

Reseña Vértice Geodésico

21-jun-2025

Número.....: 24457
Nombre.....: Masadas
Municipios: Caparrosa
Provincias: Navarra
Fecha de Construcción.....:
Pilar con centrado forzado..: 1,19 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 0,59 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 0,59 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 1° 39' 09,8168"	- 1° 39' 14,36892"
Latitud.....:	42° 17' 59,1503"	42° 17' 55,12714"
Alt. Elipsoidal...:		497,749 m (CF)
Cálculos:	01 de febrero de 1990	28 de noviembre de 2004

Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	611058,82 m	610951,464 m
Y.....:	4684021,79 m	4683812,628 m
Factor escala....:	0,999751747	0,999751465
Convergencia...:	0° 54' 25"	0° 54' 21"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 446,782 m. (BP)

Situación:

Situado en lo alto de un pequeño cerro.

Acceso:

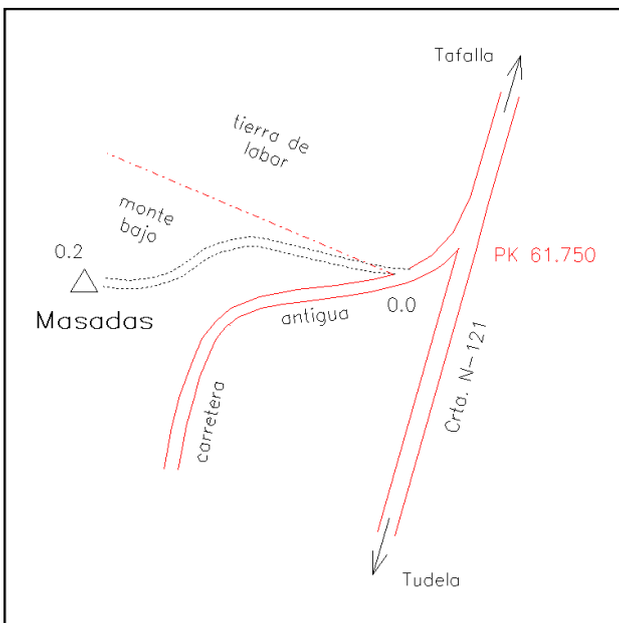
A la altura del Km. 62,5 de la carretera general de Tarazona a Francia por Dancharinea (en una "ese" que hace la carretera) y a unos 100 m. al O., se encuentra un pequeño cerrito en cuyo alto está el vértice. Un vehículo T.T. puede llegar hasta el mismo hito.

Horizonte GPS:

Despejado



Masadas



Observaciones:

REGENTE.
 Vértice observado con GPS.

Cartografía de situación

21-jun-2025

Escala 1:25.000

024457 Masadas

Coordenadas ETRS89. Huso 30

