

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

**Número.....: 17116**  
**Nombre.....: Lapoblación**  
**Municipios: Lapoblación**  
**Provincias: Navarra**  
**Fecha de Construcción.....:**  
**Pilar con centrado forzado..: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.**  
**Último cuerpo.....: 0,19 m de alto, 0,95 m de ancho.**  
**Total cuerpos.....: 1 de 0,19 m de alto.**

**Coordenadas Geográficas:**

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 2° 27' 38,3014"	- 2° 27' 42,93682" ±0.019 m
Latitud.....:	42° 36' 33,4758"	42° 36' 29,47820" ±0.022 m
Alt. Elipsoidal...:		1295,412 m ±0.028 (BP)
Cálculos:	01 de febrero de 1990	01 de enero de 2012 Elipse de error al 95% de confianza.

**Coordenadas UTM. Huso 30 :**

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	544242,00 m	544135,144 m
Y.....:	4717654,98 m	4717446,577 m
Factor escala....:	0,999624079	0,999623965
Convergencia...:	0° 21' 55"	0° 21' 51"
Altitud sobre el nivel medio del mar:	1244,434 m. (BP)	

**Situación:**  
 Situado en una fuerte elevación en forma de cono, al N. del pueblo de Lapoblación.

**Acceso:**  
 Por la Ctra. NA-743, Genevilla-Marañón, se llega hasta el cruce por el que a mano derecha queda el pueblo de Cabredo y a mano izquierda se toma, tras 3 kilómetros de carretera, la NA-7211, Lapoblación-Aguilar, que después de 6 km. nos adentra en Lapoblación. El acceso se efectúa por una estrecha y zigzagueante senda que nos conduce al vértice junto a un repetidor de TV.

**Horizonte GPS:**  
 Poco afectado.



**NO EXISTE CROQUIS**

**Observaciones:**  
 Señal reglamentaria que sobresale 0,35 m. del suelo, referida a tres cruces grabadas. Vértice observado con GPS. Observaciones GPS realizadas por la Diputación Foral de Álava.  
 Vértice observado con GPS.

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

017116 Lapoblación

Coordenadas ETRS89. Huso 30

