

Reseña Vértice Geodésico 21-jun-2025

Número.....: 80358
Nombre.....: Grajera
Municipios: Mérida
Provincias: Badajoz
Fecha de Construcción.....: 23 de noviembre de 1974
Pilar sin centrado forzado...: 1,10 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 0,20 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 0,20 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 6° 20' 31,8269"	- 6° 20' 36,68498" ±0.08 m
Latitud.....:	38° 48' 56,6067"	38° 48' 52,15511" ±0.097 m
Alt. Elipsoidal...:		580,139 m ±0.094 (BP)
Cálculos:	01 de abril de 1988	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

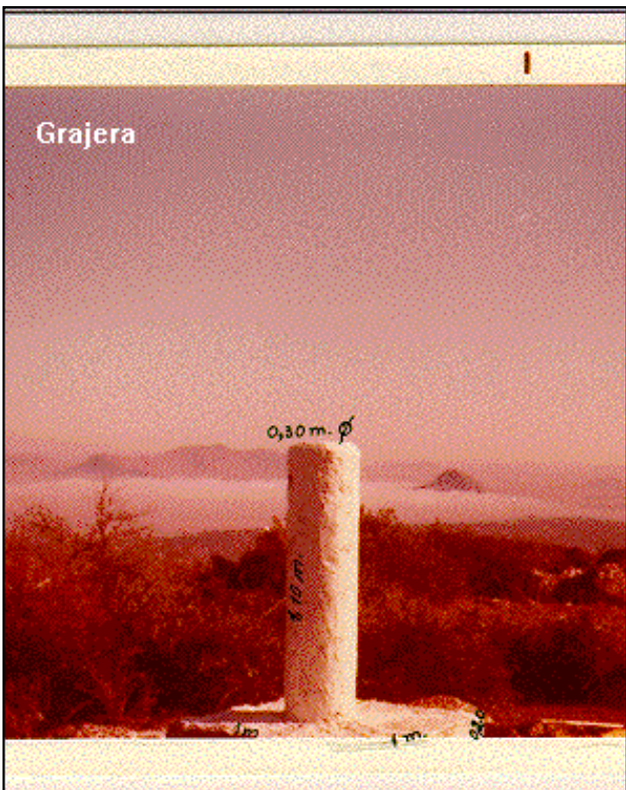
Coordenadas UTM. Huso 29 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	730769,86 m	730646,297 m
Y.....:	4299756,18 m	4299543,158 m
Factor escala....:	1,000255779	1,000255125
Convergencia...:	1° 40' 00"	1° 39' 57"
Altitud sobre el nivel medio del mar:	525,786 m. (BP)	

Situación:
 Situado en lo más alto de la Sierra de Grajera, en un cerro muy escarpado y con mucho monte alto.

Acceso:
 Desde Mérida, por la carretera de Almendralejo, a los 10 Km., se llega a un paso a nivel sobre el F.C., antes de pasarlo se sigue por un camino que sale a la izquierda durante unos 2,5 Km., desviándose entonces a la izquierda por un carril que conduce a la falda. Se deja el vehículo y, a pie, sin vereda, se asciende hasta lo alto del cerro.

Horizonte GPS:
 Despejado



NO EXISTE CROQUIS

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

21-jun-2025

Escala 1:25.000

080358 Grajera

Coordenadas ETRS89. Huso 29

