

RESEÑA DE PUNTO DE OBSERVACIÓN DE GRAVIMETRÍA ABSOLUTA 9 / 10 / 2014

Datos generales:

Nombre: Faro Punta Jandia
Código: FUER-FJAN
Municipio: Pájara (Fuerteventura)
Provincia: Las Palmas
Hoja MTN50: 1099
Tipo Señalización: Suelo hormigón
Fecha medida: 9 de octubre de 2014
Instrumento: A-10 #006
Observador/es: Sergio Sainz-Maza Aparicio
Ana Borreguero Gómez
Observaciones:

Datos Geodésicos:

UTM:
E: 548410.0m. **N:** 3104581.9m. **h₀:** 9.0 m.
(huso 28)

GEOGRÁFICAS:
Λ: -14.50735° **Φ:** 28.06573° **h_e:** 52.4 m.

GRADIENTE VERTICAL:
- 3.086 μGal/cm. (TEÓRICO)

GRAVEDAD ABSOLUTA:
979363191.4 ± 3.1 μGal (a 72 cm. del suelo)

Reseña:

Isla de Fuerteventura. Se llega hasta Morro Jable y se continúa por la carretera Punta de Jandía hasta el faro, que está en el punto más al Oeste de la Isla. Allí, en un pequeño camino de hormigón frente al aparcamiento se mide, junto a una puerta sin uso.

Fotos/croquis:



Historial:

| Instrumento | Fecha | Medida(μGal) | Gradiente (μGal/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