

**Reseña Vértice Geodésico** 21-jun-2025

**Número.....: 42567**  
**Nombre.....: Cañadas**  
**Municipios: El Maderal**  
**Provincias: Zamora**  
**Fecha de Construcción.....: 19 de agosto de 1990**  
**Pilar con centrado forzado..: 1,21 m de alto, 0,30 m de diámetro.**  
**Último cuerpo.....: 2,00 m de alto, 1,00 m de ancho.**  
**Total cuerpos.....: 1 de 2,00 m de alto.**

**Coordenadas Geográficas:**

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 5° 38' 57,9856"	- 5° 39' 02,95048"
Latitud.....:	41° 17' 00,7135"	41° 16' 56,49804"
Alt. Elipsoidal...:		956,416 m (CF)
Cálculos:	03 de noviembre de 1994	28 de noviembre de 2004

**Coordenadas UTM. Huso 30 :**

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	278115,11 m	278005,739 m
Y.....:	4573698,63 m	4573491,976 m
Factor escala....:	1,000205902	1,000206546
Convergencia...:	- 1° 44' 56"	- 1° 44' 59"

**Altitud sobre el nivel medio del mar:** 900,104 m. (BP)

**Situación:**

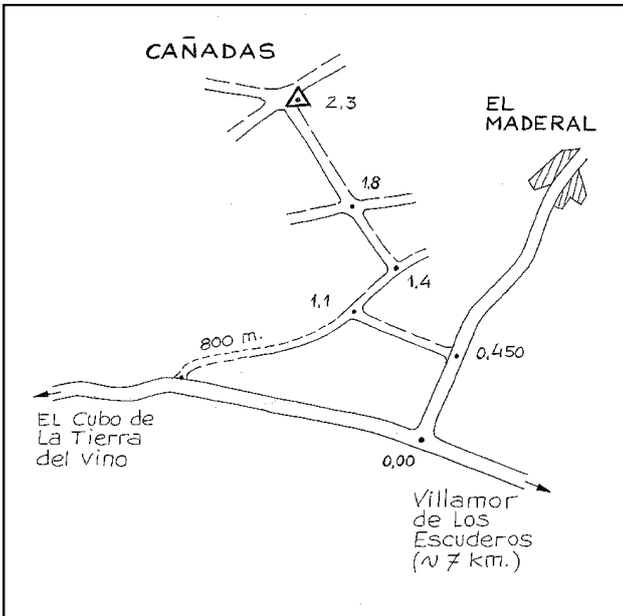
A unos 2 km. al O. de El Maderal, en una zona llana de terrenos de labor. La señal está en la cuneta E. de la plazoleta que forma la encrucijada de varios caminos y a 3 m. al S. de la entrada a una parcela. La señal tiene un tubo en la parte baja para permitir el paso de las aguas.

**Acceso:**

Desde Villamor de los Escuderos por la carretera hacia El Cubo de la Tierra del Vino, a los 6.5 ó 7 km. se entra a la derecha por la carretera a El Maderal. Desde este punto, a los 0.45 km. se entra a la izquierda por una pista de concentración parcelaria. A los 1.1 se toma a la derecha y a los 1.4 a la izquierda. A los 1.8 se atraviesa otra pista y a los 2.3 se llega a la señal. Llega cualquier vehículo.

**Horizonte GPS:**

Despejado



**Observaciones:**

REGENTE.  
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

042567 Cañadas

Coordenadas ETRS89. Huso 30

