

Reseña Vértice Geodésico 21-jun-2025

Número.....: 36252
Nombre.....: Caselles
Municipios: Aguilár de Segarra
Provincias: Barcelona
Fecha de Construcción.....: 02 de mayo de 1979
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.....:	1° 38' 19,3963"	1° 38' 15,18783" ±0.007 m
Latitud.....:	41° 42' 50,4968"	41° 42' 46,47531" ±0.01 m
Alt. Elipsoidal...:		744,437 m ±0.014 (BP)
Cálculos:	01 de mayo de 1985	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

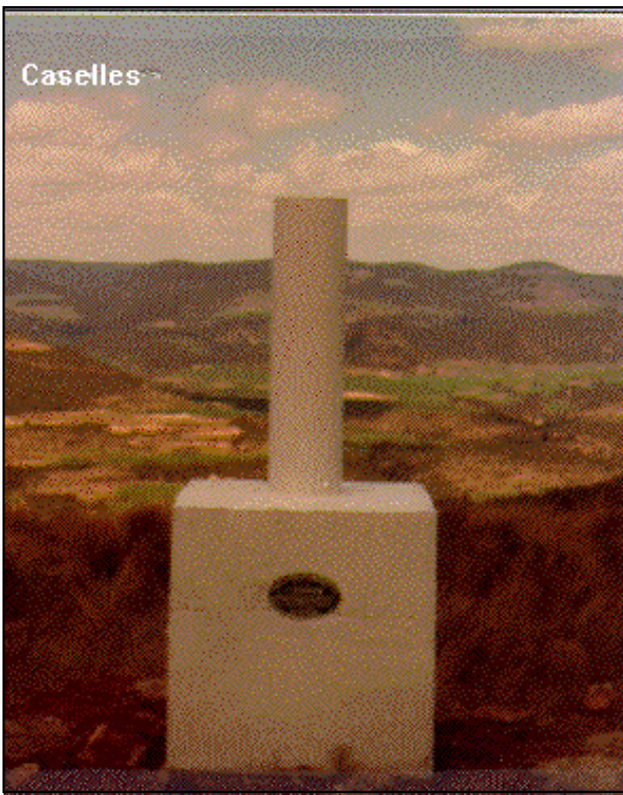
Coordenadas UTM. Huso 31 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	386752,36 m	386658,313 m
Y.....:	4619002,46 m	4618798,502 m
Factor escala....:	0,999757809	0,999758083
Convergencia...:	- 0° 54' 21"	- 0° 54' 24"
Altitud sobre el nivel medio del mar:		694,506 m. (BP)

Situación:
Situado en un lugar denominado Casellas, próximo a las Rocas de Calaf.

Acceso:
Desde Castellar parte un camino, en buen estado, con dirección a Más Marquet que a los 2,5 Km. se bifurca en dos, de los cuales se toma el de la derecha, que sube bastante. Tras recorrer 1,1 Km. hay un desvío a la derecha que conduce al vértice, siendo apto sólo para vehículos T.T. Se recomienda llevar práctico.

Horizonte GPS:
Despejado



NO EXISTE CROQUIS

Observaciones:
Vértice observado con GPS.

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

21-jun-2025

Escala 1:25.000

036252 Caselles

Coordenadas ETRS89. Huso 31

