

Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

Número.....: 19670
Nombre.....: Torderrama
Municipios: Moratinos
Provincias: Palencia
Fecha de Construcción.....: 08 de octubre de 1987
Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 2,00 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 2,00 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 4° 56' 05,3786"	- 4° 56' 10,33768" ±0.077 m
Latitud.....:	42° 20' 55,5012"	42° 20' 51,44151" ±0.077 m
Alt. Elipsoidal...:		931,538 m ±0.069 (BP)
Cálculos:	15 de diciembre 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.....:	340629,97 m	340520,951 m
Y.....:	4690395,36 m	4690189,095 m
Factor escala....:	0,999912487	0,999912939
Convergencia...:	- 1° 18' 13"	- 1° 18' 16"

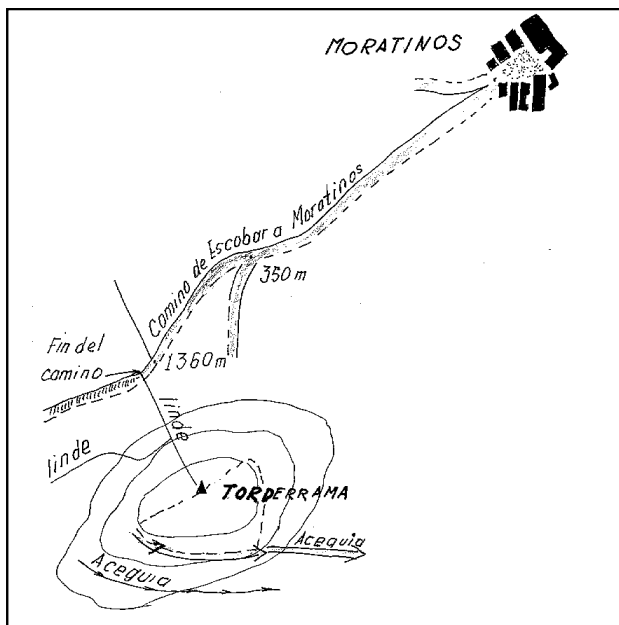
Altitud sobre el nivel medio del mar: 877,262 m. (BP)

Situación:

En el cerro conocido con el nombre de Torderrama, en la parte más alta a unos 1300 m al S. de Moratinos.

Acceso:

Desde el pueblo de Moratinos, saliendo por el camino de Escobar a Moratinos, (dirección Escobar). Nada más salir encontramos un camino que sale a la dcha seguimos de frente y a uno 350 m dejamos un camino a la izda., continuamos y a unos 1360 m finaliza el camino, aquí dejamos el coche y subiendo por la linde que sale a la izda. del camino, nos lleva al cerro en unos 7 minutos andando. El camino en buen tiempo es apto para cualquier vehículo.



Observaciones:

Horizonte GPS:

Despejado

Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

019670 Torderrama

Coordenadas ETRS89. Huso 30

