

Reseña Vértice Geodésico

21-jun-2025

Número.....: 88836
Nombre.....: Rodas
Municipios: Yeste
Provincias: Albacete
Fecha de Construcción.....: 15 de noviembre de 1988
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.....:	- 2° 23' 03,1646"	- 2° 23' 07,68940" ±0.065 m
Latitud.....:	38° 16' 35,3862"	38° 16' 30,99158" ±0.073 m
Alt. Elipsoidal...:		1555,658 m ±0.072 (BP)
Cálculos:	01 de junio de 1992	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	553863,54 m	553752,092 m
Y.....:	4236743,45 m	4236536,684 m
Factor escala....:	0,999635727	0,999635582
Convergencia...:	0° 22' 53"	0° 22' 50"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 1502,769 m. (BP)

Situación:

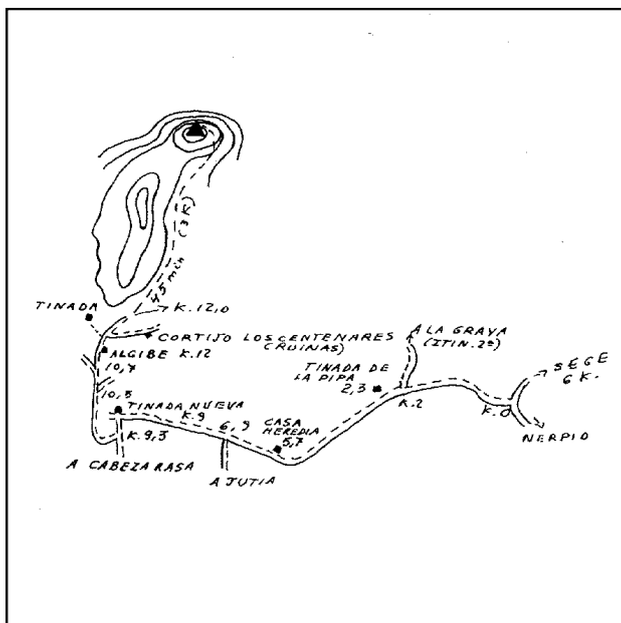
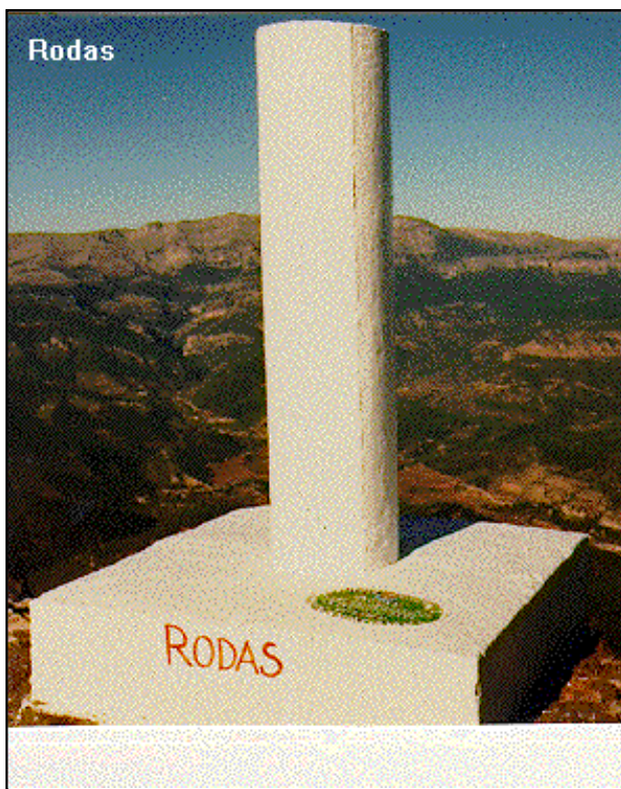
Situado en el extremo N.E. de la Sierra de Gontar, en la cima del gran morro Puntal de Rodas, acantilado sobre el río Segura; el terreno es de roca viva.

Acceso:

Desde Sege, por la carretera hacia el embalse de Taibilla y Nerpio, a los 5 Km. se pasa por el cortijo de Las Fontanillas y después por Casas de El Porche; a 800 m. de aquí, en una curva a la izquierda, en un cambio de rasante, se entra a la derecha por un carril que a los 2 Km. sube al collado de Logos. Aquí se deja el carril de la derecha que va a La Graya, a los 2,3 Km. se pasa por la Tinada de La Pipa y a los 5,7 Km. por Casa Heredia (ruinas), dejando luego, a los 6,9 Km. el camino de la izquierda que va a Jutia y Nerpio, al llegar a los 9 Km. a la Tinada Nueva, se tuerce a la izquierda y a los 9,3 Km. a la derecha, dejando a los 10,5 Km. uno a la derecha, a 10,7 Km. otro a la izquierda, pasando a los 12 Km. por un aljibe y 200 m. después se deja el vehículo. A pie, por senda que va por la ladera E. se sube en 45 minutos.

Horizonte GPS:

Despejado



Observaciones:

Cartografía de situación

21-jun-2025

Escala 1:25.000

088836 Rodas

Coordenadas ETRS89. Huso 30

