

**Reseña Vértice Geodésico** 10-may-2025

**Número.....: 14485**  
**Nombre.....: Garganta**  
**Municipios: Aisa**  
**Provincias: Huesca**  
**Fecha de Construcción.....: 04 de septiembre de 1981**  
**Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.**  
**Último cuerpo.....: 0,20 m de alto, 1,00 m de ancho.**  
**Total cuerpos.....: 1 de 0,20 m de alto.**

**Coordenadas Geográficas:**

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 0° 33' 52,3577"	- 0° 33' 56,83610" ±0.099 m
Latitud.....:	42° 45' 52,4537"	42° 45' 48,49312" ±0.106 m
Alt. Elipsoidal...:		2692,600 m ±0.089 (BP)
Cálculos:	01 de enero de 1983	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

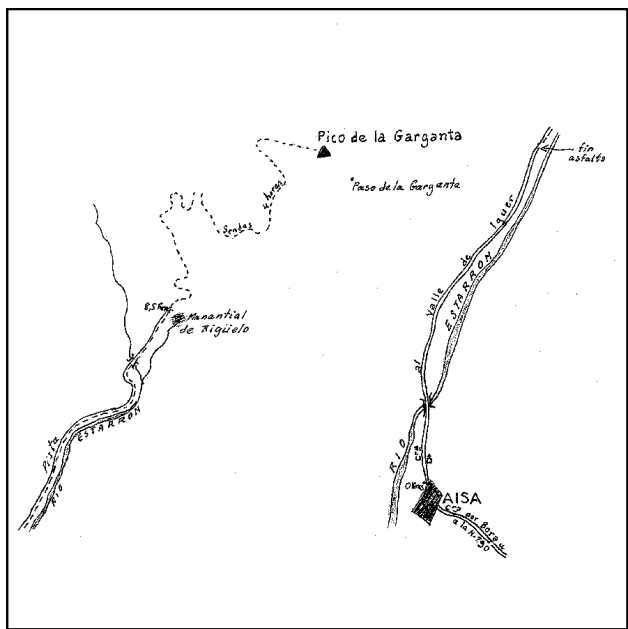
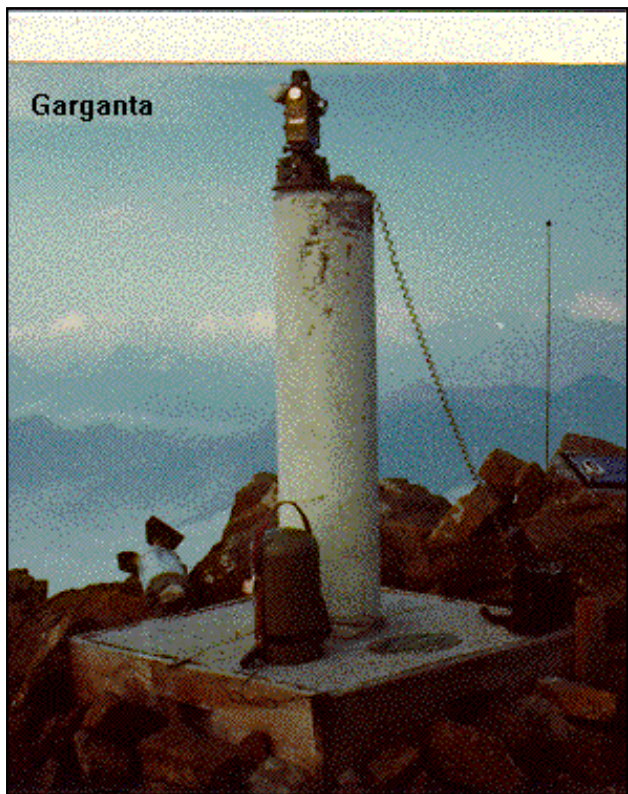
**Coordenadas UTM. Huso 30 :**

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	699280,16 m	699172,751 m
Y.....:	4737632,90 m	4737422,713 m
Factor escala....:	1,000088559	1,000088070
Convergencia...:	1° 39' 15"	1° 39' 12"
Altitud sobre el nivel medio del mar:	2639,802 m. (BP)	

**Situación:**  
 Situado en la parte más alta de la sierra de "Aisa", en el pico de la "Virgen" o "Aspe", al O. de la "Garganta de Aisa". Toda la sierra está completamente pelada.

**Acceso:**  
 Desde Aisa, por la carretera a Valle de Iguer, que va a lo largo del río "Estarrón", a los 4 Km. se acaba el asfalto y sigue la pista de tierra. Se continúa hasta el final, recorriendo 8,5 Km., se deja el vehículo y a pie, por terreno con grandes pendientes, escarpados y neveros, se llega a la señal, después de 4 horas. Hace falta guía, sirvió D. Ramón Poello Gil, guarda forestal de Aisa.

**Horizonte GPS:**  
 Despejado



**Observaciones:**

**Estado: 01 de julio de 2006**  
**Pilar: No estacionable**  
**Base: Bueno**  
 Informe del estado del Vértice: [InfoRG.pdf](#)

CF: Centrado Forzado. CP: Cabeza Pilar. BP: Base Pilar. CN: Clavo Nivelado. CS: Clavo Suelo.  
 @ anulado, © no pertenece a bloque de compensación, ® recrecido, reparado o reconstruido.

Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

014485 Garganta

Coordenadas ETRS89. Huso 30

