

Reseña Vértice Geodésico 21-jun-2025

Número.....: 18057
Nombre.....: Aneto
Municipios: Benasque
Provincias: Huesca
Fecha de Construcción.....: 12 de julio de 1982
Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 0,20 m de alto, 0,90 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 0,20 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	0° 39' 28,2633"	0° 39' 23,93327" ±0.015 m
Latitud.....:	42° 37' 55,8069"	42° 37' 51,81883" ±0.017 m
Alt. Elipsoidal...:		3457,273 m ±0.029 (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.....:	307947,17 m	307853,939 m
Y.....:	4722712,96 m	4722508,050 m
Factor escala....:	1,000053775	1,000054251
Convergencia...:	- 1° 35' 12"	- 1° 35' 15"

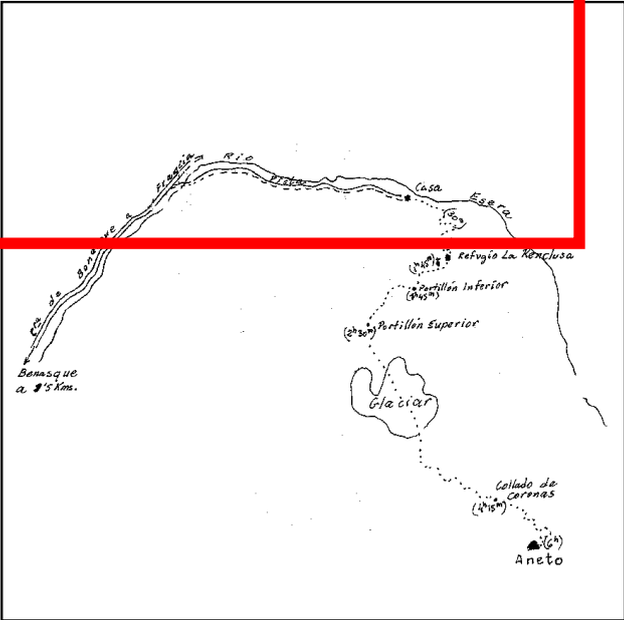
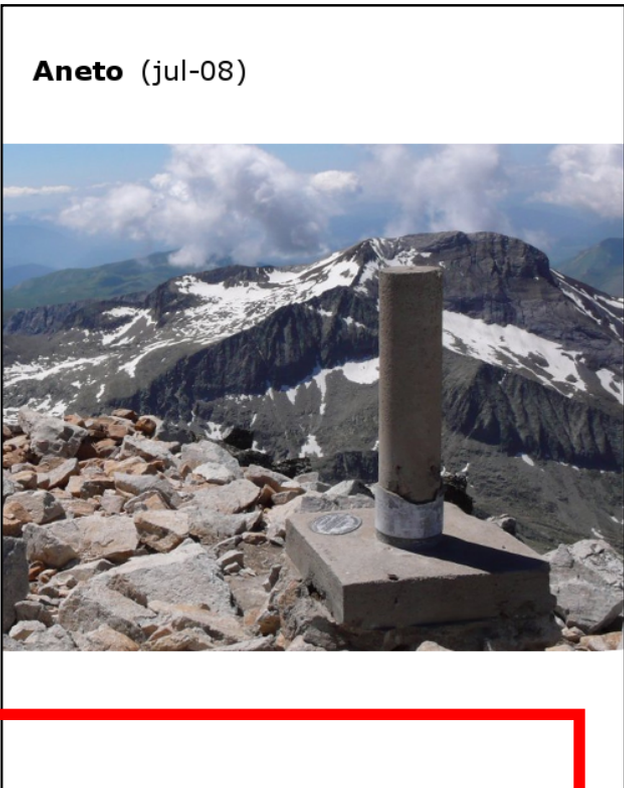
Altitud sobre el nivel medio del mar: 3403,349 m. (BP)

26 - dic - 2023: El vértice ha sido destruido.

Situación:
Situado en la parte más alta del pico de Aneto, que es de terreno rocoso.

Acceso:
Desde Benasque, por la carretera C-139 hacia Francia y recorridos unos 12 Km., poco antes de que acabe la carretera que va a lo largo del río Esera, se sigue a la derecha por una pista que va en dirección al refugio de la Renclusa, teniendo que dejar el vehículo al acabar la pista en una casa y antes de llegar al refugio. A pie se continúa y se tarda media hora en llegar a dicho refugio. Desde aquí se sigue hacia el S., ascendiendo con bastante pendiente hacia el Portillón inferior, tardándose 1 hora y 45 minutos. Se continúa por la cresta de los Portillones hacia el Portillón superior, llevando 2 horas y 30 minutos. Desde éste se baja hacia las rocas del glaciar, por sendero, entrando en él, se cruza en diagonal (siendo indispensable cuerda, crampones y piolet) y se llega hasta el collado de Coronas (4 horas y 15 minutos). Se sube por la cresta E. (cubierto de nieve) y después por roca a la cresta del Puente de Mahoma, de aquí al Aneto. Total 6 horas.

Horizonte GPS:
Despejado



Observaciones:
Vértice observado con GPS.

Estado: 23 de abril de 2010
Pilar: Deteriorado
 Informe del estado del vértice: [InfoRG.pdf](#) **Base: Deteriorada**

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

018057 Aneto

Coordenadas ETRS89. Huso 31

