

## Reseña Vértice Geodésico

21-jun-2025

**Número.....: 36085**  
**Nombre.....: Aumenara**  
**Municipios: Agramunt**  
**Provincias: Lleida**  
**Fecha de Construcción.....: 14 de noviembre de 1977**  
**Pilar con centrado forzado..: 1,20 m de alto, 0,40 m de diámetro.**  
**Último cuerpo.....: 0,20 m de alto, 2,20 m de ancho.**  
**Total cuerpos.....: 1 de 0,20 m de alto.**

### Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	1° 04' 06,4354"	1° 04' 02,16522"
Latitud.....:	41° 45' 16,0092"	41° 45' 11,98014"
Alt. Elipsoidal...:		509,436 m (CF)
Cálculos:	01 de octubre de 1990	28 de noviembre de 2004

### Coordenadas UTM. Huso 31 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	339409,63 m	339315,550 m
Y.....:	4624397,90 m	4624194,204 m
Factor escala....:	0,999917336	0,999917732
Convergencia...:	- 1° 17' 12"	- 1° 17' 14"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 458,590 m. (BP)

### Situación:

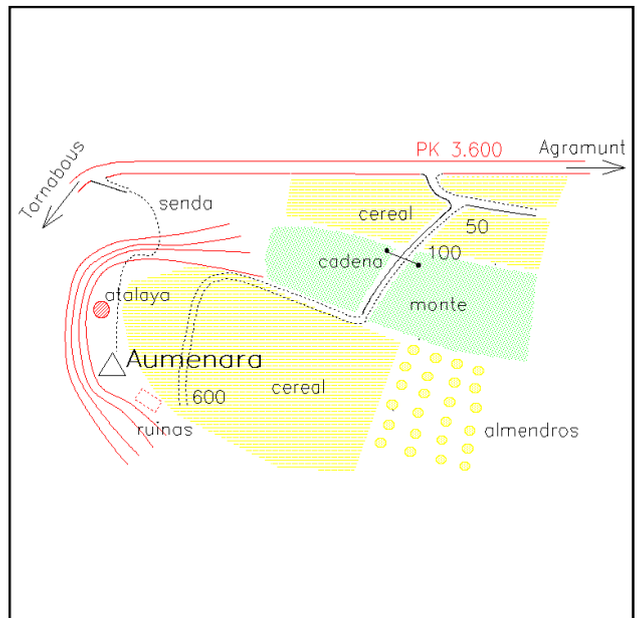
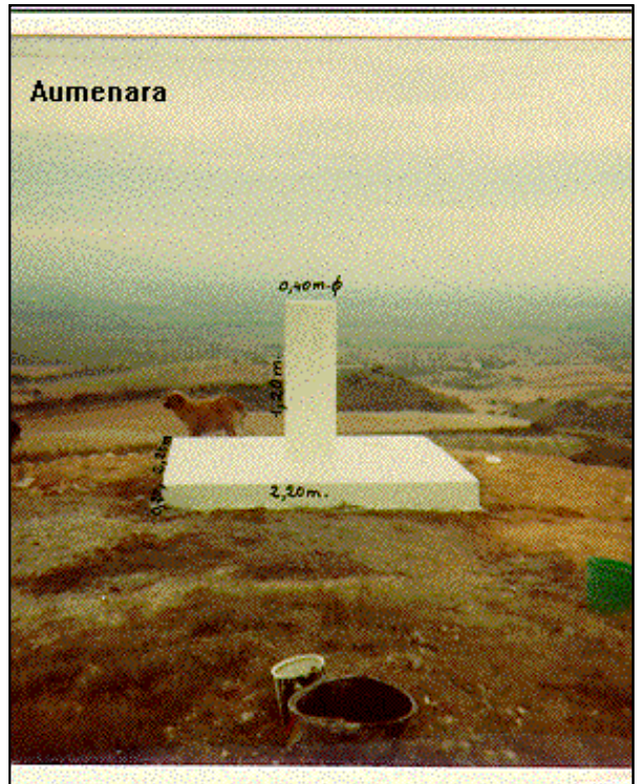
Situado en la parte más alta de una pequeña loma que domina la gran llanura de Agramunt-Tornabous.

### Acceso:

Desde Agramunt, por la carretera a Tornabous, a los 4 Km. se ve la torre-atalaya, a unos 200 m. a la izquierda de la carretera. Hay un camino particular con una cadena que llega hasta el vértice.

### Horizonte GPS:

Despejado



### Observaciones:

**REGENTE.**  
 Vértice observado con GPS.

Informe del estado del Vértice: [InfoRG.pdf](#)

### Cartografía de situación

21-jun-2025

Escala 1:25.000

036085 Aumenara

Coordenadas ETRS89. Huso 31

