

## Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

**Número.....: 68571**  
**Nombre.....: Vado**  
**Municipios: Los Yébenes**  
**Provincias: Toledo**  
**Fecha de Construcción.....: 14 de junio de 1984**  
**Pilar con centrado forzado..: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.**  
**Último cuerpo.....: 3,00 m de alto, 1,00 m de ancho.**  
**Total cuerpos.....: 1 de 3,00 m de alto.**

### Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 3° 55' 15,3584"	- 3° 55' 20,07058"
Latitud.....:	39° 31' 51,3149"	39° 31' 46,96464"
Alt. Elipsoidal...:		804,648 m (CF)
Cálculos:	01 de enero de 1987	28 de noviembre de 2004

### Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	420849,97 m	420739,672 m
Y.....:	4376175,45 m	4375968,042 m
Factor escala....:	0,999677124	0,999677345
Convergencia...:	- 0° 35' 10"	- 0° 35' 13"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 749,798 m. (BP)

### Situación:

Situado en el borde E. del camino del Valle de San Marcos, lindando con terreno de cereal y a unos 200 m. al S. de la línea de término de Los Yébenes con Marjaliza.

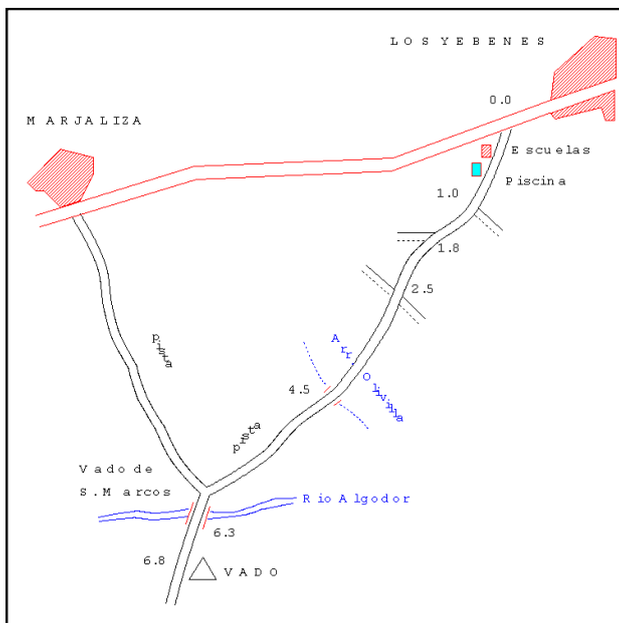
### Acceso:

Desde Los Yébenes, por la carretera hacia Marjaliza, al poco y antes de llegar al Grupo Escolar, sale a la izquierda un camino con indicador a "Piscina Municipal"; se entra por éste, se pasa la piscina y a 1 Km. desde la carretera se deja un camino a la izquierda, a 1.800 m. uno a la derecha, a 2.500 m. se cruza una cañada que en su centro tiene un pozo con abrevadero. A los 4,5 Km. se cruza el arroyo de La Olivilla, donde hay un pozo con caseta, a los 4.700 m. y 5.350 m. se cruzan dos caminos, a los 5.550 m. se deja uno a la izquierda, se pasa junto a unas casas y se cruza el puente sobre el río Algodor a los 6.300 m., bifurcándose el camino. Se continúa a la izquierda y a los 6.850 m. está la señal.

### Horizonte GPS:

Despejado

### Vado (feb-10)



### Observaciones:

**REGENTE.**  
 Vértice observado con GPS.

**Estado: 01 de febrero de 2010**  
**Pilar: Bueno**  
 Informe del estado del Vértice: [InfoRG.pdf](#) **Base: Bueno**

Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

068571 Vado

Coordenadas ETRS89. Huso 30

