

## Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

**Número.....: 24957**  
**Nombre.....: Asba**  
**Municipios: Bárcabo**  
**Provincias: Huesca**  
**Fecha de Construcción.....: 27 de agosto de 1981**  
**Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.**  
**Último cuerpo.....: 0,40 m de alto, 1,00 m de ancho.**  
**Total cuerpos.....: 1 de 0,40 m de alto.**

### Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	0° 00' 48,9487"	0° 00' 44,56889" ±0.075 m
Latitud.....:	42° 17' 25,7216"	42° 17' 21,72605" ±0.09 m
Alt. Elipsoidal...:		1489,134 m ±0.071 (BP)
Cálculos:	01 de enero de 1983	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

### Coordenadas UTM. Huso 31 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	253779,23 m	253685,865 m
Y.....:	4686431,74 m	4686228,462 m
Factor escala....:	1,000345940	1,000346563
Convergencia...:	- 2° 00' 38"	- 2° 00' 41"

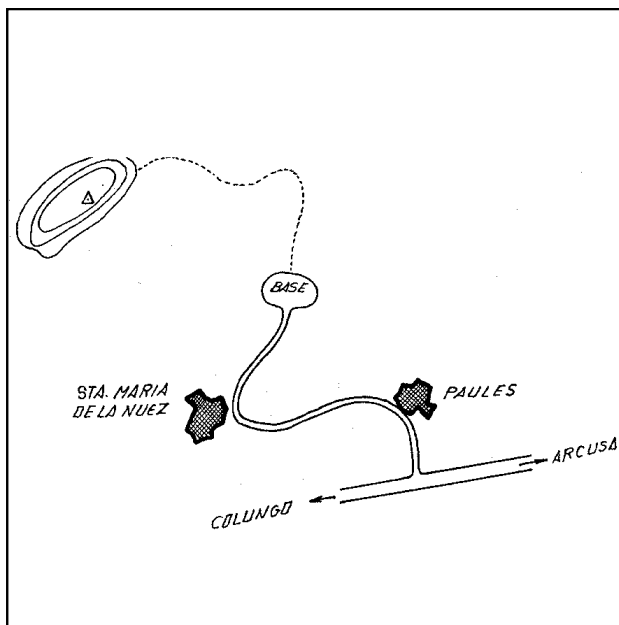
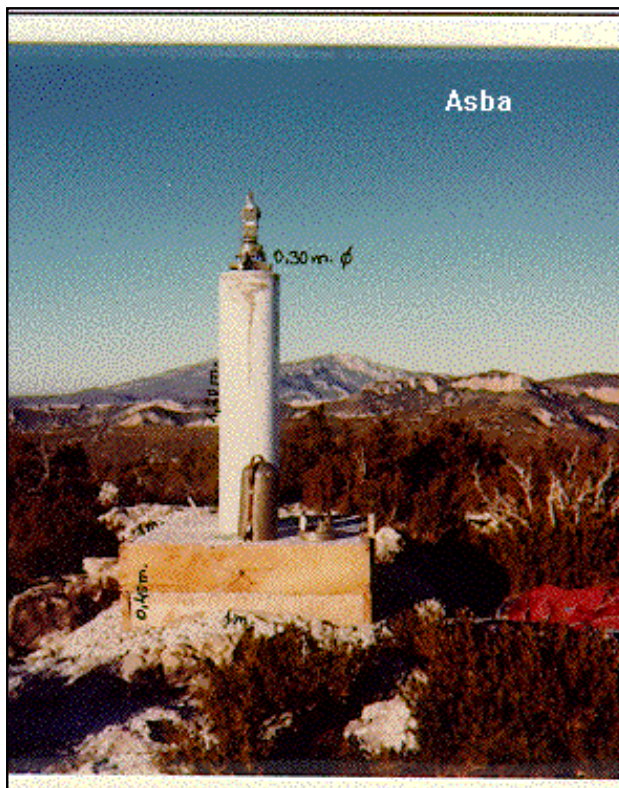
Altitud sobre el nivel medio del mar: 1437,878 m. (BP)

### Situación:

Situado a unos 2 Km. al S.O. de Santa María Lanuez, en lo más alto del monte Asba.

### Acceso:

Desde Arcusa, por la carretera a Bárcabo y a los 2 Km. de recorrido, sale a la derecha una pista con indicador en su entrada "Paúles, Santa María Lanuez", se entra por ésta pasando a los 2,8 Km. por Paúles y a los 3,6 Km. por Santa María Lanuez. De este pueblo se continúa hacia el monte por un camino durante 1,5 Km., llegando hasta los últimos campos cultivados, aquí se deja el vehículo y a pie, por una senda, se sube hasta la señal, tardándose 1 hora y cuarto en llegar. Es necesario llevar guía. Sirvió D. Raul Giral Arcas (Paúles).



### Observaciones:

### Horizonte GPS:

Despejado

Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

024957 Asba

Coordenadas ETRS89. Huso 31

