

## Reseña Vértice Geodésico

21-jun-2025

**Número.....:** 66786  
**Nombre.....:** Alto Romero  
**Municipios:** Altura; Gátova  
**Provincias:** Castelló/Castellón; València/Valencia  
**Fecha de Construcción.....:**  
**Pilar sin centrado forzado...:** 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.  
**Último cuerpo.....:** 1,20 m de alto, 1,00 m de ancho.  
**Total cuerpos.....:** 1 de 1,20 m de alto.

### Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 0° 34' 33,7549"	- 0° 34' 38,11002" ±0.087 m
Latitud.....:	39° 46' 08,8965"	39° 46' 04,66184" ±0.077 m
Alt. Elipsoidal...:		872,422 m ±0.091 (BP)
Cálculos:	01 de junio 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.....:	707624,10 m	707514,631 m
Y.....:	4405019,85 m	4404811,177 m
Factor escala....:	1,000130702	1,000130182
Convergencia...:	1° 33' 04"	1° 33' 01"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 821,177 m. (BP)

### Situación:

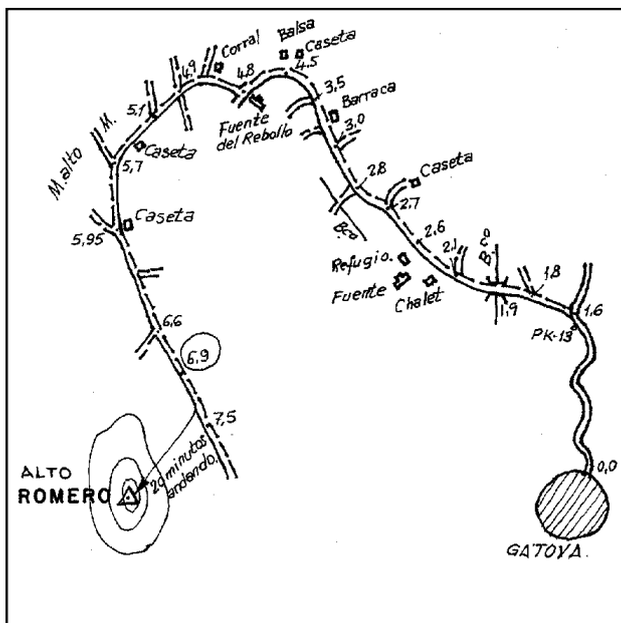
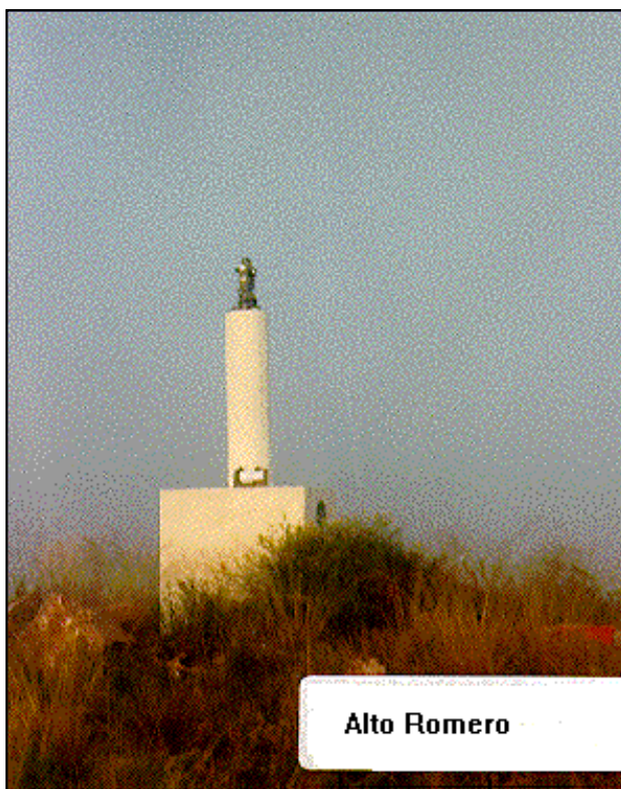
Situado en lo más alto del monte conocido como Alto Romero, en el límite entre Gátova y Altura, la vegetación que hay está toda quemada.

### Acceso:

Desde Gátova hacia Altura, en el P.K. 13, a 1,6 Km. de Gátova, se toma el camino que lleva a Fuente del Rebollo a los 4,8 Km. En esta fuente se toma un camino a la izquierda y, sin dejarlo, a los 7,5 Km. a la izquierda, andando, se encuentra la señal. Este último tramo se puede realizar con vehículo T.T.

### Horizonte GPS:

Despejado



### Observaciones:

Señal de mampostería de 1 m. de altura, con recrecimiento de hormigón de 0,20 m. y pilar de observación.

### Cartografía de situación

21-jun-2025

Escala 1:25.000

066786 Alto Romero

Coordenadas ETRS89. Huso 30

