Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña Vértice Geodésico

21-jun-2025

Número.....: 32565 Nombre.....: El Saso Municipios: Berbegal Provincias: Huesca

Fecha de Construcción......: 12 de julio de 1981

Pilar con centrado forzado..: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro. Último cuerpo.....: 3,00 m de alto, 1,00 m de ancho.

Total cuerpos....... 1 de 3,00 m de alto.

— Coordenadas Geográficas:

 Sistema de Ref.:
 ED 50
 ETRS89

 Longitud.........:
 0° 01' 31,4904"
 0° 01' 27,11943"

 Latitud..........:
 41° 55' 56,2535"
 41° 55' 52,22096"

 Alt. Elipsoidal...:
 555,883 m (CF)

Cálculos: 01 de enero de 1983 28 de noviembre de 2004

— Coordenadas UTM. Huso 31 : -

Altitud sobre el nivel medio del mar: 504,793 m. (BP)

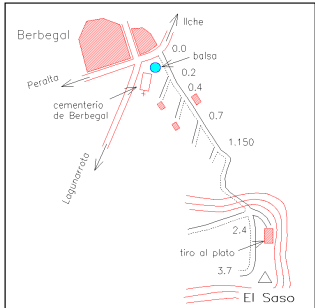
- Situación:

Situado en el extremo S.E. y al borde de una gran meseta que hay a 3,5 Km. al S.E. de Berbegal.

Acceso:

Desde Berbegal se sale al cruce de carreteras que van a Peralta de Alcofea, Lagunarrota e Ilche; en el ángulo que forman entre las que van a las dos últimas, parte un camino hacia el S.E. que sube a lo alto de la meseta, después de dejar a los 200 m., 600 m., 1.500 m. y 2.300 m., sendos caminos a la derecha; continuando hasta los 3.600 m. se llega a la señal.





- Observaciones:

REGENTE.

Vértice observado con GPS.

Horizonte GPS:

Despejado

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.

Informe del estado del Vértice: InfoRG.pdf



Cartografía de situación

21-jun-2025

Escala 1:25.000 032565 El Saso Coordenadas ETRS89. Huso 31

