

Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

Situación Geográfica:

Número: 2201006
Nombre: TGBM-A
Línea o Ramal: 2201. Ramal al mareógrafo de Pasaia (PE)
Municipio: Pasaia
Provincia: Gipuzkoa
Hoja MTN50: 64
Señal: Principal **En posición:** Vertical
Señalizada:
Nivelada: 15 de julio de 2017

Enlaces:

Anterior: 2201005 - AZTI
Posterior:
Agrupada con: 2201001 - 08/066, 2201002 - 08/112, 2201003 - 08/113, 2201004 - NG AB, 2201005 - AZTI.

Datos Geodésicos:

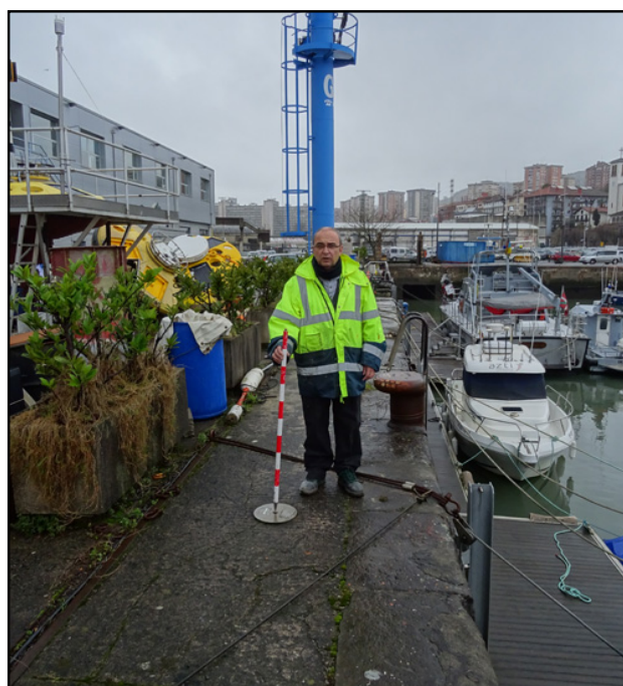
Altitud ortométrica: 3,9733 m.
Geopotencial: 3,8956 u.g.p.
Gravedad en superficie: 980442,482 mgals. *Observada*
Cálculo: 01 de junio de 2018

Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 1° 55' 51,9460"
Latitud: 43° 19' 19,1376"
Altitud elipsoidal: 52,693 m.
Precisión: ± 0,05 m.

Reseña:

Tornillo metálico con disco de aluminio incrustado en el puerto de Trintxerte dentro de las instalaciones de Azti-Tecnalia, a 0,90 metros del cantil del muelle, según croquis.



Observaciones:

- Fin Ramal al mareógrafo de Pasaia.

Informe del estado de la Señal en: [InfoRN.pdf](#)

