

Reseña Vértice Geodésico 10-may-2025

Número.....: 31124
Nombre.....: Valdemoradillo
Municipios: Ampudia
Provincias: Palencia
Fecha de Construcción.....: 01 de noviembre de 1987
Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 2,50 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.....:	- 4° 45' 48,7550"	- 4° 45' 53,63533" ±0.092 m
Latitud.....:	41° 54' 41,3553"	41° 54' 37,24605" ±0.087 m
Alt. Elipsoidal...:		914,223 m ±0.093 (BP)
Cálculos:	25 de mayo de 1993	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

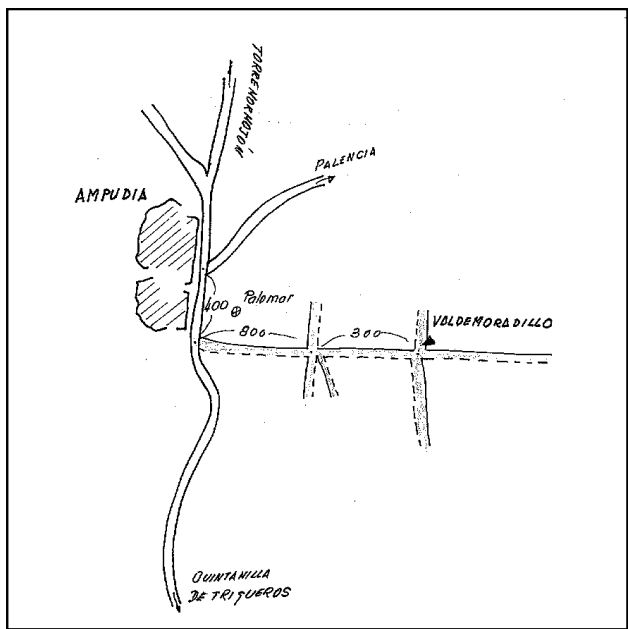
Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	353736,12 m	353627,762 m
Y.....:	4641534,82 m	4641328,235 m
Factor escala....:	0,999863229	0,999863639
Convergencia...:	- 1° 10' 42"	- 1° 10' 45"
Altitud sobre el nivel medio del mar:		860,440 m. (BP)

Situación:
 A unos 1000 m al S.E. de Ampudia, en el páramo del Bon en un cruce caminos.

Acceso:
 Desde Ampudia, a la salida de la carretera que va a Quintanilla de Trigueros, a unos 400 m de la carretera de Palencia sale un camino a la izda., tomamos por él y subimos al páramo. A 800 m nos encontramos un cruce, continuamos por el camino que mantiene la dirección E. y a 300 m en otro cruce de caminos se encuentra la señal. Se accede con todo tipo de vehículo.

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

031124 Valdemoradillo

Coordenadas ETRS89. Huso 30

