

GIPUZKOAKO GEODESI AZPIEGITURA
INFRAESTRUCTURA GEODESICA DE GIPUZKOA

SORTUTAKO AIPAMENA / RESEÑA GENERADA: 2024/11		ORDEZTUTAKO AIPAMENA / SUSTITUYE RESEÑA: 2024/04
ILTZEA/CLAVO	KOKAPENA /UBICACIÓN: Deba	INSTALAKETA/INSTALADO: 1996 BERRIKUSKETA/REVISADO: 2018/03
GV531 IGN: 201040	Debako Eusko Trenbideko geltokiaren IE fatxadan kokatutako iltze horizontala, Arakistain enparantzan 3 zenbakidun etxearen parean. (RedNAP08: 201040) Clavo horizontal situado en la fachada NE de la Estación FE.V.E. de Deba. Ésta se encuentra en la Plaza Arakistain, frente al edificio nº 3. (RedNAP08: 201040)	
SEINALE MOTA/TIPO DE SEÑAL: NAP/Gr.	JABEA/PROPIETARIO: EJ-GV	UDALERRIA edo Mendia/MUNICIPIO o Monte: Deba

Koordenatuak metrotan / Coordenadas en metros

ITRFxx ()	ETRS89* (1989.0) *Z. Altamimi et al, ITRFxx->ETRS89 .http://lareg.ensg.ign.fr		
Kartesiarrak/Cartesianas	Kartesiarrak/Cartesianas	Geodesikoak/Geodésicas	UTM 30N
X= -	X= 4645752	$\varphi= 43^{\circ} 17' 37.25''$ N	X= 552292 [M][I]
Y= -	Y= -191089	$\lambda= 2^{\circ} 21' 19.33''$ W	Y= 4793630 [M][I]
Z= -	Z= 4351342	H Elip. (m) = 54 [M][I]	H Ort. = REDNAP IGN [S]
		KONB./CONV. = $0^{\circ}26'31.411''$	Esk. F./F. Esc.= 0.99963364

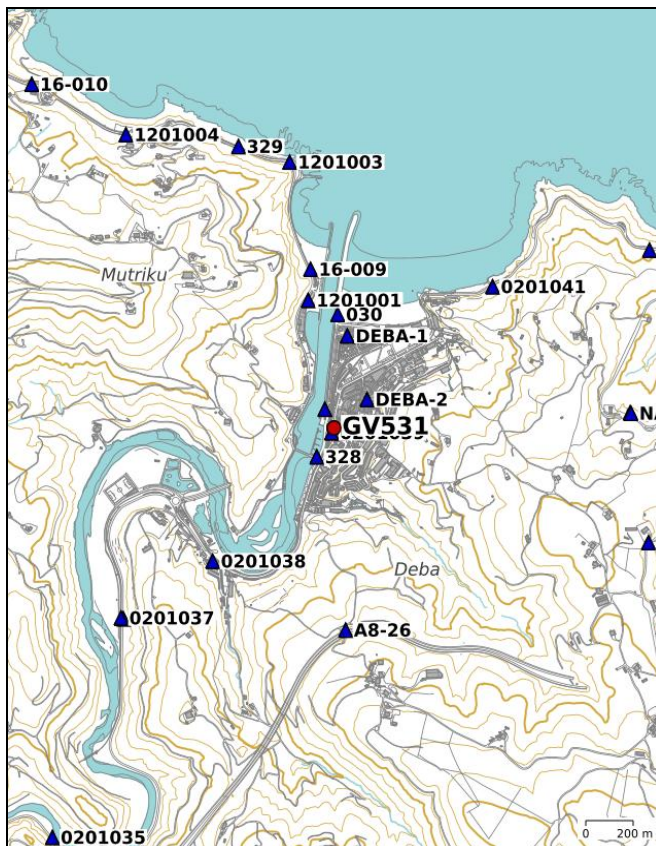
Grabitatea/Gravedad: [B]

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

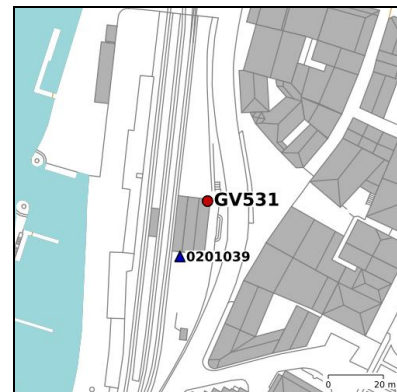
ILTZEAREN MARKO GEODESIKOAK / MARCOS GEODESICOS DEL CLAVO:

Planimetria: b5m.gipuzkoa.eus **Data/Fecha:** 2018/01 **Birdoitzea/Reajuste:** 2019/11
Altimetria: IGNe: 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/Anomalia 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

2024ko Azaroa
Noviembre de 2024