

## Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

**Número.....: 51156**  
**Nombre.....: Antena**  
**Municipios: Trijueque**  
**Provincias: Guadalajara**  
**Fecha de Construcción.....: 20 de mayo de 1983**  
**Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.**  
**Último cuerpo.....: 1,50 m de alto, 1,00 m de ancho.**  
**Total cuerpos.....: 1 de 1,50 m de alto.**

### Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 2° 59' 08,1671"	- 2° 59' 12,81898" ±0.082 m
Latitud.....:	40° 46' 42,0987"	40° 46' 37,89277" ±0.082 m
Alt. Elipsoidal...:		1055,932 m ±0.086 (BP)
Cálculos:	01 de marzo de 1990	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

### Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	501215,00 m	501105,924 m
Y.....:	4514231,96 m	4514023,871 m
Factor escala....:	0,999600018	0,999600015
Convergencia...:	0° 00' 34"	0° 00' 31"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 1003,524 m. (BP)

### Situación:

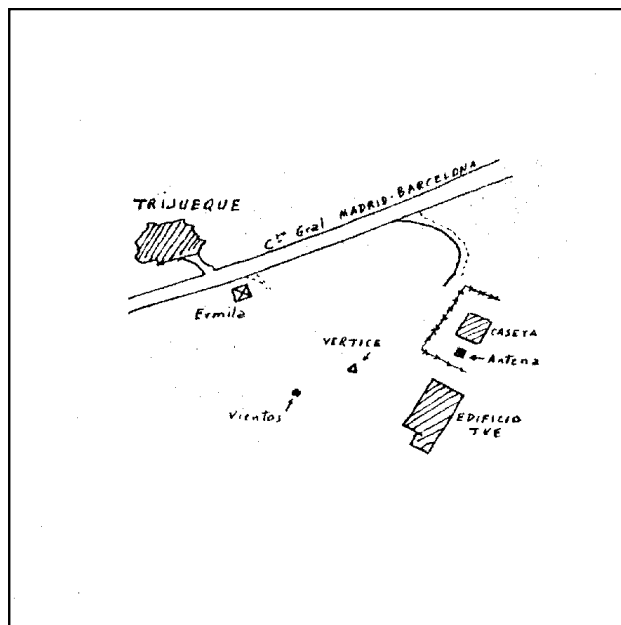
Situado en la parte más alta del paraje de Carramerina, junto a las instalaciones de R.T.V.E., en terreno de erial.

### Acceso:

Desde Trijueque, por la carretera N-II en dirección a Barcelona, nada más salir hay una ermita al otro lado de la carretera, 700 m. después de la ermita se entra a la derecha por un camino que lleva directamente a las instalaciones de R.T.V.E.

### Horizonte GPS:

Posibles sombras de antenas de R.T.V.E.



### Observaciones:



Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

051156 Antena

Coordenadas ETRS89. Huso 30

