

## Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

**Número.....: 99554**  
**Nombre.....: Talavera**  
**Municipios: Urrácal**  
**Provincias: Almería**  
**Fecha de Construcción.....: 12 de agosto de 1988**  
**Pilar sin centrado forzado...: de alto, de diámetro.**  
**Último cuerpo.....: 0,20 m de alto, 0,45 m de ancho.**  
**Total cuerpos.....: 1 de 0,20 m de alto.**

### Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 2° 20' 48,9899"	- 2° 20' 53,45447" ±0.073 m
Latitud.....:	37° 24' 27,4703"	37° 24' 22,97981" ±0.073 m
Alt. Elipsoidal...:		1292,067 m ±0.082 (BP)
Cálculos:	01 de diciembre de 1991	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

### Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	557797,82 m	557686,440 m
Y.....:	4140361,81 m	4140154,671 m
Factor escala....:	0,999641145	0,999640990
Convergencia...:	0° 23' 48"	0° 23' 45"

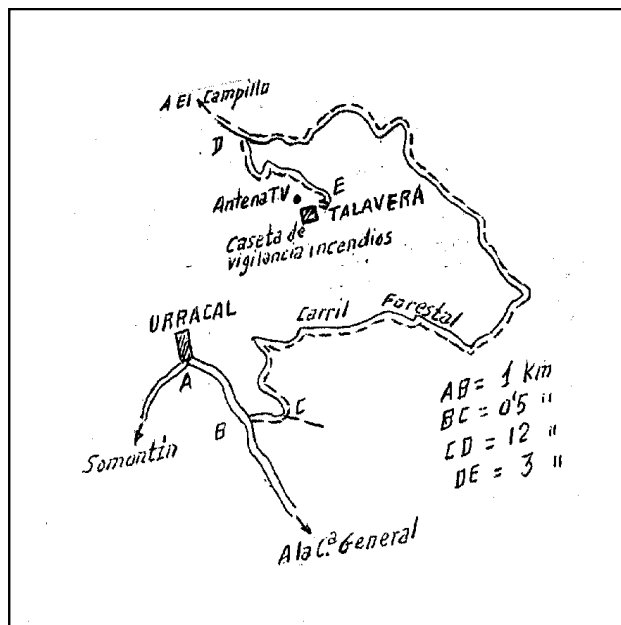
Altitud sobre el nivel medio del mar: 1240,977 m. (BP)

### Situación:

Situado encima de la terraza más alta de la caseta de vigilancia de incendios que hay en lo alto del cerro Talavera, próximo hay un repetidor de T.V. y ambos rodeados por una alambrada. El cerro es un pinar. La señal está próxima a una esquina.

### Acceso:

Desde Urracal, por la carretera hacia Purchena, en la N-323, recorrido 1 Km., se tuerce a la izquierda por un carril asfaltado que a 500 m. se deja, torciendo a la izquierda por otro carril forestal que va a El Campillo, apto para vehículo T.T., que se sigue durante 12 Km., doblando a la izquierda por otro que sube hasta las instalaciones después de 3 Km. más.



### Observaciones:

### Horizonte GPS:

Posible sombra de una antena de T.V.

Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

099554 Talavera

Coordenadas ETRS89. Huso 30

