

**Reseña Vértice Geodésico**

10-may-2025

**Número.....: 56262**  
**Nombre.....: Dehesilla**  
**Municipios: Villalba del Rey**  
**Provincias: Cuenca**  
**Fecha de Construcción.....: 01 de enero de 1984**  
**Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.**  
**Último cuerpo.....: 0,50 m de alto, 1,00 m de ancho.**  
**Total cuerpos.....: 1 de 0,50 m de alto.**

**Coordenadas Geográficas:**

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 2° 37' 16,4613"	- 2° 37' 21,06343" ±0.097 m
Latitud.....:	40° 22' 18,3465"	40° 22' 14,10462" ±0.08 m
Alt. Elipsoidal...:		1099,659 m ±0.079 (BP)
Cálculos:	01 de abril 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.....:	532156,38 m	532046,958 m
Y.....:	4469166,52 m	4468958,186 m
Factor escala....:	0,999612727	0,999612642
Convergencia...:	0° 14' 43"	0° 14' 40"
Altitud sobre el nivel medio del mar:	1047,618 m. (BP)	

**Situación:**

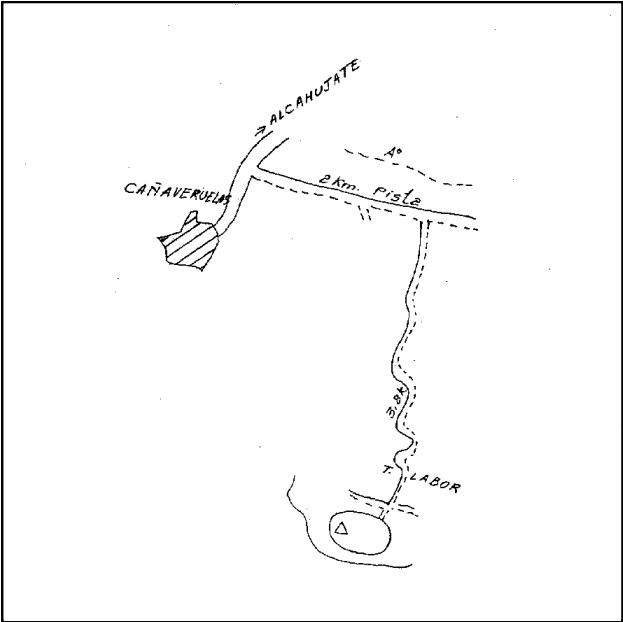
Situado en la parte alta de un monte redondeado y despejado, junto a una edificación en ruinas.

**Acceso:**

Desde Cañaveruelas, en dirección a Alcahujate, nada más pasar el Km. 35, sale una pista de concentración que sube por la vega. A unos 2 Km. sale un camino que sube por un vallejo y tras atravesar una zona de monte y labor, conduce hasta el mismo vértice a los 3,8 Km. de recorrido. El acceso se efectúa con vehículo T.T. o tractor.

**Horizonte GPS:**

Despejado



**Observaciones:**

**Estado: 23 de mayo de 2015**  
**Pilar: Desperfectos**  
**Base: Deteriorada**

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

10-may-2025

Escala 1:25.000

056262 Dehesilla

Coordenadas ETRS89. Huso 30

