

Reseña Vértice Geodésico 10-may-2025

Número.....: 60101
Nombre.....: Santa María
Municipios: Oropesa
Provincias: Toledo
Fecha de Construcción.....: 01 de septiembre de 1983
Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 2,30 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 2,30 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 5° 10' 14,1276"	- 5° 10' 18,96754" ±0.099 m
Latitud.....:	40° 01' 48,9474"	40° 01' 44,62515" ±0.097 m
Alt. Elipsoidal...:		462,996 m ±0.119 (BP)
Cálculos:	01 de enero de 1987	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

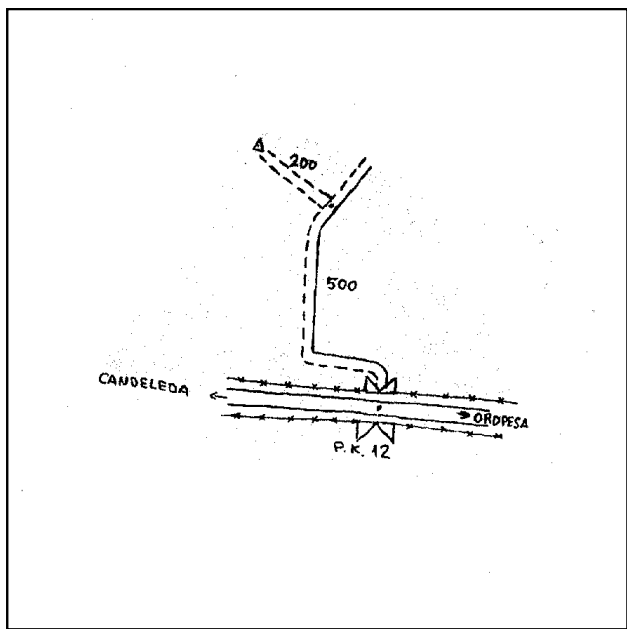
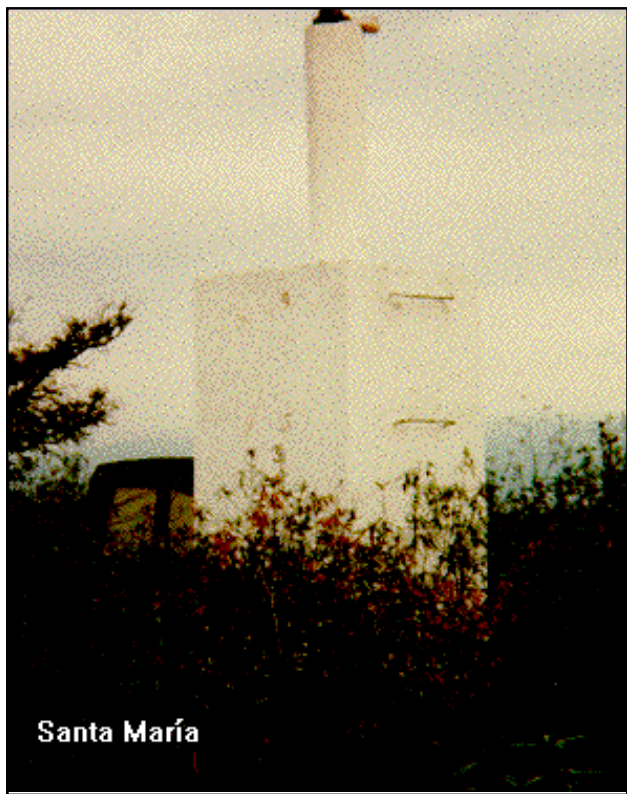
Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	314784,71 m	314675,109 m
Y.....:	4433449,27 m	4433242,694 m
Factor escala....:	1,000022294	1,000022825
Convergencia...:	- 1° 23' 47"	- 1° 23' 50"
Altitud sobre el nivel medio del mar:	409,686 m. (BP)	

Situación:
 Situado en lo más alto de un cerro de poca elevación, cubierto de jaras y algún chaparro, al N. del Cristo.

Acceso:
 Desde Oropesa, por la carretera a Candeleda, en el Km. 12 aproximadamente, hay una cancela a cada lado de la carretera. Se pasa por la de la derecha y se continúa a la izquierda, cerca de la alambrada, hasta encontrar un carril. Se sigue durante 500 m. y se deja el coche. Desde aquí, campo a través 200 m. a la izquierda, se llega al vértice en vehículo T.T.

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

060101 Santa María

Coordenadas ETRS89. Huso 30

