

RESEÑA DE PUNTO DE OBSERVACIÓN DE GRAVIMETRÍA ABSOLUTA 08 / 07 / 2008

Datos generales:

Nombre: **Iglesia San José**
 Código: **IBIZ-SJOS**
 Municipio: **Sant Josep de Sa Talaia (Ibiza)**
 Provincia: **Islas Baleares**
 Hoja MTN50: **798**
 Tipo Señalización: **Marca con cincel.**
 Fecha medida: **08 de julio de 2008**
 Instrumento: **A-10 #006**
 Observador/es: **Pedro Vaquero Fernández, Sergio Sainz-Maza Aparicio, Marta Calvo García-Maroto**
 Observaciones: **Mucho viento.**

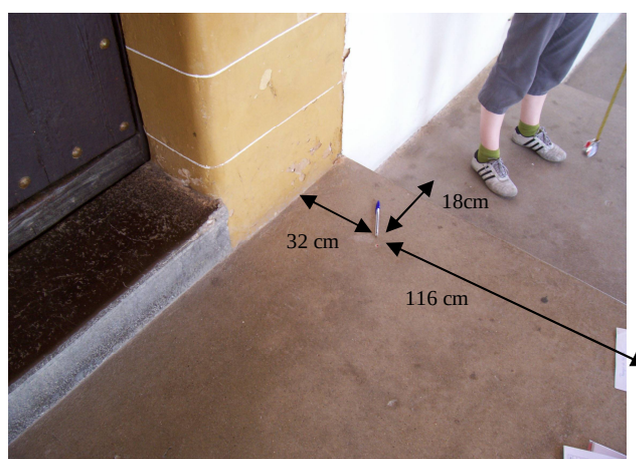
Datos Geodésicos:

UTM:
E: 352031.6 m. N: 4309501.9 m. h₀: 203.0 m. (huso 31)
 GEOGRÁFICAS:
 Λ : 1.29312 ° Φ : 38.92197 ° h_e: 252.3 m
 GRADIENTE VERTICAL:
-2.10 ± 0.10 μ Gal/cm. (OBSERVADO)
 GRAVEDAD ABSOLUTA:
980087936.7 ± 5.6 μ Gal (a 72 cm. del suelo)

Reseña:

Desde Ibiza, cogiendo la PM803 llegamos a Sant Josep de Sa Talaia. En la Plaza de la Iglesia del pueblo. Segundo escalón, lado derecho, entrada principal de la Iglesia de San José.

Fotos/croquis:



Historial:

Instrumento	Fecha	Medida(μ Gal)	Gradiente (μ Gal/cm)	h. sobre el suelo (cm.)	Observaciones
-------------	-------	--------------------	------------------------------	-------------------------------	---------------

Contactos:

Sergio Sainz-Maza Aparicio
Observatorio Geofísico Central
ssainz-maza@fomento.es Tfno.: 915270107 (ext.361)

Ana Borreguero Gómez
Observatorio Geofísico Central
aborreguero@fomento.es Tfno.: 915270107