

**GIPUZKOAKO GEODESI AZPIEGITURA**  
**INFRAESTRUCTURA GEODESICA DE GIPUZKOA**

SORTUTAKO AIPAMENA / RESEÑA GENERADA: 2026/01		ORDEZTUTAKO AIPAMENA / SUSTITUYE RESEÑA: 2025/02
ILTZEZA/CLAVO	KOKAPENA /UBICACIÓN: <b>Pasaia</b>	INSTALAKETA/INSTALADO: <b>1990/01</b> BERRIKUSKETA/REVISADO: <b>2018/06</b>
<b>GV735</b> <i>IGN: 201100</i>	Pasai Antxoko Renferen tren geltokiaren eraikinean kokatutako iltze horizontala, hegoaldeko fatxadan. Clavo metálico semiesférico incrustado en el edificio de la estación de Renfe de Pasai Antxo, en la esquina S.	
SEINALE MOTA/TIPO DE SEÑAL: NAP/Gr.	JABEA/PROPIETARIO: EJ-GV	UDALERRIA edo Mendia/MUNICIPIO o Monte: <b>Pasaia</b>

**Koordenatuak metrotan / Coordenadas en metros**

<b>ITRFxx ()</b>	<b>ETRS89*</b> *Z. Altamimi et al, ITRFxx->ETRS89 .http://lareg.ensg.ign.fr		
Kartesiarrak/Cartesianas	Kartesiarrak/Cartesianas	Geodesikoak/Geodésicas	UTM 30N
X= -	X= 4645150	$\varphi= 43^{\circ} 19' 8.39''$ N	X= 587791 [M][I]
Y= -	Y= -155500	$\lambda= 1^{\circ} 55' 2.30''$ W	Y= 4796809 [M][I]
Z= -	Z= 4353389	H Elip. (m) = 55 [M][I]	H Ort. = REDNAP IGN [S]
		KONB./CONV. = $0^{\circ}44'34.223''$	Esk. F./F. Esc.= 0.99969481

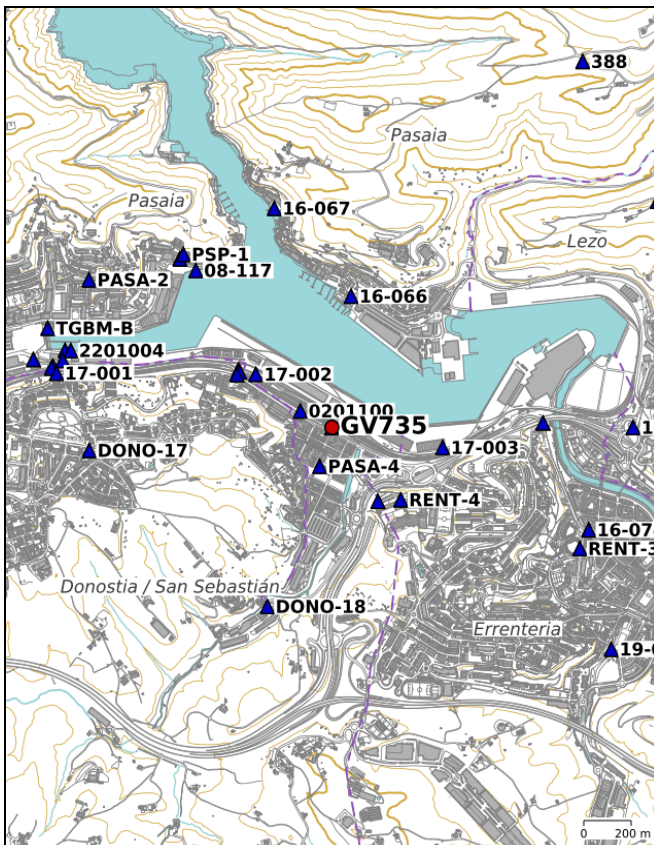
**Grabitatea/Gravedad: [B]**

Gainazala/Superficie (mGal): - Iltzeza/Clavo (mGal): <https://datos-geodesia.ign.es/> A.A.L (mGal): -22.299 A.B (mGal): -22.810

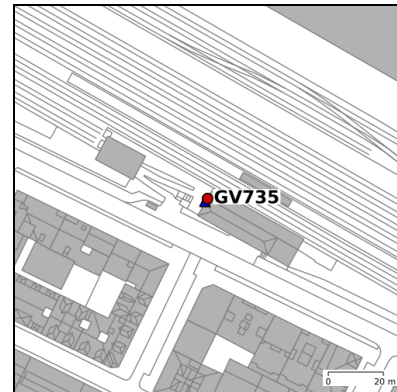
**ILTZEAREN MARKO GEODESIKOAK / MARCOS GEODESICOS DEL CLAVO:**

Planimetria: b5m.gipuzkoa.eus Data/Fecha: 2005/06-08 Birdoitzea/Reajuste: 2019/11  
Altimetria: IGN: 2009/11+ Datum NAP GFA2024 Data/Fecha: - Birdoitzea/Reajuste: 2008/06  
Grabitatea/Gravedad: IGN Gravimetric Network 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 Konbergentzia/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](mailto:liz@gipuzkoa.eus)

Todo aviso referente al estado de esta señal debe remitirse a: [liz@gipuzkoa.eus](mailto:liz@gipuzkoa.eus)

**2026ko Urtarrila**  
**Enero de 2026**