Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

Número....: 72521
Nombre....: Porto Petro
Municipios: Santanyí
Provincias: Illes Balears

Fecha de Construcción......: 21 de septiembre de 1984

Pilar con centrado forzado..: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro. Último cuerpo.....: 4,00 m de alto, 1,00 m de ancho.

Total cuerpos......: 1 de 4,00 m de alto.

— Coordenadas Geográficas:

 Sistema de Ref.:
 ED 50
 ETRS89

 Longitud............:
 3° 12' 58,9881"
 3° 12' 55,06827"

 Latitud............:
 39° 21' 24,5711"
 39° 21' 20,33818"

 Alt. Elipsoidal...:
 67,961 m (CF)

Cálculos:22 de mayo de 198928 de noviembre de 2004

— Coordenadas UTM. Huso 31 : -

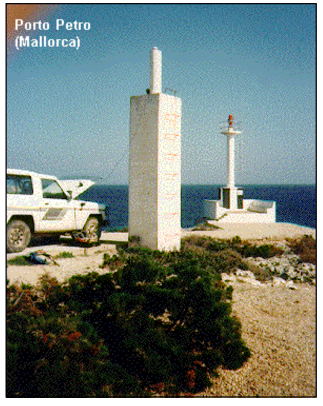
Altitud sobre el nivel medio del mar: 18,341 m. (BP)

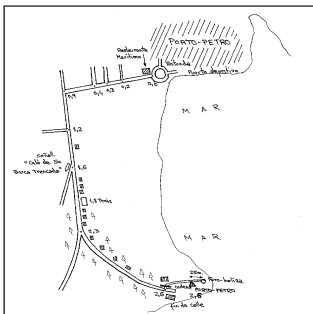
- Situación:

Situado al N.O. del faro-baliza de la bocana del puerto de Porto Petro, en el paraje Punta de Sa Torre.

Acceso:

Desde Porto Petro, pasado el puerto deportivo, hay una rotonda, donde se coge la calle junto al Restaurante Marítimo. A los 900 m. se gira a la izda. En sendas bifurcaciones a los 1600 y 2300 m. se sigue por la izda., llegando a los 2500 m. al final de la calle, donde sale un camino de cemento hacia la izda. La cadena que hay se puede quitar facilmente, llegando por este paseo en 100 m. a la señal que está situada junto a un faro.





Observaciones:

BALEAR98.REGENTE. Vértice observado con GPS.

Informe del estado del Vértice: InfoRG.pdf

Horizonte GPS: -

Despejado

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 Coordenadas ETRS89. Huso 31

