Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña Vértice Geodésico

Espardell

10-may-2025

Número....: 82497 Nombre....: Espardell Municipios: Formentera Provincias: Illes Balears

Fecha de Construcción.....: 04 de julio de 1988

Pilar sin centrado forzado..: 1,10 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:

Cálculos: 22 de marzo de 1991 01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

— Coordenadas UTM. Huso 31 : -

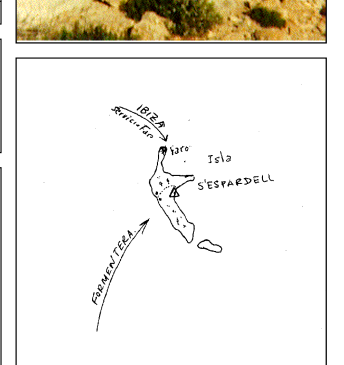
Altitud sobre el nivel medio del mar: 30,123 m. (BP)

- Situación:

Situado en la parte E. y más elevada de la isla de Espardell, en terreno pedregoso con escasa vegetación.

- Acceso:

Desde el puerto de la Sabina, en la isla de Formentera, en barca hasta el fondeadero de la isla.Desde la isla de Ibiza, también se puede ir, embarcando en el Club Náutico "Ibiza Nueva".



- 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

082497 Espardell

Coordenadas ETRS89. Huso 31

