### Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

## Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

Número....: 74475

Nombre....: Casilla Portugal
Municipios: Casas de Ves
Provincias: Albacete

Fecha de Construcción......: 01 de diciembre de 1988

Pilar sin centrado forzado..: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro. Último cuerpo......: 4,00 m de alto, 1,00 m de ancho.

Total cuerpos.....: 1 de 4,00 m de alto.

#### Coordenadas Geográficas:

 Sistema de Ref.:
 ED 50
 ETRS89

 Longitud.............:
 - 1° 15′ 51,6425″
 - 1° 15′ 56,05018″ ±0.073 m

 Latitud.............:
 39° 15′ 55,3950″
 39° 15′ 51,09440″ ±0.061 m

 Alt. Elipsoidal...:
 775,406 m ±0.061 (BP)

Cálculos: 01 de junio de 1991 01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

#### — Coordenadas UTM. Huso 30 : —

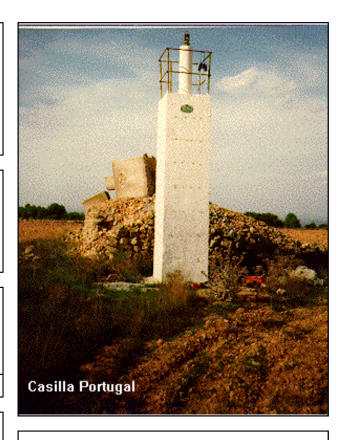
Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X:	649741,69 m	649631,858 m
Y:	4347736,92 m	4347528,641 m
Factor escala:	0,999876066	0,999875682
Convergencia:	1° 05' 55"	1° 05' 53"
Altitud sobre el nive	723,631 m. (BP)	

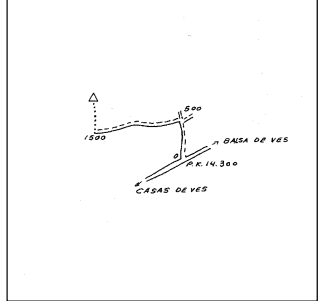
#### - Situación:

Situado en el paraje del mismo nombre.

#### Acceso:

Desde el P.K. 14,300, de la carretera que va de Casas de Ves a Balsa de Ves, a la izquierda sale un camino, a los 500 m. se gira a la izquierda, a los 1.000 m. se deja el vehículo y andando, en dirección N., se llega a la señal en 2 minutos.





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.

Observaciones:

Informe del estado del Vértice: InfoRG.pdf



# Cartografía de situación

10-may-2025

#### Escala 1:25.000

# 074475 Casilla Portugal

#### Coordenadas ETRS89. Huso 30

