

**Reseña Vértice Geodésico** 10-may-2025

**Número.....: 82973**  
**Nombre.....: Valdespino**  
**Municipios: Ribera del Fresno**  
**Provincias: Badajoz**  
**Fecha de Construcción.....: 23 de octubre de 1974**  
**Pilar con centrado forzado..: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.**  
**Último cuerpo.....: 1,00 m de alto, 1,65 m de ancho.**  
**Total cuerpos.....: 1 de 1,00 m de alto.**

**Coordenadas Geográficas:**

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 6° 16' 26,1837"	- 6° 16' 31,03073"
Latitud.....:	38° 33' 14,7960"	38° 33' 10,33165"
Alt. Elipsoidal...:		512,523 m (CF)
Cálculos:	01 de abril de 1988	28 de noviembre de 2004

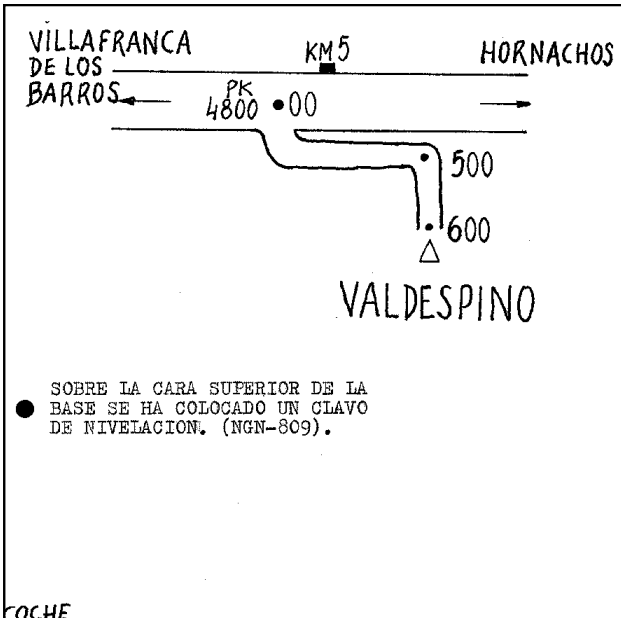
**Coordenadas UTM. Huso 29 :**

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	737559,56 m	737435,636 m
Y.....:	4270892,74 m	4270680,044 m
Factor escala....:	1,000294981	1,000294307
Convergencia...:	1° 41' 59"	1° 41' 56"
Altitud sobre el nivel medio del mar:	456,257 m. (BP)	

**Situación:**  
 Situado en una loma muy suave, junto a una linde, en terreno de viñas y a 100 m. de la carretera.

**Acceso:**  
 Por la carretera de Villafranca de los Barros a Hornachos, en el P.K. 4,800, sale a la derecha un camino que tras recorrer 600 m. y según reseña gráfica conduce a la señal. Sobre la cara superior de la base se ha colocado un clavo de nivelación. (NGN-809).

**Horizonte GPS:**  
 Despejado



**Observaciones:**  
 REGENTE. La señal es de base prismática de 1,64 m. x 1,65 m. x 1,05 con pilar cilíndrico de 0,30 m. de diámetro y 1,20 m. de altura. Sobre la cara superior de la base se ha colocado un clavo de nivelación, grabado NGN-809. Vértice observado con GPS.

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

082973 Valdespino

Coordenadas ETRS89. Huso 29

