

Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

Número.....: 97848
Nombre.....: Palos
Municipios: Cartagena
Provincias: Murcia
Fecha de Construcción.....: 27 de mayo de 1982
Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 1,50 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 1,50 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 0° 41' 21,1801"	- 0° 41' 25,48309" ±0.094 m
Latitud.....:	37° 38' 09,7029"	37° 38' 05,27807" ±0.087 m
Alt. Elipsoidal...:		81,217 m ±0.096 (BP)
Cálculos:	01 de octubre de 1991	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	703902,50 m	703791,276 m
Y.....:	4168013,15 m	4167805,383 m
Factor escala....:	1,000112097	1,000111575
Convergencia...:	1° 24' 42"	1° 24' 39"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 31,888 m. (BP)

Situación:

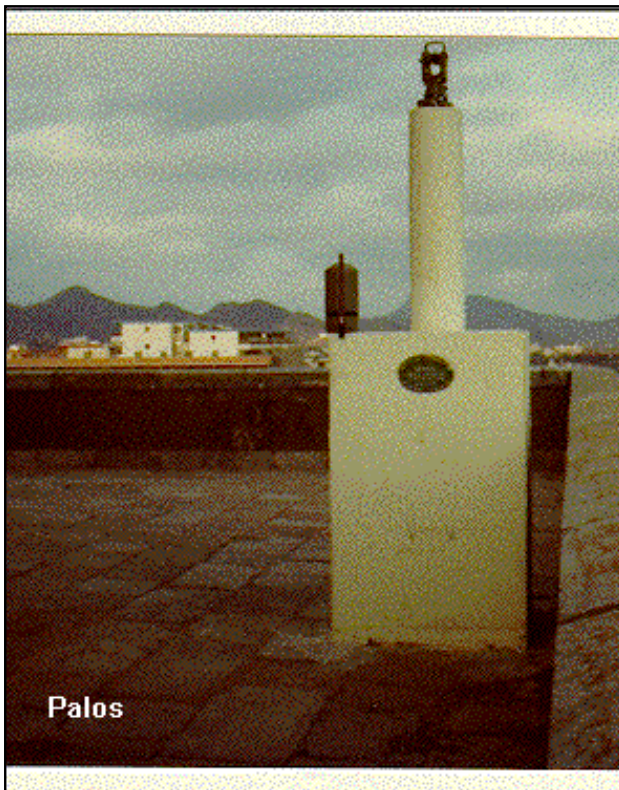
Situado en la terraza que sirve de base al edificio del faro, junto al muro N., de 1,20 m. de altura y 0,50 m. de espesor, que rodea la terraza y a 2 m. de la esquina N.W. del edificio. Señal nueva, ya que la antigua estaba en el edificio del faro.

Acceso:

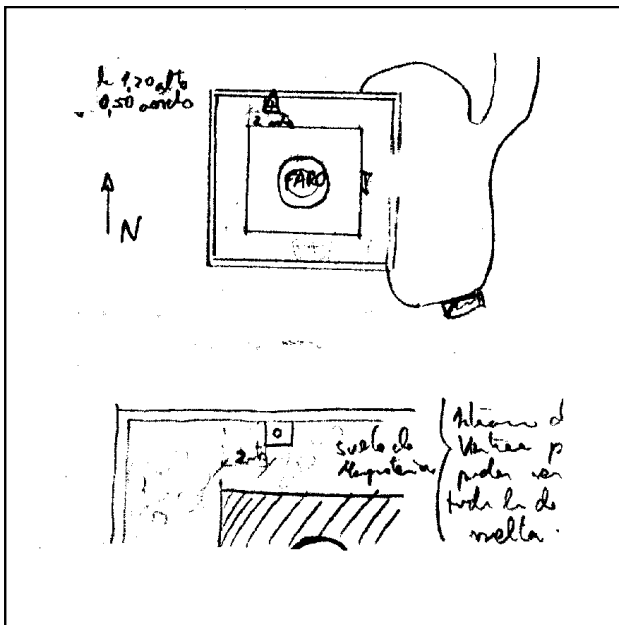
Desde Cabo Palos se continúa por la carretera local en dirección a la Punta del Cabo Palos, llegando al faro. Se atraviesa la puerta de una verja con candado, que suele estar abierta y se llega al edificio del faro.

Horizonte GPS:

Despejado



Palos



Observaciones:

Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

097848 Palos

Coordenadas ETRS89. Huso 30

