

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

**Número.....: 9006**  
**Nombre.....: Irakurri**  
**Municipios: Ezkurra**  
**Provincias: Navarra**  
**Fecha de Construcción.....: 01 de enero de 1967**  
**Pilar con centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,29 m de diámetro.**  
**Último cuerpo.....: 0,18 m de alto, 0,94 m de ancho.**  
**Total cuerpos.....: 1 de 0,18 m de alto.**

**Coordenadas Geográficas:**

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 1° 50' 18,1217"	- 1° 50' 22,69462" ±0.068 m
Latitud.....:	43° 06' 06,2284"	43° 06' 02,27603" ±0.07 m
Alt. Elipsoidal...:		1192,137 m ±0.066 (BP)
Cálculos:	01 de enero de 1980	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

**Coordenadas UTM. Huso 30 :**

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	594531,21 m	594425,187 m
Y.....:	4772852,78 m	4772643,303 m
Factor escala....:	0,999709921	0,999709683
Convergencia...:	0° 47' 38"	0° 47' 34"
Altitud sobre el nivel medio del mar:	1142,038 m. (BP)	

**Situación:**  
Situado en lo más alto del cerro del mismo nombre.

**Acceso:**  
Desde el P.K. 138,54 de la A-15, se toma la ctra. NA-170 (Leitza-Donosteban/Santesteban). En el P.K. 10,350 de la NA-170, y frente a un gran caserío y zona de recreo, surge una pista que asciende serpenteante hasta un cercado. Tras la puerta de dicho cercado puede internarse el Todo-terreno hasta la cima del monte raso donde se encuentra el vértice.

**Horizonte GPS:**  
Despejado



**NO EXISTE CROQUIS**

**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

09006 Irakurri

Coordenadas ETRS89. Huso 30

