

Reseña Vértice Geodésico 10-may-2025

Número.....: 35205
Nombre.....: Lobera
Municipios: Beratón
Provincias: Soria
Fecha de Construcción.....: 01 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.....: 2 de 1,30 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 1° 49' 03,1179"	- 1° 49' 07,69460" ±0.09 m
Latitud.....:	41° 45' 59,5311"	41° 45' 55,45236" ±0.094 m
Alt. Elipsoidal...:		2278,477 m ±0.104 (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.....:	598291,55 m	598183,119 m
Y.....:	4624612,82 m	4624403,936 m
Factor escala....:	0,999718877	0,999718624
Convergencia...:	0° 47' 16"	0° 47' 13"
Altitud sobre el nivel medio del mar:	2226,359 m. (BP)	

Situación:

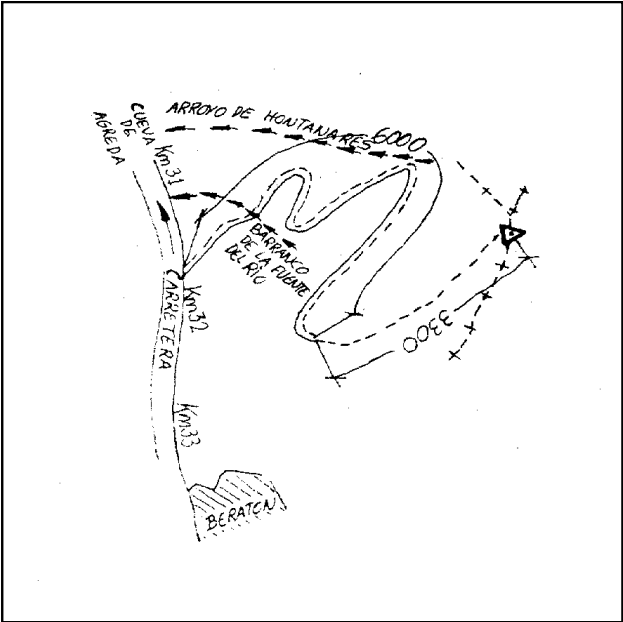
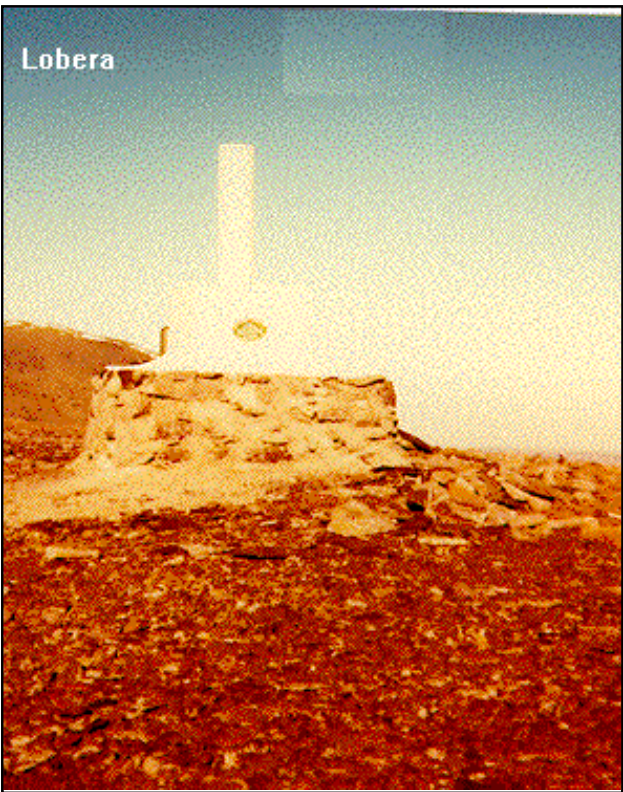
Situado en la cima de la montaña del Barranco de Valdealonso y en la línea entre los términos municipales de Beratón y Añón.

Acceso:

Desde Beratón, por la carretera hacia Cueva de Agreda durante unos 1.500 m. Al llegar al Km. 32 se entra a la derecha por un camino, apto sólo para vehículo T.T., que va subiendo por la ladera, acabándose a los 6 Km., donde se deja el vehículo. A pie, en dirección N.-N.O., se sigue a lo largo de la loma unos 3.300 m., hasta llegar a la señal.

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

035205 Lobera

Coordenadas ETRS89. Huso 30

