

GIPUZKOAKO GEODESI AZPIEGITURA
INFRAESTRUCTURA GEODESICA DE GIPUZKOA

| SORTUTAKO AIPAMENA / RESEÑA GENERADA: 2024/11 | | ORDEZTUTAKO AIPAMENA / SUSTITUYE RESEÑA: 2024/04 |
|---|---|--|
| ILTZEA/CLAVO | KOKAPENA /UBICACIÓN: Donostia | INSTALAKETA/INSTALADO: 2005/06 BERRIKUSKETA/REVISADO: 2012/07 |
| 103 | Igeldorako igoera maldaren eskuinetara dagoen urbanizaziorako sarrerako espaloiean kokatua, Amezti kalea. En la carretera de subida a Igeldo a la derecha nos sale un conjunto urbanizado, calle Amezti. Sobre el acerado de esta entrada. | |
| SEINALE MOTA/TIPO DE SEÑAL: GNSS/NAP | JABEA/PROPIETARIO: GFA | UDALERRIA edo Mendia/MUNICIPIO o Monte: Donostia |

Koordenatuak metrotan / Coordenadas en metros

| ITRFxx () | ETRS89* (1989.0) *Z. Altamimi et al, ITRFxx->ETRS89 .http://lareg.ensg.ign.fr | | |
|---|---|---|---|
| Kartesiarrak/Cartesianas X = - Y = - Z = - | Kartesiarrak/Cartesianas X = 4645300.980 Y = -164357.442 Z = 4353187.261 | Geodesikoak/Geodésicas $\varphi = 43^{\circ} 18' 53.45925''$ N $\lambda = 2^{\circ} 1' 34.90301''$ W H Elip. (m) = 247.12 [C-D] KONB./CONV. = $0^{\circ}40'4.645''$ | UTM 30N X = 578953.46 [C-D] Y = 4796239.52 [C-D] H Ort. = 198.550 m. [S] Esk. F./F. Esc. = 0.99967668 |

Grabitatea/Gravedad: -

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

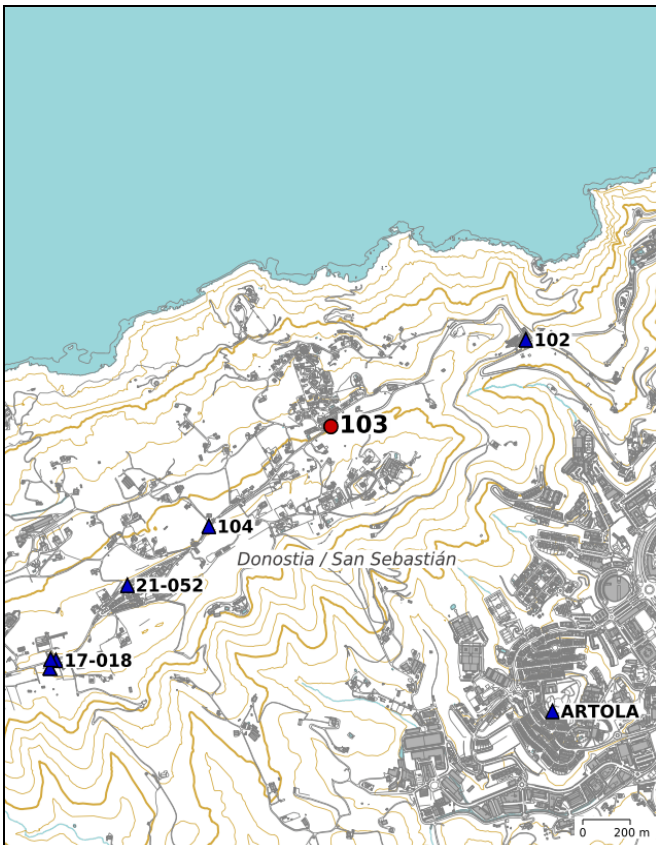
ILTZEAREN MARKO GEODESIKOAK / MARCOS GEODESICOS DEL CLAVO:

Planimetria: ETRS89: RTK G+G, RGNSS GFA **Data/Fecha:** 2024/01 **Birdoitzea/Reajuste:** -

Altimetria: IGNe: 2009/11+ Datum NAP GFA2024 **Data/Fecha:** 2009/09 **Birdoitzea/Reajuste:** 2024/02

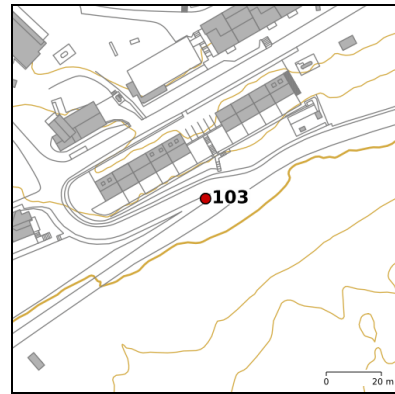
Grabitatea/Gravedad: - Data/Fecha: - Birdoitzea/Reajuste: -

PLANO OROKORRA/PLANO GENERAL:



<http://b5m.gipuzkoa.eus>

KROKISA/CROQUIS:



ARGAZKIAK/FOTOGRAFÍAS:



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

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

2024ko Azaroa
Noviembre de 2024