

Reseña Vértice Geodésico 21-jun-2025

Número.....: 96127
Nombre.....: Valle
Municipios: El Madroño
Provincias: Sevilla
Fecha de Construcción.....: 07 de diciembre de 1973
Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 1,00 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 1,00 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 6° 26' 19,3562"	- 6° 26' 24,20784" ±0.106 m
Latitud.....:	37° 37' 59,2579"	37° 37' 54,73695" ±0.09 m
Alt. Elipsoidal...:		516,216 m ±0.089 (BP)
Cálculos:	01 de abril de 1988	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

Coordenadas UTM. Huso 29 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	726019,48 m	725894,257 m
Y.....:	4168265,50 m	4168054,097 m
Factor escala....:	1,000229226	1,000228574
Convergencia...:	1° 33' 53"	1° 33' 49"
Altitud sobre el nivel medio del mar:	462,922 m. (BP)	

Situación:
 Situado en la parte central y más alta del cerro El Valle, enclavado al S.O. de la aldea de El Álamo.

Acceso:
 Desde El Álamo, por la carretera a El Madroño y unos 100 m. después de salir del pueblo, se deja el vehículo a la izquierda, junto a una fuente; desde aquí, andando, por una senda para caballerías, se recorren, en dirección S.O., unos 600 m. hasta llegar al vértice y con un desnivel de 90 m.

Horizonte GPS:
 Despejado



NO EXISTE CROQUIS

Observaciones:

Estado: 02 de junio de 2009
Pilar: No estacionable
Base: Bueno
 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

096127 Valle

Coordenadas ETRS89. Huso 29

