

Reseña Vértice Geodésico

21-jun-2025

Número.....: 82707
Nombre.....: Mulatas
Municipios: Olivenza
Provincias: Badajoz
Fecha de Construcción.....: 21 de octubre de 1974
Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 3,00 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 3,00 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 7° 10' 27,7603"	- 7° 10' 32,64366" ±0.123 m
Latitud.....:	38° 37' 02,7062"	38° 36' 58,22684" ±0.104 m
Alt. Elipsoidal...:		308,062 m ±0.096 (BP)
Cálculos:	01 de abril de 1988	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

Coordenadas UTM. Huso 29 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	658944,74 m	658822,247 m
Y.....:	4275974,81 m	4275762,694 m
Factor escala....:	0,999911091	0,999910634
Convergencia...:	1° 08' 23"	1° 08' 20"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 253,278 m. (BP)

Situación:

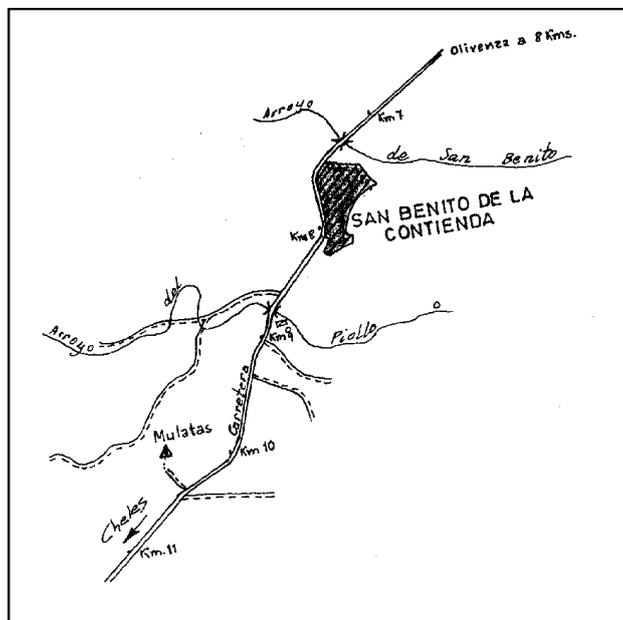
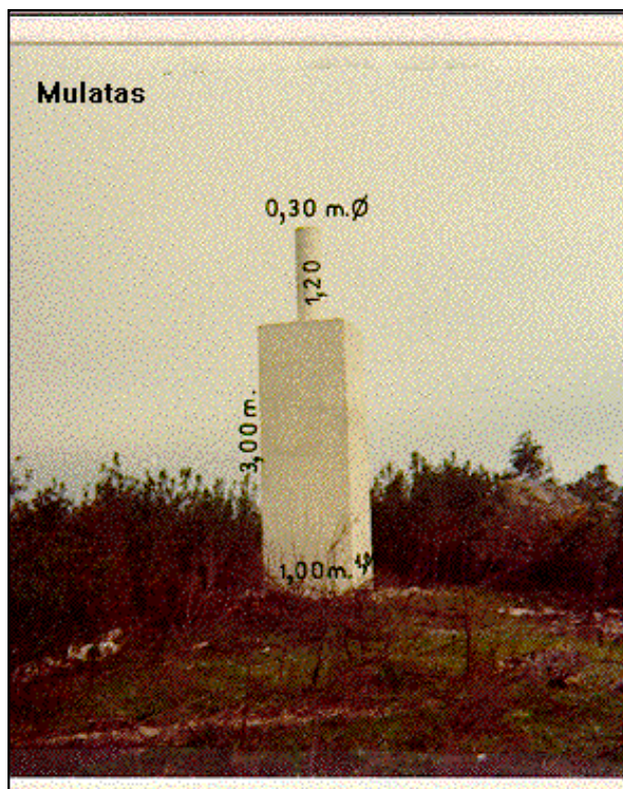
Situado sobre una roca, en monte cubierto de encinas y jara.

Acceso:

Desde San Benito de la Contienda, por la carretera a Cheles, a la altura del Km. 10,400, en un collado, sale un camino a la derecha, se entra por él y a los 200 m. se llega al pie del cerro, dejando el vehículo y subiendo, a pie, hasta el vértice en 5 minutos.

Horizonte GPS:

Despejado



Observaciones:

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

Cartografía de situación

21-jun-2025

Escala 1:25.000

082707 Mulatas

Coordenadas ETRS89. Huso 29

