

## Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

**Número.....: 68268**  
**Nombre.....: Riscos de Palma**  
**Municipios: La Nava de Ricomalillo**  
**Provincias: Toledo**  
**Fecha de Construcción.....: 19 de junio de 1983**  
**Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.**  
**Último cuerpo.....: 0,20 m de alto, 1,00 m de ancho.**  
**Total cuerpos.....: 1 de 0,20 m de alto.**

### Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 4° 58' 26,3088"	- 4° 58' 31,11387" ±0.087 m
Latitud.....:	39° 38' 25,1657"	39° 38' 20,81321" ±0.09 m
Alt. Elipsoidal...:		1118,020 m ±0.092 (BP)
Cálculos:	01 de enero de 1983	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

### Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	330607,44 m	330497,593 m
Y.....:	4389774,67 m	4389568,142 m
Factor escala....:	0,999953252	0,999953736
Convergencia...:	- 1° 15' 35"	- 1° 15' 38"

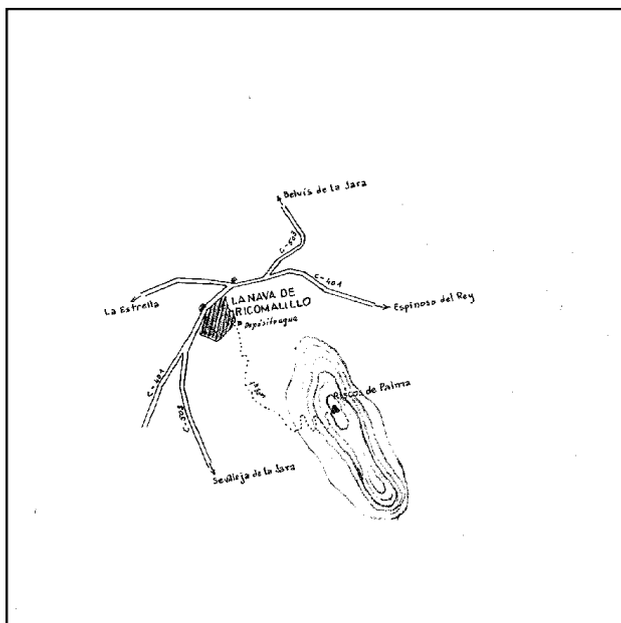
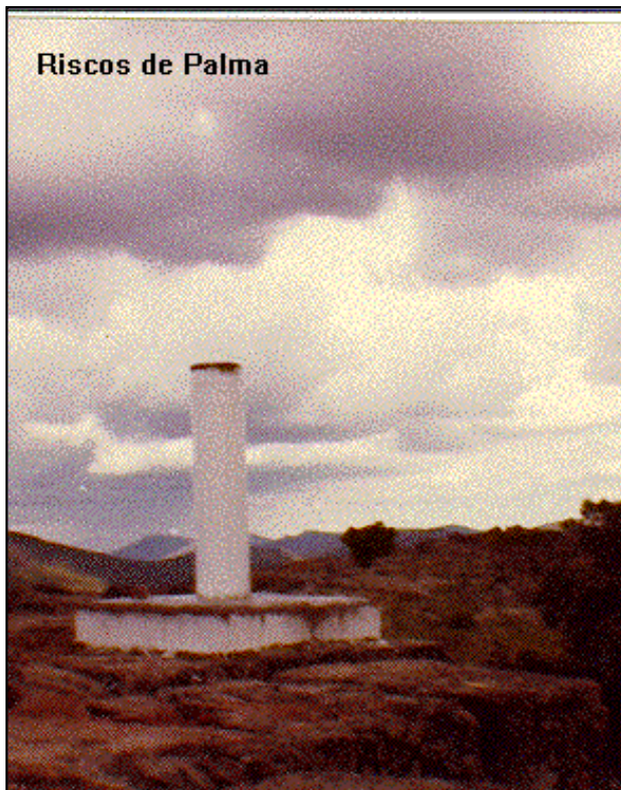
Altitud sobre el nivel medio del mar: 1064,007 m. (BP)

### Situación:

Situado en el punto más alto de la sierra que se extiende de N. a S., al S.E. de La Nava de Ricomalillo, sobre un crestón de rocas de paredes casi verticales, en el pico de La Nava o Riscos de la Palma; al N. del collado del Rayo.

### Acceso:

Desde La Nava de Ricomalillo, a pie, por la vereda que sale junto al depósito de agua y en lo alto de los Riscos de La Palma, tardando en llegar 1 hora y media.



### Observaciones:

### Horizonte GPS:

Despejado

Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

068268 Riscos de Palma

Coordenadas ETRS89. Huso 30

