

## Reseña Vértice Geodésico

1-dic-2021

**Número.....: 76486**  
**Nombre.....: Viento**  
**Municipios: La Roda**  
**Provincias: Albacete**  
**Fecha de Construcción.....: 15 de octubre de 1988**  
**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.....: 1 de 1,00 m de alto.**

### Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 2° 14' 18,7186"	- 2° 14' 23,22519" ±0.07 m
Latitud.....:	39° 06' 43,4170"	39° 06' 39,07559" ±0.068 m
Alt. Elipsoidal...:		810,473 m ±0.067 (BP)
Compensación..:	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.....:	565836,00 m	565725,926 m
Y.....:	4329561,27 m	4329353,394 m
Factor escala....:	0,999653365	0,999653190
Convergencia...:	0° 28' 49"	0° 28' 46"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 758,213 m. (BP)

### Situación:

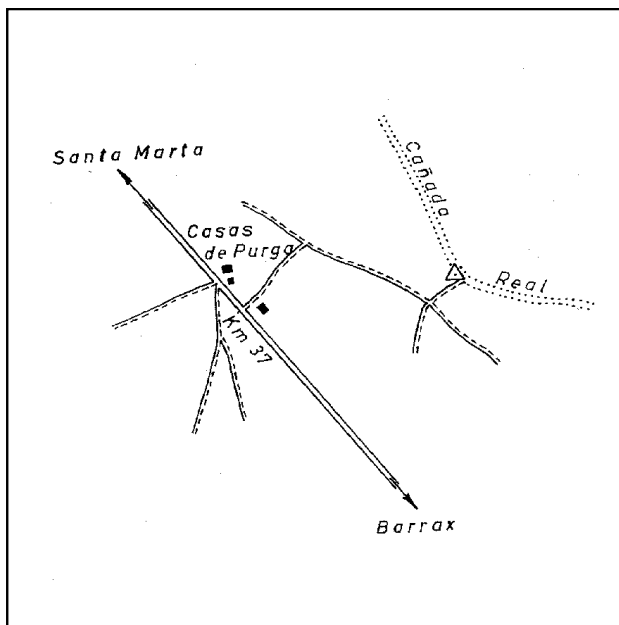
Situado en el punto más elevado del Cerro del Molino de Viento, dentro de la Vereda Real de La Mancha a Murcia y junto al mojón de línea límite entre los municipios de Barrax y La Roda.

### Acceso:

Desde Barrax, por la carretera que se dirige a Santa Marta, sale a la derecha y junto al Km. 37 un camino, que pasa junto a una nave y transcurre por el borde del monte, junto a la labor. A los 700 m. cruza otro camino, siguiendo a la derecha. Un kilómetro más adelante sale a la izquierda un carril, que después de 300 m., conduce a la señal.

### Horizonte GPS:

Despejado



### Observaciones:

Cartografía de situación

1-dic-2021

Escala 1:25.000

076486 Viento

Coordenadas ETRS89. Huso 30

