

GOBIERNO
DE ESPAÑAMINISTERIO
DE TRANSPORTES
Y MOVILIDAD SOSTENIBLEINSTITUTO
GEOGRÁFICO
NACIONAL

Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña Vértice Geodésico

13-dic-2025

Número.....: 71067

Nombre.....: Lobo

Municipios: Retuerta del Bullaque

Provincias: Ciudad Real

Fecha de Construcción.....: 21 de septiembre de 1984

Pilar sin centrado forzado..: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.

Último cuerpo.....: 4,00 m de alto, 1,00 m de ancho.

Total cuerpos.....: 1 de 4,00 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 4° 17' 48,5245"	- 4° 17' 53,26849" ±0,085 m
Latitud.....:	39° 27' 45,5053"	39° 27' 41,14402" ±0,056 m
Alt. Elipsoidal...:		811,207 m ±0,072 (BP)
Cálculos:	01 de enero de 1987	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

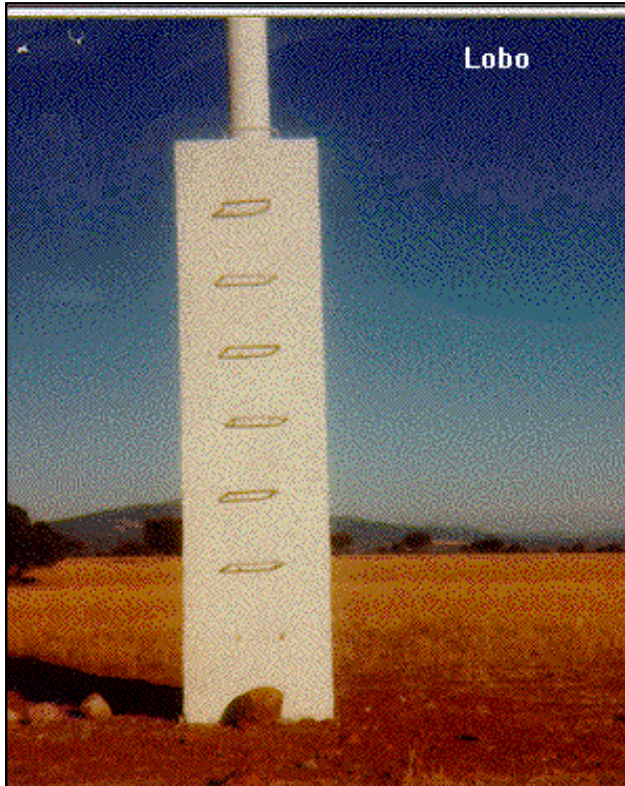
Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	388434,80 m	388324,529 m
Y.....:	4368995,07 m	4368787,995 m
Factor escala....:	0,999753235	0,999753549
Convergencia...:	- 0° 49' 28"	- 0° 49' 30"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 757,067 m. (BP)

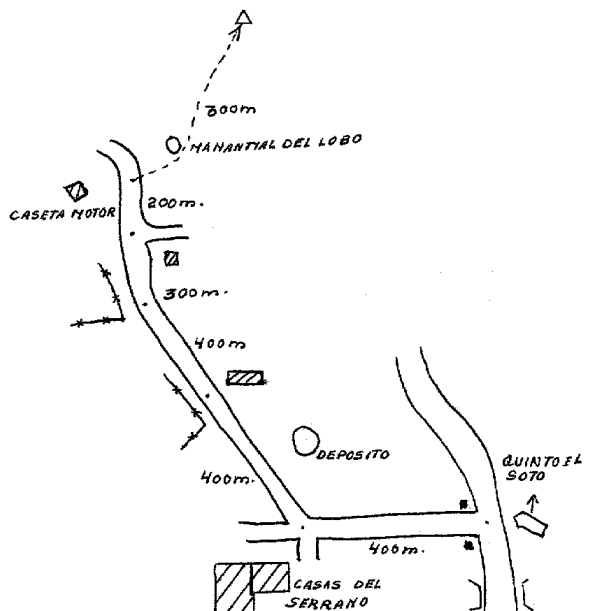
Situación:

Situado en tierra de labor con alguna encina, a unos 300 m. del manantial del Lobo.



Acceso:

Desde El Molinillo hacia Retuerta del Bullaque, después de recorrer 6 Km. se pasa el arroyo Avellaneras y se encuentra un cartel anunciativo que dice: "Quinto El Soto", frente al cual hay un camino que se sigue hasta las casas de Serrano; aquí se toma a la derecha otro camino, dejando a la derecha un depósito de agua, un abrevadero y una caseta, llegando al manantial del Lobo. A 300 m., a la derecha, se encuentra el vértice.



Observaciones:

Son necesarias las medidas de seguridad adecuadas dada la falta de escalera.

Horizonte GPS:

GOBIERNO
DE ESPAÑAMINISTERIO
DE TRANSPORTES
Y MOVILIDAD SOSTENIBLEINSTITUTO
GEOGRÁFICO
NACIONAL

Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Cartografía de situación

13-dic-2025

Escala 1:25.000

071067 Lobo

Coordenadas ETRS89. Huso 30

