

GOBIERNO
DE ESPAÑAMINISTERIO
DE TRANSPORTES
Y MOVILIDAD SOSTENIBLEINSTITUTO
GEOGRÁFICO
NACIONAL

Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña Vértice Geodésico

13-dic-2025

Número.....: **10748**
 Nombre.....: **Valdecebollas**
 Municipios: Brañosera
 Provincias: Palencia
 Fecha de Construcción.....: 01 de agosto de 1984
 Pilar sin centrado forzado.: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
 Último cuerpo.....: 1,50 m de alto, 1,50 m de ancho.
 Total cuerpos.....: 3 de 3,50 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 4° 21' 50,6518"	- 4° 21' 55,52784" ±0,087 m
Latitud.....:	42° 58' 04,2789"	42° 58' 00,32436" ±0,087 m
Alt. Elipsoidal...:		2197,098 m ±0,096 (BP)
Cálculos:	01 de octubre de 1987	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

Coordenadas UTM. Huso 30 :

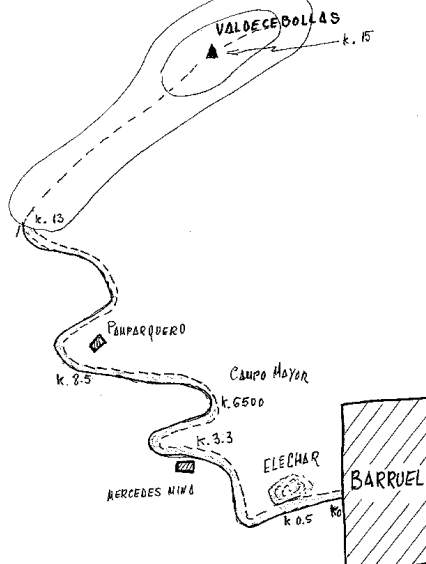
Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	388753,09 m	388645,761 m
Y.....:	4758233,51 m	4758027,638 m
Factor escala....:	0,999752237	0,999752543
Convergencia...:	- 0° 55' 47"	- 0° 55' 51"
Altitud sobre el nivel medio del mar:		2142,250 m. (BP)

Situación:

Se encuentra a unos 6 km N.O. de Brañosera. En la parte más destacada del monte conocido por Valdecebollas.

Valdecebollas (jun-2014)**Acceso:**

Desde Baruelo de Santullán parte una pista, en principio en buen estado, hasta Mercedes (mina), 3300 mts desde aquí; solo apto para Land Rover subiendo primero a Campo Mayor y luego por la cuerda hasta Cueto, y desde Cueto hasta el vértice 2000 mts, desde Baruelo de Santullán al Vértice 15 km. Solo accesible en tiempo seco. Una hora del refugio Golobar.

**Observaciones:****Horizonte GPS:**

Despejado

GOBIERNO
DE ESPAÑAMINISTERIO
DE TRANSPORTES
Y MOVILIDAD SOSTENIBLEINSTITUTO
GEOGRÁFICO
NACIONAL

Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Cartografía de situación

13-dic-2025

Escala 1:25.000

010748 Valdecebollas

Coordenadas ETRS89. Huso 30

