

GIPUZKOAKO GEODESI AZPIEGITURA
INFRAESTRUCTURA GEODESICA DE GIPUZKOA

SORTUTAKO AIPAMENA / RESEÑA GENERADA: 2026/01		ORDEZTUTAKO AIPAMENA / SUSTITUYE RESEÑA: 2025/02
ILTZEA/CLAVO	KOKAPENA /UBICACIÓN: Pasaia	INSTALAKETA/INSTALADO: 2017/06 BERRIKUSKETA/REVISADO: 2025/05
16-067	Pasai Donibaneke Donejakue plazan kokatutako iltze bertikala, behatokira doan eskilararen bigarren mailan. Clavo vertical situado en la plaza de Santiago en Pasai Donibane, en la segunda escalera de la escalinata que lleva al mirador.	
SEINALE MOTA/TIPO DE SEÑAL: GNSS/NAP	JABEA/PROPIETARIO: GFA	UDALERRIA edo Mendia/MUNICIPIO o Monte: Pasaia

Koordenatuak metrotan / Coordenadas en metros

ETRF00 (2025.0)	ETRS89* *Z. Altamimi et al, ITRFxx->ETRS89 .http://lareg.ensg.ign.fr		
Kartesiarrak/Cartesianas X= 4644518.926 Y= -155710.383 Z= 4354046.441	Kartesiarrak/Cartesianas X= 4644518.926 Y= -155710.383 Z= 4354046.441	Geodesikoak/Geodésicas $\varphi = 43^{\circ} 19' 37.70810''$ N $\lambda = 1^{\circ} 55' 12.56674''$ W H Elip. (m) = 51.35 [C-D] KONB./CONV. = $0^{\circ}44'27.582''$	UTM 30N X= 587548.11 [C-D] Y= 4797710.43 [C-D] H Ort. = 2.676 m. [S] Esk. F./F. Esc.= 0.99969428

Grabitatea/Gravedad: -

Gainazala/Superficie (mGal): - Iltzea/Clavo (mGal): - A.A.L (mGal): - A.B (mGal): -

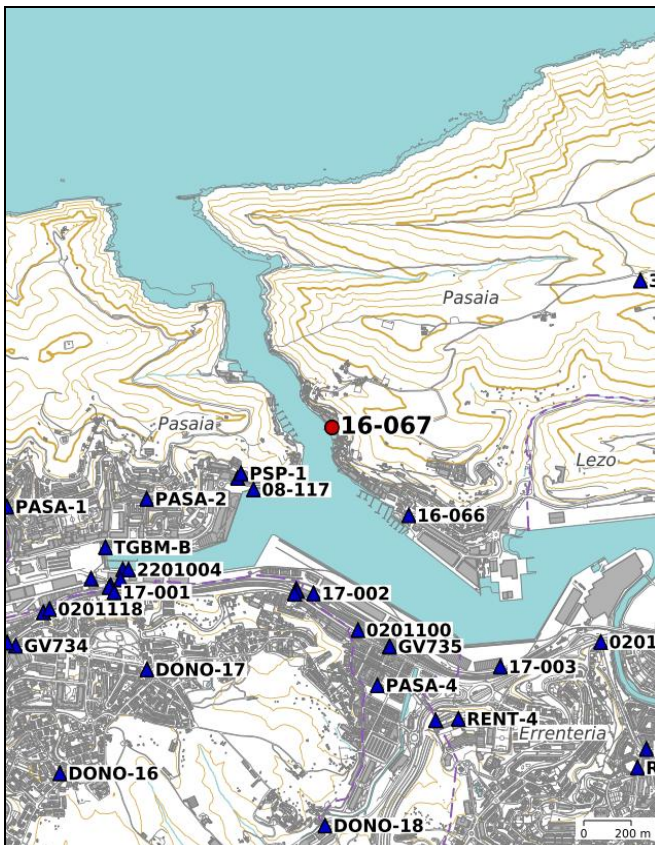
ILTZEAREN MARKO GEODESIKOAK / MARCOS GEODESICOS DEL CLAVO:

Planimetria: ETRS89 (ETRF2000_IGS20): RTK G+R+E, RGNSS GFA **Data/Fecha:** 2025/01 **Birdoitzea/Reajuste:** -

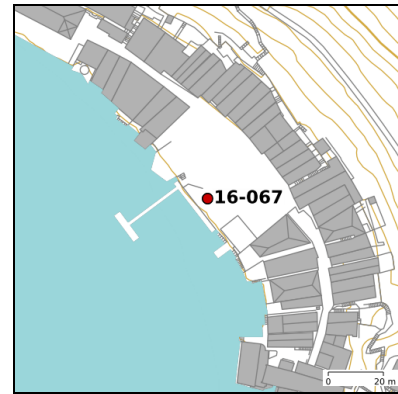
Altimetria: IGNe: 2009/11+ Datum NAP GFA2024 **Data/Fecha:** 2017/11 **Birdoitzea/Reajuste:** 2024/02

Grabitatea/Gravedad: - **Data/Fecha:** - **Birdoitzea/Reajuste:** -

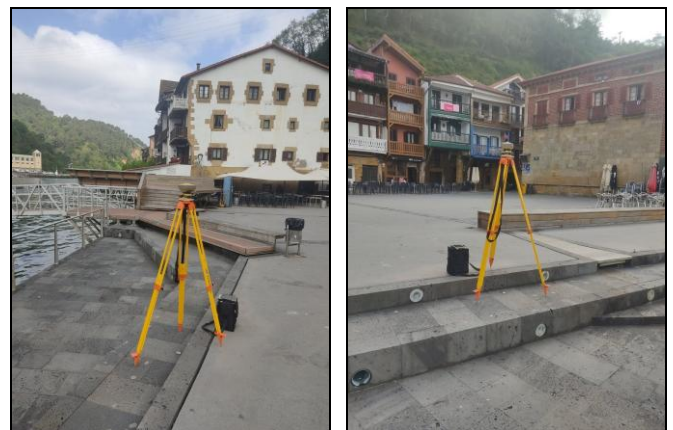
PLANO OROKORRA/PLANO GENERAL:



KROKISA/CROQUIS:



ARGAZKIAK/FOTOGRAFÍAS:



<http://b5m.gipuzkoa.eus>

H: Altuera/Altitud. **Elip.:** Elipsoidal. **Norm.:** Normal. **Ort.:** Ortometrikoa/Ortométrica Alicante

Esk. F./F. Esc: Eskala Faktorea/Factor de escala **KONB./CONV.:** Meridianoen Konbargentzia/Convergencia de Meridianos

A.A.L.: Aire Zabaleko Anomalia/Anomalía de Aire Libre **A.B.:** Bouguer

Doitasuna/Precisión: **S** (mm) **C** (cm) **D** (dm) **M** (m). **A** = 0.01 (mGal) **B**=0.2 (mGal). Balore interpolatua, ez neurtua/No observado, valor interpolado: **I**

Seinale honen egoerari buruz dagozkion ohar guztiak hona bideratu behar dira: liz@gipuzkoa.eus

Todo aviso referente al estado de esta señal debe remitirse a: liz@gipuzkoa.eus

2026ko Urtarrila
Enero de 2026