

Reseña Vértice Geodésico 10-may-2025

Número.....: 52831
Nombre.....: Pedrizas
Municipios: Fuenterroble de Salvatierra
Provincias: Salamanca
Fecha de Construcción.....: 02 de agosto de 1991
Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 5,50 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 5,50 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 5° 43' 02,5877"	- 5° 43' 07,50308" ±0.092 m
Latitud.....:	40° 31' 53,8423"	40° 31' 49,54202" ±0.099 m
Alt. Elipsoidal...:		1238,624 m ±0.087 (BP)
Cálculos:	03 de noviembre de 1994	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

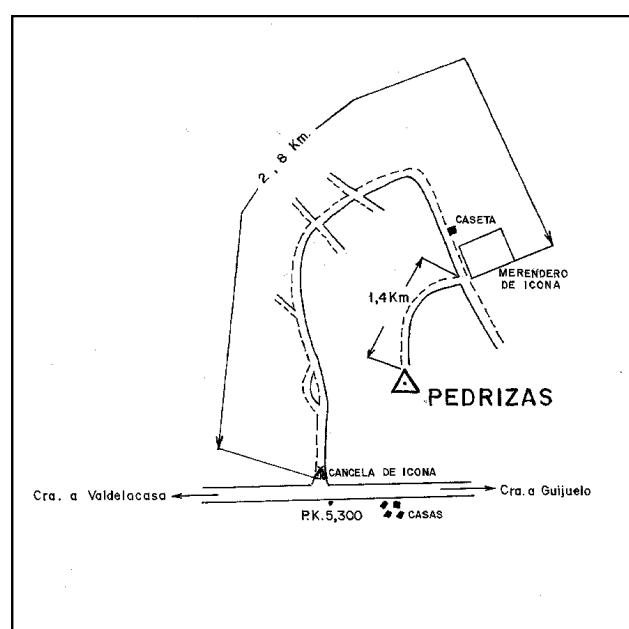
Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	269829,59 m	269720,278 m
Y.....:	4490391,00 m	4490184,206 m
Factor escala....:	1,000252117	1,000252785
Convergencia...:	- 1° 46' 00"	- 1° 46' 03"
Altitud sobre el nivel medio del mar:		1182,827 m. (BP)

Situación:
 A unos 4000 m. al S.E. de Fuenterrobles de Salvatierra y a 600 m. al N. de la carretera autonómica SA-214, en lo más alto del monte conocido con el nombre de Tonda.

Acceso:
 Por la carretera de Guijuelo a Valdecasa, en el Pk. 5.300, se coge un camino que sale a la dcha., tras atravesar unas puertas de I.C.O.N.A. se recorren por éste 2800 m. llegando a un merendero de I.C.O.N.A. Aquí se coge el camino que sale a la dcha. y a 1400 m. se llega al 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

10-may-2025

Escala 1:25.000

052831 Pedrizas

Coordenadas ETRS89. Huso 30

