

GIPUZKOAKO GEODESI AZPIEGITURA
INFRAESTRUCTURA GEODESICA DE GIPUZKOA

SORTUTAKO AIPAMENA / RESEÑA GENERADA: 2024/11		ORDEZTUTAKO AIPAMENA / SUSTITUYE RESEÑA: 2024/04	
ILTZEA/CLAVO 091	KOKAPENA /UBICACIÓN: Donostia		INSTALAKETA/INSTALADO: 2005/06 BERRIKUSKETA/REVISADO: 2018/07
	Don Bosco Institutuan, aparkalekuko zatirik beheanean, zintarrain kokatua. En el Instituto de Enseñanza Don Bosco. Situado en el bordillo de los aparcamientos, en la zona más baja de la explanada del aparcamiento.		
SEINALE MOTA/TIPO DE SEÑAL: GPS/NP/Gr.		JABEA/PROPIETARIO: GFA	UDALERRIA edo Mendia/MUNICIPIO o Monte: Donostia

Koordenatuak metrotan / Coordenadas en metros

ITRF00 (2005.55)	ETRS89* (1989.0) *Z. Altamimi et al, ITRFxx->ETRS89 .http://lareg.ensg.ign.fr		
Kartesiarrak/Cartesianas X= 4645382.9115 ± 0.0027 Y= -155318.2562 ± 0.0151 Z= 4353183.6115 ± 0.0074	Kartesiarrak/Cartesianas X= 4645383.095 Y= -155318.505 Z= 4353183.400	Geodesikoak/Geodésicas φ= 43° 18' 58.45336'' N λ= 1° 54' 53.90105'' W H Elip. (m) = 78.03 [C-D] KONB./CONV. = 0°44'39.851''	UTM 30N X= 587984.217 [C] Y= 4796504.913 [C] H Ort. = 29.143 m. [C] Esk. F./F. Esc.= 0.99969522

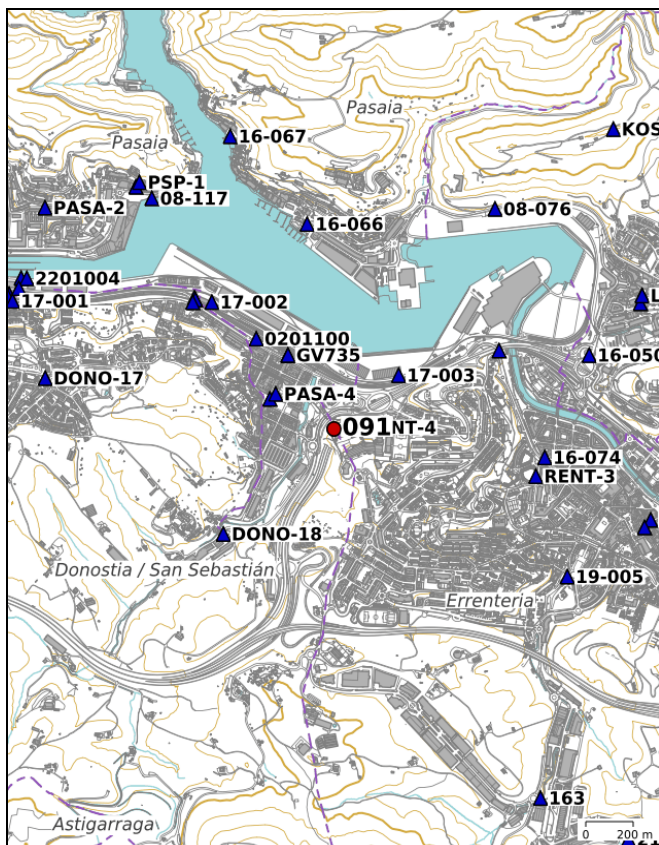
Grabitatea/Gravedad: [B]

Gainazala/Superficie (mGal): 980439.48 Iltzea/Clavo (mGal): 980439.48 A.A.L (mGal): -19.037 A.B (mGal): -22.336

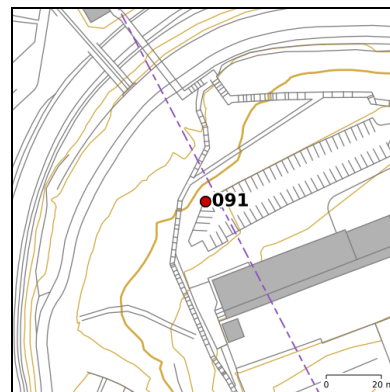
ILTZEAREN MARKO GEODESIKOAK / MARCOS GEODESICOS DEL CLAVO:

Planimetria: ITRF00: IGS+GFA. ETRS -> IGNe **Data/Fecha:** 2005/06-08 **Birdoitzea/Reajuste:** Sol. R. Ac. 2005
Altimetria: Ref.: RENT-4 (datum IGNe 2009/11 + Datum NAP GFA2024) **Data/Fecha:** 2018/07 **Birdoitzea/Reajuste:** 2024/02
Grabitatea/Gravedad: RGG+IAG Madrid Absolute Station **Data/Fecha:** 2006/07-09 **Birdoitzea/Reajuste:** 2024/08

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 Konbortzia/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

2024ko Azaroa
Noviembre de 2024