

Reseña Vértice Geodésico 10-may-2025

Número.....: 106024
Nombre.....: Morrón
Municipios: Níjar
Provincias: Almería
Fecha de Construcción.....: 18 de octubre de 1988
Pilar con centrado forzado..: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 0,20 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 2 de 1,20 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 2° 06' 52,5639"	- 2° 06' 56,96280"
Latitud.....:	36° 44' 21,5150"	36° 44' 16,96456"
Alt. Elipsoidal...:		123,010 m (CF)
Cálculos:	01 de diciembre de 1991	28 de noviembre de 2004

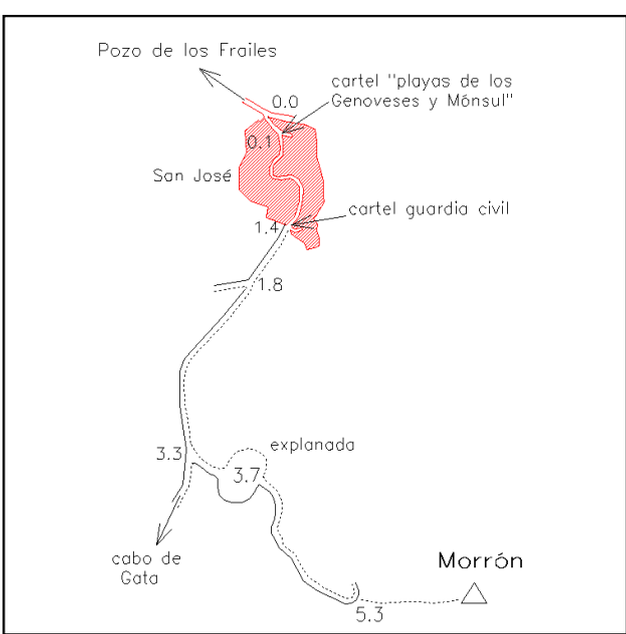
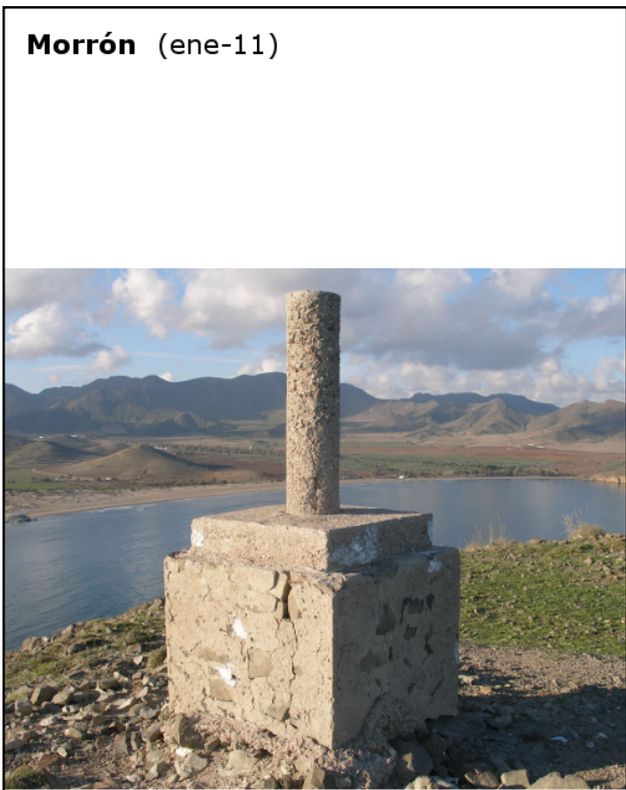
Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	579051,86 m	578940,544 m
Y.....:	4066385,20 m	4066177,924 m
Factor escala....:	0,999676982	0,999676771
Convergencia...:	0° 31' 47"	0° 31' 44"
Altitud sobre el nivel medio del mar:		72,822 m. (BP)

Situación:
Situado en la punta Morrón de los Genoveses.

Acceso:
Desde San José, por la pista al cabo de Gata, a los 100 m. encontramos un cartel con indicación "playa de los Genoveses y Mónsul", a los 1.4 km en una curva con cartel de Guardia Civil, se termina el asfalto; a los 1.8 km se deja un camino a la dcha. y a los 3.3 km tomamos a la izda. llegando a los 3.7 Km. a una explanada que sirve de aparcamiento. Hasta aquí se llega con cualquier vehículo; desde este punto por terreno arenoso y en TT, recorreremos 1.6 km hasta el cerro en el que se encuentra la señal y a la que se accede a pie en 5 minutos.

Horizonte GPS:
Despejado



Observaciones:
REGENTE.
Vértice observado con GPS.

Estado: 04 de enero de 2011
Pilar: Deteriorado
 Informe del estado del Vértice: [InfoRG.pdf](#)
Base: Deteriorada

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

0106024 Morrón

Coordenadas ETRS89. Huso 30

