

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.....: 27014  
Nombre.....: Sierra Verdenosa  
Municipios: Santa María de la Vega  
Provincias: Zamora  
Fecha de Construcción.....: 10 de octubre de 1991  
Pilar sin centrado forzado.: 1,20 m de alto, 0,28 m de diámetro.  
Último cuerpo.....: 0,35 m de alto, 1,00 m de ancho.  
Total cuerpos.....: 1 de 0,35 m de alto.

## Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 5° 48' 33,3376"	- 5° 48' 38,39636" ±0,097 m
Latitud.....:	42° 04' 16,9479"	42° 04' 12,80471" ±0,085 m
Alt. Elipsoidal...:		934,748 m ±0,087 (BP)
Cálculos:	16 de marzo de 1994	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

NO EXISTE FOTOGRAFÍA

## Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	267583,62 m	267473,779 m
Y.....:	4661602,96 m	4661396,198 m
Factor escala....:	1,000264668	1,000265347
Convergencia...:	- 1° 52' 60"	- 1° 53' 03"

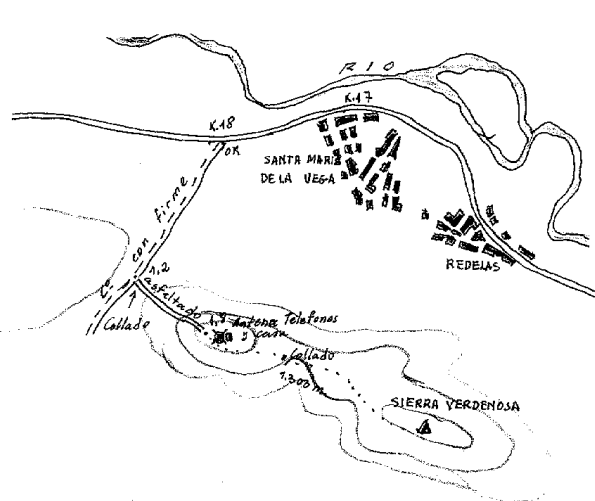
Altitud sobre el nivel medio del mar: 878,741 m. (BP)

## Situación:

En el extremo S.E. de la loma Sierra Verdenosa, a 1,5 km. al Sur de Santa María de la Vega. La señal está sobre unas rocas.

## Acceso:

Desde Santa María de la Vega por la carretera hacia Villaferueña, al llegar al km. 18 se entra a la izda. por un camino, a los 1.200 m. se sigue a la izda. por uno asfaltado que después, de 600 m. sube a la antena del teléfono, donde se deja el vehículo. A pie, por la divisoria se baja al collado y de este al segundo alto, donde está la señal recorriendo unos 1.300 m.



## Observaciones:

## Horizonte GPS:

Despejado



## Cartografía de situación

13-dic-2025

Escala 1:25.000

027014 Sierra Verdenosa

Coordenadas ETRS89. Huso 30

