

## GIPUZKOAKO GEODESI AZPIEGITURA INFRAESTRUCTURA GEODESICA DE GIPUZKOA

SORTUTAKO AIPAMENA / RESEÑA GENERADA: 2024/11		ORDEZTUTAKO AIPAMENA / SUSTITUYE RESEÑA: 2024/04
ILTZEA/CLAVO	KOKAPENA /UBICACIÓN: <b>Martutene</b>	INSTALAKETA/INSTALADO: <b>2022/09</b> BERRIKUSKETA/REVISADO: <b>2022/11</b>
<b>21-021</b>	AP-1/AP-8aren azpian, Martuteneko pasealekuan eta Lizeaga sagardotegiaren parean dagoen zutabe baten hormigoizko plataformaren gainean kokatutako iltze bertikala. Iltzea hormigoizko plataformaren ertzetik 0.94 metrora dago, eta zubiaren zutabetik 1.12 metrora. Clavo vertical situado sobre plataforma de hormigón de un pilar que está situado bajo la AP-1/AP-8, en el paseo de Martutene, frente a la sidrería Lizeaga. El clavo se encuentra de la plataforma de hormigón y a 1.12 m. del pilar de puente. a 0.94 m. de la esquina.	
SEINALE MOTA/TIPO DE SEÑAL: <b>NAP</b>	JABEA/PROPIETARIO: <b>GFA</b>	UDALERRIA edo Mendia/MUNICIPIO o Monte: <b>Donostia</b>

### 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= -	$\varphi = 43^{\circ} 17' 16.23934''$ N	X= 585308 [M][I]
Y= -	Y= -	$\lambda = 1^{\circ} 56' 54.47429''$ W	Y= 4793317 [M][I]
Z= -	Z= -	H Elip. (m) = 54.5 [M][I]	H Ort. = 5.587 m. [S]
		KONB./CONV. = $0^{\circ}43'15.754''$	Esk. F./F. Esc.= 0.99968952

### Grabitate/Gravedad: -

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

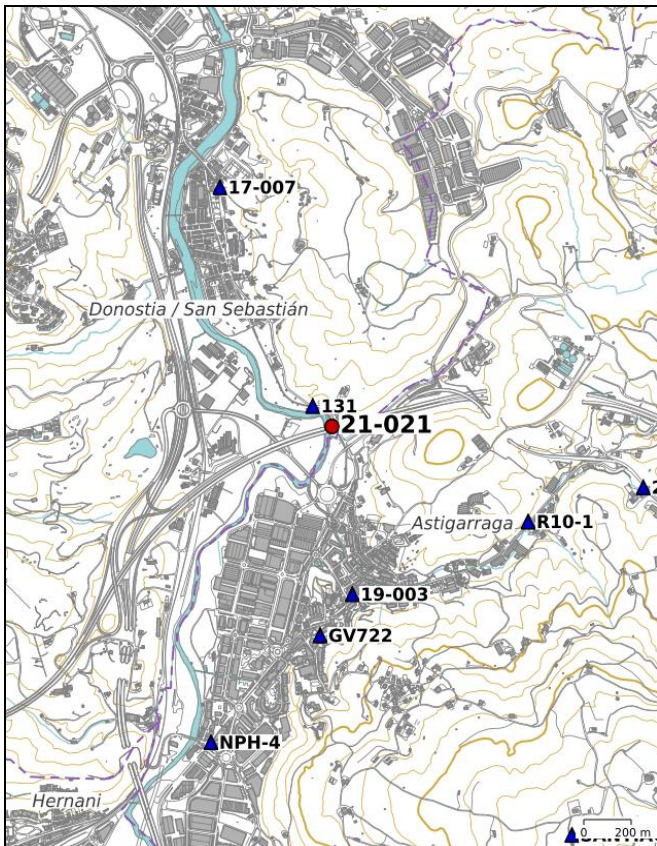
### ILTZEAREN MARKO GEODESIKOAK / MARCOS GEODESICOS DEL CLAVO:

Planimetria: ETRS89: RTK G+G, RGNSS GFA Data/Fecha: 2022/10 Birdoitzea/Reajuste: -

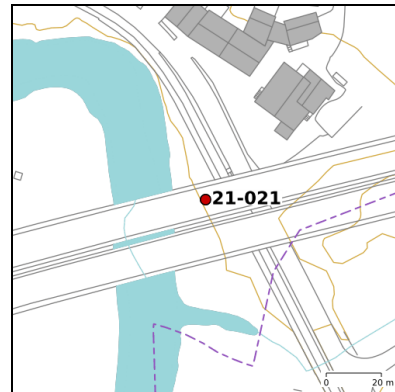
Altimetria: IGNe: 2009/11+ Datum NAP GFA2024 Data/Fecha: 2023/01 Birdoitzea/Reajuste: 2024/02

Grabitate/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 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](mailto:liz@gipuzkoa.eus)

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

2024ko Azaroa  
Noviembre de 2024