

RESEÑA DE PUNTO DE OBSERVACIÓN DE GRAVIMETRÍA ABSOLUTA 09 / 07 / 2008

Datos generales:

Nombre: **Universitat de les Illes Balears**
 Código: **MALL-UNIV**
 Municipio: **Palma de Mallorca**
 Provincia: **Islas Baleares**
 Hoja MTN50: **698**
 Tipo Señalización: **Pilar de hormigón**
 Fecha medida: **09 de julio de 2008**
 Instrumento: **A-10 #006**
 Observador/es: **Pedro Vaquero Fernández, Sergio Sainz-Maza Aparicio, Marta Calvo García-Maroto**
 Observaciones:

Datos Geodésicos:

UTM:
 E: **469420.3m**. N: **4387695.5 m**. h_o: **86.0 m**.
 (huso 31)

GEOGRÁFICAS:
 Λ : **2.64363 °** Φ : **39.63849 °** h_e: **135.2 m**

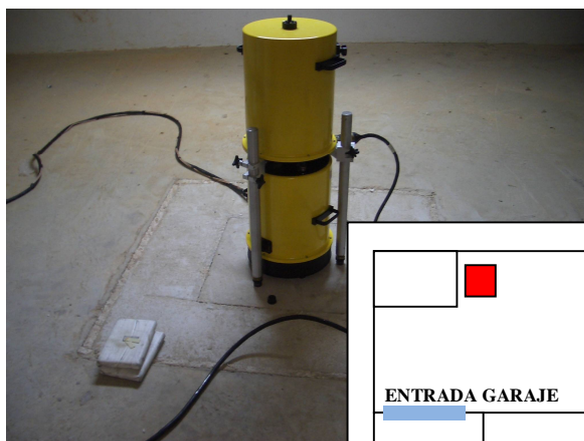
GRADIENTE VERTICAL:
-2.96 ± 0.10 μ Gal/cm. (OBSERVADO)

GRAVEDAD ABSOLUTA:
980168192.8 ± 1.6 μ Gal (a 72 cm. del suelo)

Reseña:

En el campus de la Universidad de Islas Baleares, en el edificio Guillem Cifre de Colonya, bloque C. Pilar construido dentro del sótano del edificio en el parking. Se mide además un destacado en la rampa de acceso al garaje.

Fotos/croquis:



Historial:

Instrumento	Fecha	Medida(μ Gal)	Gradiente (μ Gal/cm)	h. sobre el suelo (cm.)	Observaciones
G-307	09/07/2008	980168010.0 \pm 73.3			DESTACADO

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