

## Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

**Número.....: 65526**  
**Nombre.....: Raña Palma**  
**Municipios: Retamoso de la Jara**  
**Provincias: Toledo**  
**Fecha de Construcción.....: 01 de diciembre de 1982**  
**Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.**  
**Último cuerpo.....: 1,00 m de alto, 1,00 m de ancho.**  
**Total cuerpos.....: 2 de 6,50 m de alto.**

### Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 4° 45' 00,3417"	- 4° 45' 05,13557" ±0.075 m
Latitud.....:	39° 46' 35,9520"	39° 46' 31,61421" ±0.07 m
Alt. Elipsoidal...:		689,051 m ±0.085 (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.....:	350115,81 m	350005,914 m
Y.....:	4404508,41 m	4404301,632 m
Factor escala....:	0,999876560	0,999876986
Convergencia...:	- 1° 07' 12"	- 1° 07' 15"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 635,701 m. (BP)

### Situación:

Situado en el centro del olivar que se encuentra al O. del Km. 16 de la carretera, a unos 150 m. de la misma.

### Acceso:

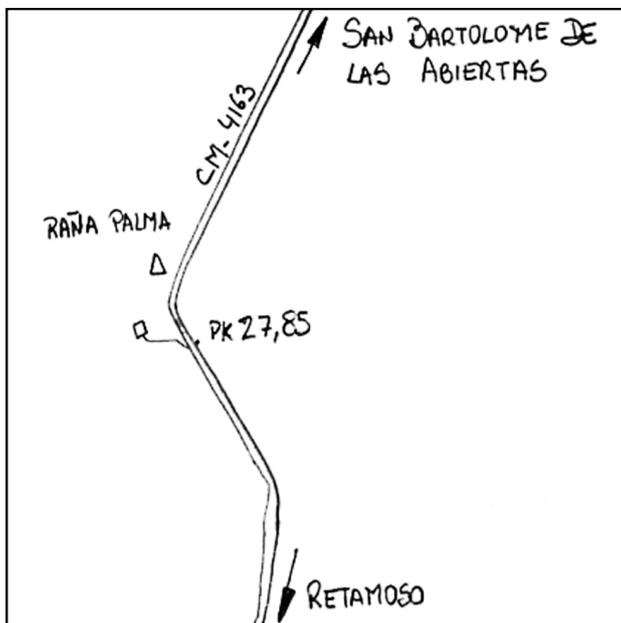
Desde Retamoso, por la carretera a San Bartolomé de las Abiertas (a Talavera), en el Km. 16,200 sale un camino a la izquierda y atravesando un olivar a la derecha, está la señal. Accesible a cualquier vehículo en tiempo seco.

### Horizonte GPS:

Despejado



Raña Palma (2002)



### Observaciones:

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

Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

065526 Raña Palma

Coordenadas ETRS89. Huso 30

