

Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

Número.....: 106656
Nombre.....: Mijas
Municipios: Mijas
Provincias: Málaga
Fecha de Construcción.....: 24 de mayo de 1974
Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,40 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 0,33 m de alto, 2,23 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 0,33 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 4° 39' 28,8973"	- 4° 39' 33,60551" ±0.165 m
Latitud.....:	36° 36' 52,5955"	36° 36' 48,00252" ±0.157 m
Alt. Elipsoidal...:		1197,549 m ±0.12 (BP)
Cálculos:	01 de agosto de 1988	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	351721,47 m	351608,640 m
Y.....:	4053466,66 m	4053261,415 m
Factor escala....:	0,999870861	0,999871293
Convergencia...:	- 0° 59' 21"	- 0° 59' 23"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 1149,788 m. (BP)

Situación:

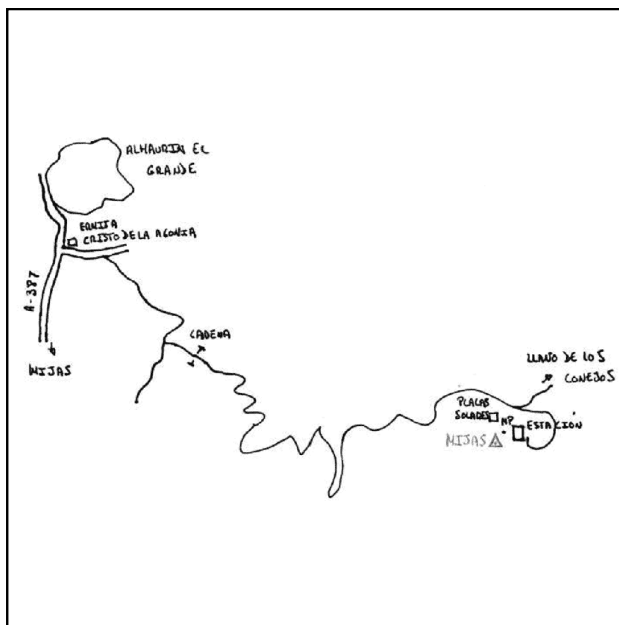
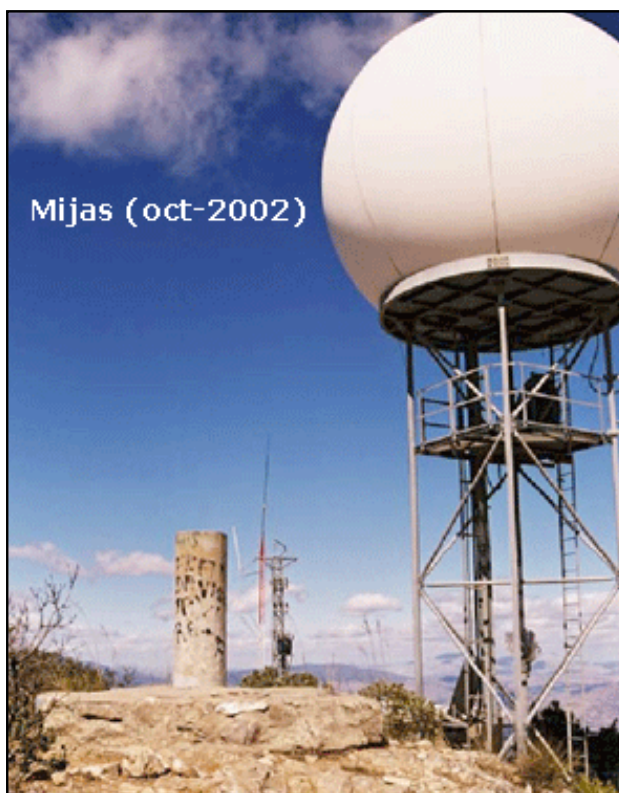
Situado en la Sierra de Mijas, en la Atalaya del Moro, en la línea límite entre los términos municipales de Mijas y Alhaurín el Grande y a unos 200 m. al O.-N.O. del Llanillo de los Conejos.

Acceso:

Desde Alhaurín el Grande por la carretera a Mijas A-387 al llegar a la Ermita del Cristo de la Agonía, se toma una pista que sale a la derecha cruzando una acequia. 150m más adelante se tuerce a la derecha por otra pista que sube por un cañón ancho, con cuevas a ambos lados que seguimos hasta encontramos con una cadena que cierra el acceso. Acceso que nos facilita el Guarda Forestal Juan García. Llamar al teléfono del Ayuntamiento de Alhaurín de la Torre 952417150. Tras recorrer 7,2Km y habiendo dejado un camino a la izquierda que conduce al Llano de los Conejos, se llega a la estación meteorológica, junto a la cual se encuentra el vértice.

Horizonte GPS:

Limitado por la cercana presencia de una antena del observatorio meteorológico.



Observaciones:

Estado: 25 de marzo de 2004

Pilar: Bueno
Informe del estado del vértice: [InfoRG.pdf](#)

Base: Deteriorada

Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

0106656 Mijas

Coordenadas ETRS89. Huso 30

