

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.....: 31023
Nombre.....: Almenara
Municipios: Villabrágima
Provincias: Valladolid

Fecha de Construcción.....: 01 de noviembre de 1987
Pilar sin centrado forzado.: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 1,50 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 1,50 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 5° 06' 58,2144"	- 5° 07' 03,15212" ±0.085 m
Latitud.....:	41° 53' 48,9064"	41° 53' 44,77834" ±0.077 m
Alt. Elipsoidal...:		858,556 m ±0.089 (BP)
Cálculos:	25 de mayo de 1993	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

Almenara



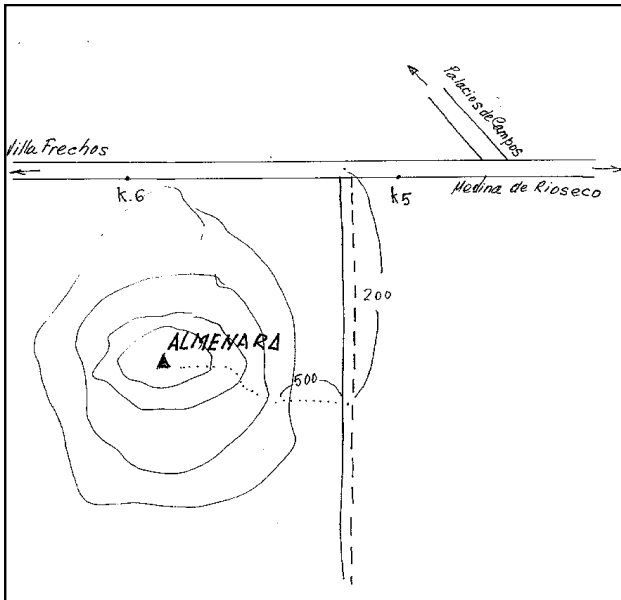
Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	324448,81 m	324339,898 m
Y.....:	4640578,79 m	4640372,139 m
Factor escala....:	0,999979208	0,999979707
Convergencia...:	- 1° 24' 49"	- 1° 24' 52"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 804,218 m. (BP)

Situación:

6.00 Km al Oeste de Medina de Rioseco, cerca del vertedero de basuras municipal, en lo más alto del teso Almenara, y en el paraje del mismo nombre.



Acceso:

Desde la Carretera de Medina de Rioseco a Villafrechós en el PK-5.9 sale un camino a la izquierda, dejando el vertedero de basuras municipal tambien a la izquierda, dejamos el coche al pie del Teso Almenara, subiendo a pie a la señal en unos 5 minutos. Acceso con todo tipo de vehículo hasta el pie de la señal, los últimos 100 mts a pie.

Observaciones:

Horizonte GPS:

Despejado

Cartografía de situación

13-dic-2025

Escala 1:25.000

031023 Almenara

Coordenadas ETRS89. Huso 30

