

Reseña Vértice Geodésico 12-abr-2025

Número.....: 34670
Nombre.....: Calabaza
Municipios: Aranda de Duero
Provincias: Burgos
Fecha de Construcción.....: 01 de enero de 1987
Pilar sin 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.....:	- 3° 35' 35,8913"	- 3° 35' 40,62462" ±0.08 m
Latitud.....:	41° 40' 52,5689"	41° 40' 48,43490" ±0.068 m
Alt. Elipsoidal...:		951,114 m ±0.084 (BP)
Cálculos:	18 de julio de 1996	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

Coordenadas UTM. Huso 30 :

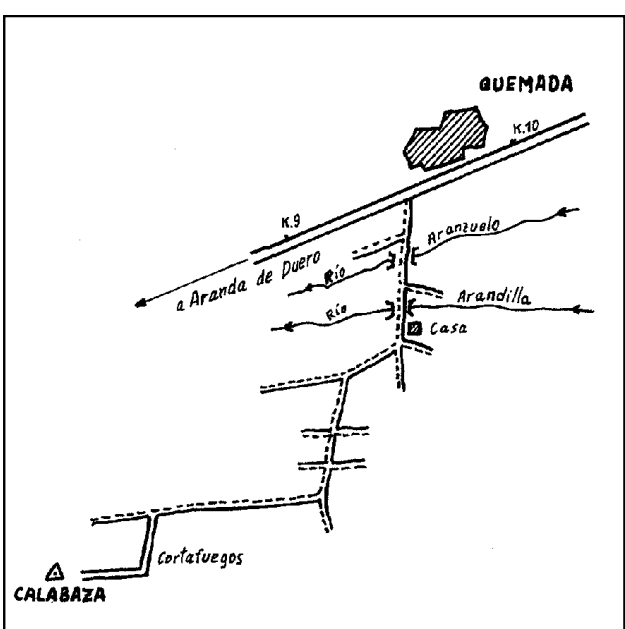
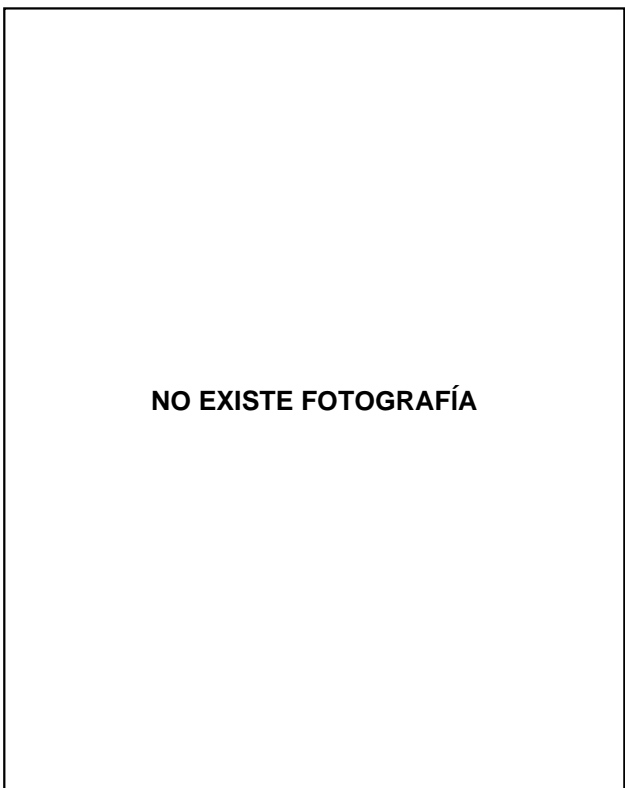
Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	450617,25 m	450509,193 m
Y.....:	4614640,24 m	4614432,171 m
Factor escala....:	0,999630007	0,999630140
Convergencia...:	- 0° 23' 40"	- 0° 23' 43"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 897,767 m. (BP)

Situación:
 Situado en el punto más elevado, en un encinar denominado Monte de la Calabaza.

Acceso:
 En la carretera C-111, en el pueblo de Quemada y en el casco urbano, a la altura del Km. 9,500 aproximadamente, sale un camino, en muy buenas condiciones, por el que se sigue, pasando el puente sobre el río Aranzuelo, se continúa y se cruza otro puente sobre el río Arandilla. Una vez pasado el puente, se toma un camino a la derecha durante unos 100 m., girando por el primer camino que aparece a la izquierda, recorriendo 1,2 Km. aproximadamente y girando de nuevo, por otro camino a la izquierda, durante 800 m., llegando a un cortafuegos. Desde este punto se sube 200 m. en dirección S. y otros 100 m. en dirección O., llegándose al vértice. Con coche se llega hasta el cortafuegos y con vehículo T.T. hasta el vértice.

Horizonte GPS:
 Despejado



Observaciones:

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

12-abr-2025

Escala 1:25.000

034670 Calabaza

Coordenadas ETRS89. Huso 30

