

## Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

**Número.....:** 17706  
**Nombre.....:** Alvarín  
**Municipios:** Jaca  
**Provincias:** Huesca  
**Fecha de Construcción.....:** 19 de septiembre de 1981  
**Pilar sin centrado forzado...:** 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.  
**Último cuerpo.....:** 0,60 m de alto, 1,00 m de ancho.  
**Total cuerpos.....:** 1 de 0,60 m de alto.

### Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 0° 30' 06,6008"	- 0° 30' 11,05934" ±0.087 m
Latitud.....:	42° 36' 15,3944"	42° 36' 11,42551" ±0.09 m
Alt. Elipsoidal...:		1602,258 m ±0.097 (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.....:	704938,20 m	704830,813 m
Y.....:	4719981,65 m	4719771,683 m
Factor escala....:	1,000116717	1,000116215
Convergencia...:	1° 41' 30"	1° 41' 27"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 1550,286 m. (BP)

### Situación:

Situado en la parte más alta de la sierra de Baraguás, en su extremo O. y en el cerro de Albarún, que está a unos 2 Km. al N. de Ipás. Al O. del punto donde está la señal y sobre 1 Km., está la plataforma petrolífera "Serrablo 12".

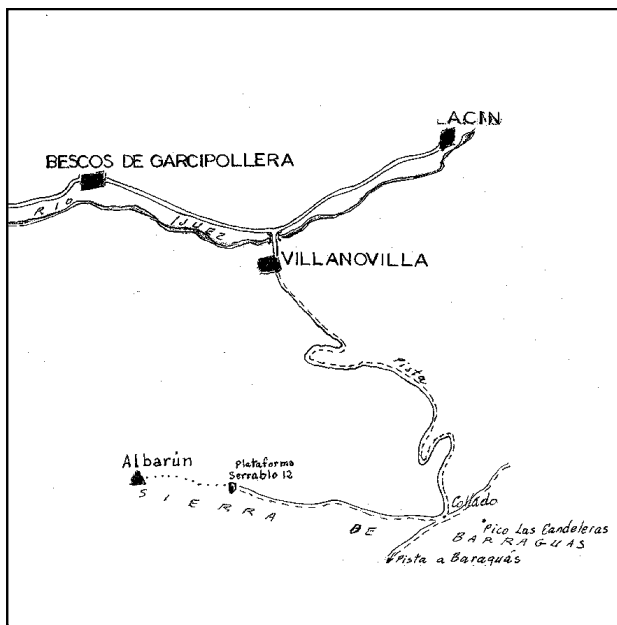
### Acceso:

Desde Castiello de Jaca, que está en la carretera N-330, sale una pista hacia el O. que, pasando por Bescós de Garcipollera, llega a Villanovilla (poblado de ICONA). Desde este pueblo sale hacia el S. una pista construida por las compañías petrolíferas que, siguiéndola unos 4 Km., sube al collado que hay al O. del pico "Las Candeleras". En este collado, que se bifurca en cuatro, se continúa por la de más a la derecha, que va hacia el O. por la parte alta de la sierra. A los 2 Km. se llega a la plataforma petrolífera "Serrablo 12", donde se deja el vehículo. Desde aquí se sigue a pie, o con vehículo T.T., por un cortafuegos que en dirección O., llega hasta la señal, después de recorrer 1 Km. A pie se tarda tres cuartos de hora. Guía: D. Miguel Conde Iglesias, Gavin (Huesca), Tfº 485089.

### Horizonte GPS:

Despejado

NO EXISTE FOTOGRAFÍA



### Observaciones:

Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

017706 Alvarín

Coordenadas ETRS89. Huso 30

