

Reseña Vértice Geodésico 21-jun-2025

Número.....: 76508
Nombre.....: La Nava
Municipios: La Roda
Provincias: Albacete
Fecha de Construcción.....: 26 de octubre de 1988
Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 6,00 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 2 de 7,00 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 2° 09' 54,4485"	- 2° 09' 58,94878" ±0.073 m
Latitud.....:	39° 08' 21,7441"	39° 08' 17,40629" ±0.075 m
Alt. Elipsoidal...:		772,890 m ±0.073 (BP)
Cálculos:	01 de junio de 1992	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

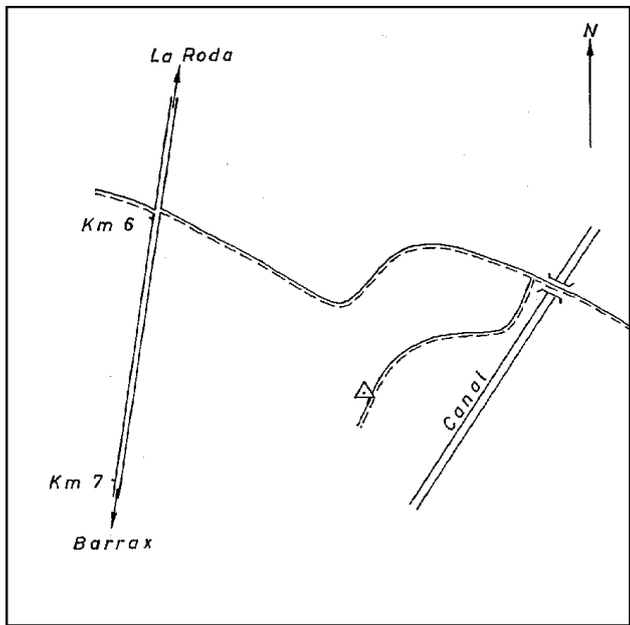
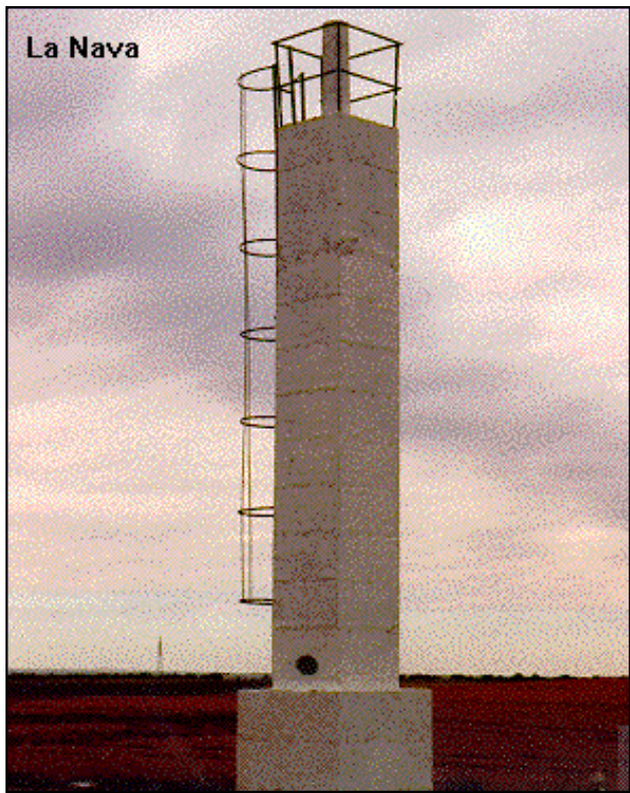
Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	572155,06 m	572045,001 m
Y.....:	4332648,23 m	4332440,290 m
Factor escala....:	0,999664100	0,999663910
Convergencia...:	0° 31' 37"	0° 31' 34"
Altitud sobre el nivel medio del mar:	720,774 m. (BP)	

Situación:
 Situado en la parte alta de la llamada Morra Nava o Morra Entinosos, en el límite exterior de un embalse de regulación del Traspase Tajo-Segura.

Acceso:
 Desde La Roda, por la carretera de Barrax, se llega al P.K. 5,950, en donde sale a la izquierda un camino por el que se inicia el acceso. A los 1.600 m. y justo antes de cruzar el puente sobre el Traspase, sale a la derecha un camino que en sus primeros tramos va paralelo al canal. Se sigue por él y a 800 m. del desvío se encuentra la señal.

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

21-jun-2025

Escala 1:25.000

076508 La Nava

Coordenadas ETRS89. Huso 30

