

Reseña Vértice Geodésico

21-jun-2025

Número.....: 37211
Nombre.....: Monte Blanco
Municipios: Valladolid
Provincias: Valladolid
Fecha de Construcción.....: 24 de noviembre de 1988
Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 1,00 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 1,00 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

| Sistema de Ref.: | ED 50 | ETRS89 |
|---------------------|---------------------|---|
| Longitud.....: | - 4° 47' 22,8089" | - 4° 47' 27,67914" ±0.075 m |
| Latitud.....: | 41° 31' 31,2076" | 41° 31' 27,04951" ±0.08 m |
| Alt. Elipsoidal...: | | 802,922 m ±0.085 (BP) |
| Cálculos: | 08 de abril de 1992 | 01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza. |

Coordenadas UTM. Huso 30 :

| Sistema de Ref.: | ED 50 | ETRS89 |
|--------------------|--------------|---------------|
| X.....: | 350677,69 m | 350568,967 m |
| Y.....: | 4598704,09 m | 4598497,307 m |
| Factor escala....: | 0,999874378 | 0,999874799 |
| Convergencia...: | - 1° 11' 12" | - 1° 11' 15" |

Altitud sobre el nivel medio del mar: 749,774 m. (BP)

Situación:

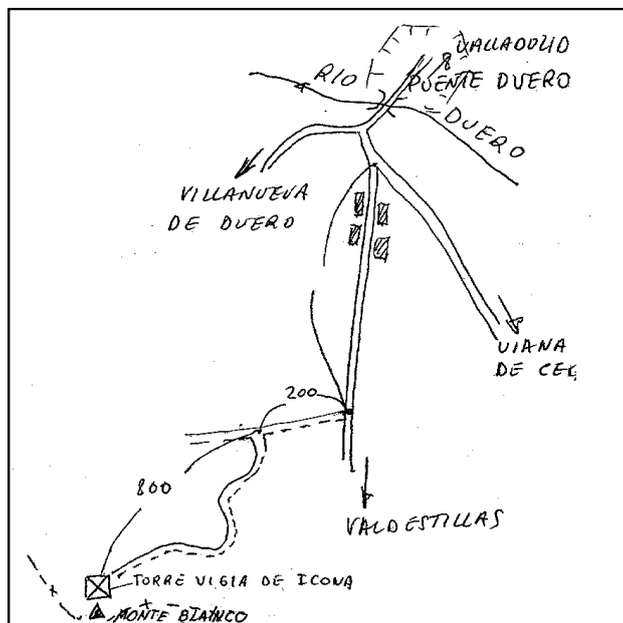
En la línea límite, a unos 2.5 Km al Sur de de Valladolid, (en su anejo Puente Duero) y a 2.5 Km al Oeste de Viana de Cega, en la parte más alta del monte las Hormas, junto a una torreta vigía de I.C.O.N.A., y a unos 500 mts al Noreste del Río Adaja.

Acceso:

Desde Valladolid, saliendo por la carretera de Rueda, al cruzar el Río Duero está Puente Duero. Pasamos el Río por el Puente Romano, y tomamos una carretera que sale practicamente desde el puente hacia Valdestillas, a 2.8 Km tomamos un camino a la derecha y recorridos 200 mts tomamos uno a la izquierda lo seguimos durante 800 mts y nos lleva a la señal que está al lado de una torre vigía de I.C.O.N.A en Monte Bajo.

Horizonte GPS:

Despejado



Observaciones:

Cartografía de situación

21-jun-2025

Escala 1:25.000

037211 Monte Blanco

Coordenadas ETRS89. Huso 30

