

Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

Número.....: 60600
Nombre.....: Mata Asnos
Municipios: Ontígola
Provincias: Toledo
Fecha de Construcción.....: 04 de noviembre de 1976
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.....:	- 3° 29' 28,2609"	- 3° 29' 32,93297" ±0.075 m
Latitud.....:	40° 00' 28,1697"	40° 00' 23,88242" ±0.056 m
Alt. Elipsoidal...:		788,970 m ±0.092 (BP)
Cálculos:	01 de mayo de 1985	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	458075,52 m	457965,915 m
Y.....:	4428817,16 m	4428609,666 m
Factor escala....:	0,999621636	0,999621751
Convergencia...:	- 0° 18' 57"	- 0° 18' 60"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 737,408 m. (BP)

Situación:

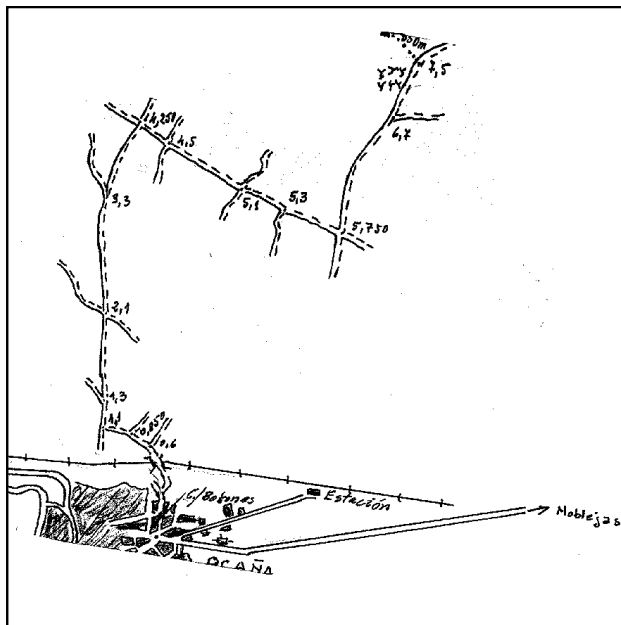
Situado en lo más alto del paraje Mata Asnos, junto a una linde, en terrenos de cereal.

Acceso:

Desde Ocaña y de la carretera general que atraviesa la población, se sale hacia Noblejas, entrando a la izquierda por la C/ Botones, que es la anterior a la bifurcación con la carretera a la Estación. A los 200 m., al acabar las casas, se tuerce a la derecha por el camino que cruza por un puente el ferrocarril. A los 600 y 850 m. se dejan dos caminos a la derecha, a los 1.100 m. se desemboca en otro, se sigue a la derecha, dejando a los 1.300 m. uno a la izquierda, a los 2.100 m. uno que lo cruza, a los 3.300 m. se bifurca, se sigue por el de la derecha, llegando a los 4.250 m. a un cruce, se tuerce a la derecha y se dejan a los 4.500 m y 5.100 m. dos que lo cruzan. Después, a los 5.300 m. se deja un camino a la derecha y a los 5.750 m. hay otro cruce; se tuerce a la izquierda, a los 6.700 m. se deja uno a la derecha, a la izquierda hay unas viñas y al llegar a los 7,5 Km. se deja el vehículo. La señal está a la izquierda, a 350 m.

Horizonte GPS:

Despejado



Observaciones:

Elevado medio metro.

Informe del estado del Vértice: [InfoRG.pdf](#)

Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

060600 Mata Asnos

Coordenadas ETRS89. Huso 30

