

**Reseña Vértice Geodésico** 21-jun-2025

**Número.....:** 24997  
**Nombre.....:** Plano  
**Municipios:** Aínsa-Sobrarbe  
**Provincias:** Huesca  
**Fecha de Construcción.....:** 15 de agosto 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° 08' 47,9748"	0° 08' 43,60847" ±0.087 m
Latitud.....:	42° 17' 02,3192"	42° 16' 58,32407" ±0.094 m
Alt. Elipsoidal...:		714,677 m ±0.095 (BP)
Cálculos:	01 de enero de 1983	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

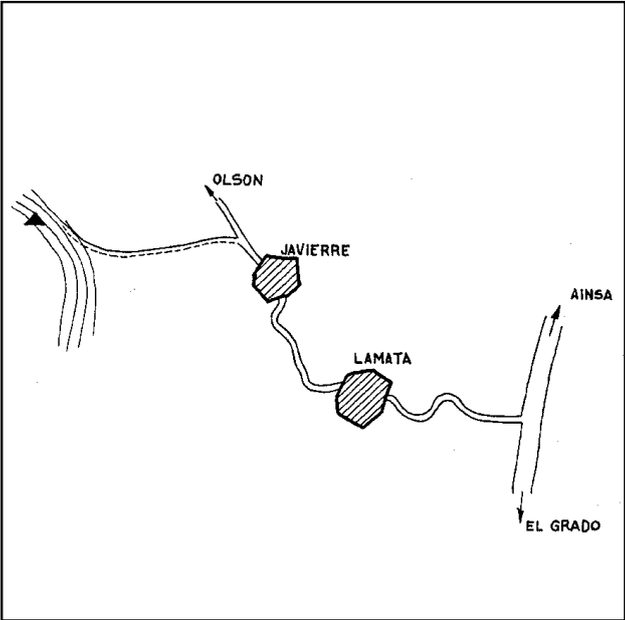
**Coordenadas UTM. Huso 31 :**

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	264726,58 m	264633,200 m
Y.....:	4685333,27 m	4685129,884 m
Factor escala....:	1,000281077	1,000281670
Convergencia...:	- 1° 55' 14"	- 1° 55' 17"
Altitud sobre el nivel medio del mar:	663,680 m. (BP)	

**Situación:**  
 Situado al borde del cerro conocido por Plano de Olsón, que está a unos 700 m. al S.O. del pueblo de Javierre.

**Acceso:**  
 Desde Escamilla, por la carretera C-138 hacia Ainsa hasta el Km. 28,800, siguiendo a la izquierda por una pista que a los 2 Km. pasa por el pueblo de Lamata y a los 4,5 Km. por Javierre. Siguiendo 100 m., después de la última casa de Javierre, se deja el camino principal y se tuerce a la izquierda por una pista, sólo apta para vehículo T.T., que lleva, después de recorrer 800 m., hasta la señal. A pie, desde el pueblo, se tarda 15 minutos.

**Horizonte GPS:**  
 Despejado



**Observaciones:**

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**

21-jun-2025

Escala 1:25.000

024997 Plano

Coordenadas ETRS89. Huso 31

