

## Reseña Vértice Geodésico

21-jun-2025

**Número.....: 107365**  
**Nombre.....: Vejer**  
**Municipios: Vejer de la Frontera**  
**Provincias: Cádiz**  
**Fecha de Construcción.....: 01 de agosto de 1973**  
**Pilar con centrado forzado..: 1,20 m de alto, 0,40 m de diámetro.**  
**Último cuerpo.....: 1,50 m de alto, 3,55 m de ancho.**  
**Total cuerpos.....: 2 de 1,90 m de alto.**

### Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 5° 58' 12,0540"	- 5° 58' 16,89119"
Latitud.....:	36° 15' 15,1217"	36° 15' 10,48040"
Alt. Elipsoidal...:		263,281 m (CF)
Cálculos:	01 de abril de 1988	28 de noviembre de 2004

### Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	233133,25 m	233019,924 m
Y.....:	4016300,70 m	4016096,526 m
Factor escala....:	1,000477520	1,000478327
Convergencia...:	- 1° 45' 27"	- 1° 45' 29"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 219,021 m. (BP)

### Situación:

En lo más alto de una loma alargada, al oeste del casco urbano de Vejer, entre los molinos de Santa Ana y El Manco, a unos 50 metros de las primeras casas y dentro de una parcela cercada para ganado.

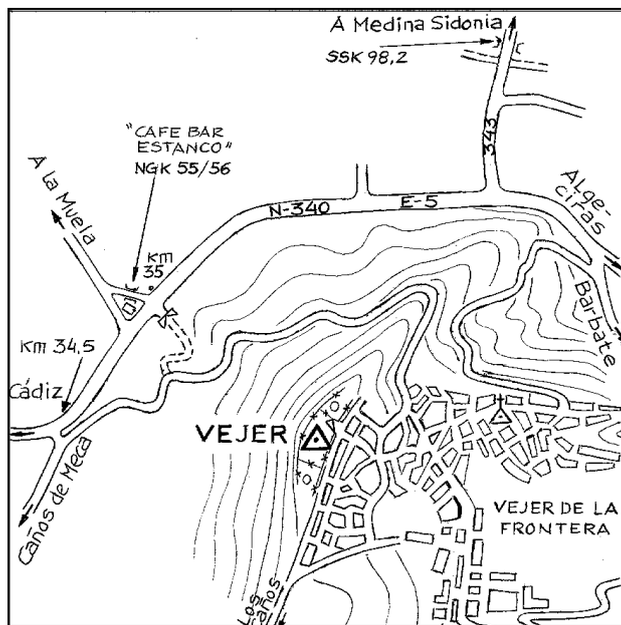
### Acceso:

Desde el kilómetro 34.5 de la carretera N-340, se coge hacia el este la carretera que sube a Vejer. Entrando en el pueblo, por la Av/ de Andalucía se llega a una plaza donde se gira a la derecha, se sube por la C/ Ereta y se llega en lo más alto, a la C/ Miramundo. El vértice está a la derecha y se puede entrar a la parcela por un portillo.

### Horizonte GPS:

Despejado

### Vejer (oct-2013)



### Observaciones:

REGENTE.Red Geodésica para Observaciones Geodinámicas del Estrecho Ampliada (RGOGA). En dirección E. y a 70 m. del vértice existe un grupo de viviendas que impide la visibilidad. Tiene clavo de nivelación NGP 773, en el paramento del 2º cuerpo. Vértice observado con GPS.

Estado: 24 de octubre de 2013

Pilar: Bueno Base: Bueno  
Informe del estado del vértice: [InfoRG.pdf](#)

### Cartografía de situación

21-jun-2025

Escala 1:25.000

0107365 Vejer

Coordenadas ETRS89. Huso 30

