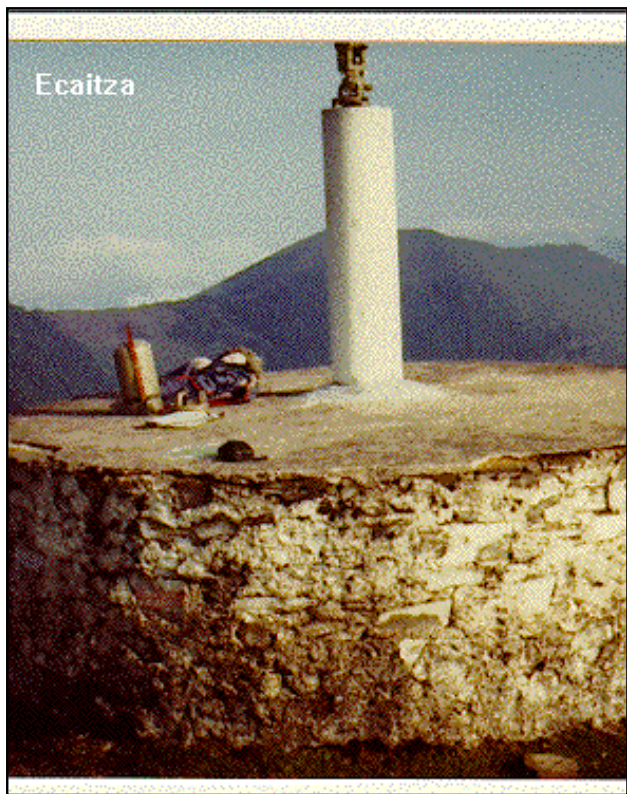


Reseña Vértice Geodésico 10-may-2025

Número.....: 9029
Nombre.....: Ekaitza
Municipios: Zubieta
Provincias: Navarra
Fecha de Construcción.....: 01 de noviembre de 1982
Pilar sin centrado forzado...: 0,76 m de alto, 0,47 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 1,00 m de alto, 3,59 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 1,00 m de alto.



Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 1° 45' 09,1585"	- 1° 45' 13,70784" ±0.061 m
Latitud.....:	43° 09' 25,6817"	43° 09' 21,74174" ±0.056 m
Alt. Elipsoidal...:		1096,035 m ±0.057 (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.....:	601423,79 m	601318,192 m
Y.....:	4779106,03 m	4778896,649 m
Factor escala....:	0,999726533	0,999726279
Convergencia...:	0° 51' 12"	0° 51' 09"
Altitud sobre el nivel medio del mar:		1046,028 m. (BP)

Situación:
 Situado en el pico más alto del mismo nombre, entre los términos de Aranaz y Zubieta.

Acceso:
 Desde el barrio más alto del pueblo de Aranaz parte una pista, en muy buenas condiciones, hasta el P.K. 6,7. Desde aquí se continúa con vehículo T.T. 400 m. más, hasta una caseta de cazadores; siguiendo por una senda se sube hasta un collado al E. del vértice y, desde éste, por senda marcada sobre la arista de la sierra, se accede al pico donde se encuentra el vértice. El recorrido a pie es de 35 minutos.

NO EXISTE CROQUIS

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

10-may-2025

Escala 1:25.000

09029 Ekaitza

Coordenadas ETRS89. Huso 30

