Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

Número....: 67000
Nombre....: Es Rafal
Municipios: Banyalbufar
Provincias: Illes Balears

Fecha de Construcción.....: 12 de agosto de 1984

Pilar sin 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:

Alt. Elipsoidal...: 356,046 m ±0.035 (BP)

Cálculos: 22 de mayo de 1989 01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

— Coordenadas UTM. Huso 31 : -

Altitud sobre el nivel medio del mar: 306,931 m. (BP)

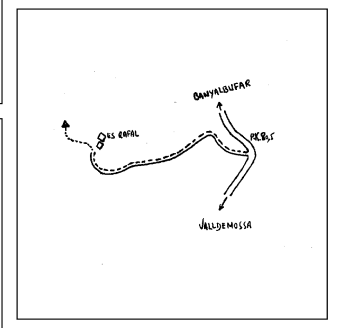
- Situación:

Situado en la parte alta de un promontorio, especie de mirador al mar, que hay a 250 m. al O. de la casa principal de "Es Rafal" y a unos 1.300 m. al S.O. de Bañalbufar.

Acceso:

Desde Bañalbufar, por la carretera C-710 en dirección a Valldemossa hasta el Km. 80,500, que está en una curva cerrada a la derecha; aquí se sigue por un camino que sale a la derecha y lleva en 6 Km. a la finca "Es Rafal", donde se deja el vehículo. A pie, unos 250 m. hacia el O., hasta llegar a la señal.

NO EXISTE FOTOGRAFÍA



Observaciones:

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

