

RESEÑA DE PUNTO DE OBSERVACIÓN DE GRAVIMETRÍA ABSOLUTA 11 / 07 / 2014

Datos generales:

Nombre: **Ermita San Marcos**
Código: **GOME -EMAR**
Municipio: **Agulo (La Gomera)**
Provincia: **Santa Cruz de Tenerife**
Hoja MTN50: **1095/1101**
Tipo Señalización: **Cruce de Baldosas**
Fecha medida: **11 de julio de 2014**
Instrumento: **A-10 #006**
Observador/es: **Sergio Sainz-Maza Aparicio**
Ana Borreguero Gómez
Observaciones:

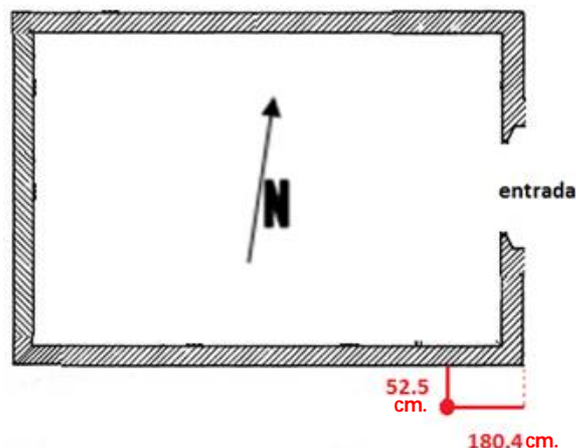
Datos Geodésicos:

UTM:
E: **284264.476** m. N: **3121052.202** m. h: **29.00** m.
(huso 28)
GEOGRÁFICAS:
 Δ : **-17.197885°** Φ : **28.197641°** h_e: **74.28** m.
GRADIENTE VERTICAL:
- 3.086 $\mu\text{Gal}/\text{cm}$. (TEÓRICO)
GRAVEDAD ABSOLUTA:
979442437,61 \pm 7,8 μGal (a **72** cm. del suelo)

Reseña:

Situado en la isla de La Gomera. Desde San Sebastián de la Gomera, se accede al pueblo de Agulo por la TF-711. Saliendo por la Calle del Calvario seguimos la señalización a la playa de San Marcos, bajando por el Barranco de las Rosas.

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