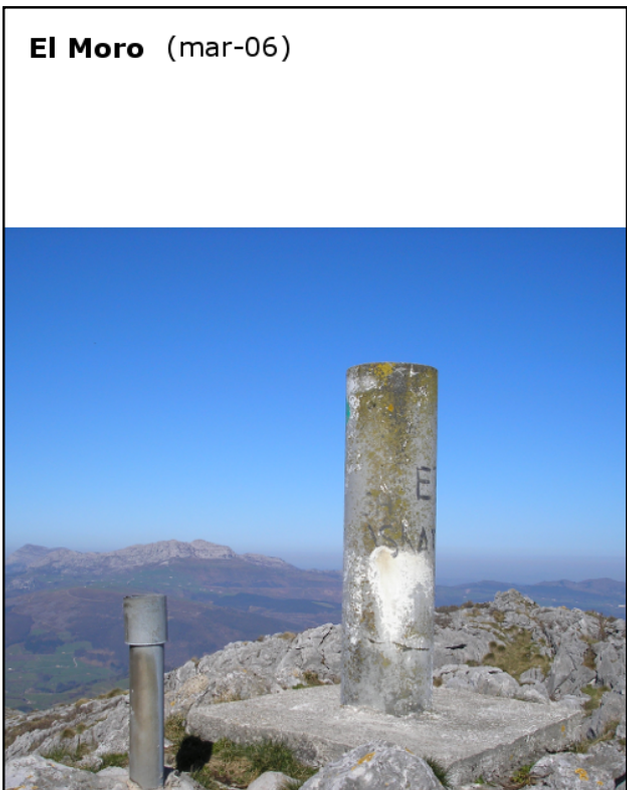
Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	466594,18 m	466488,556 m
Y.....:	4788206,62 m	4787999,259 m
Factor escala....:	0,999613726	0,999613814
Convergencia...:	- 0° 16' 55"	- 0° 16' 58"
Altitud sobre el nivel medio del mar:		822,217 m. (BP)

Situación:
Situado en lo más alto del cerro de El Moro.

Acceso:
Desde Lanestosa, por la carretera a la Concha, pasadas las casas del Treto se toma a la izquierda el camino de molinos de viento que lleva hasta el pie del cerro. Este camino se encuentra en buenas condiciones por haberse construido un repetidor de RTVE. A partir de él se tarda una media hora en llegar al pie del vértice.

Horizonte GPS:
Despejado



Observaciones:

Estado: 14 de marzo de 2006
Pilar: Deteriorado
 Informe del estado del vértice: [InfoRG.pdf](#) **Base: Bueno**

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

06034 El Moro

Coordenadas ETRS89. Huso 30

