

GIPUZKOAKO GEODESI AZPIEGITURA
INFRAESTRUCTURA GEODESICA DE GIPUZKOA

SORTUTAKO AIPAMENA / RESEÑA GENERADA: 2026/01		ORDEZTUTAKO AIPAMENA / SUSTITUYE RESEÑA: 2025/02
ILTZEA/CLAVO	KOKAPENA /UBICACIÓN: GI-2135, P.K. 1.05	INSTALAKETA/INSTALADO: 1986 BERRIKUSKETA/REVISADO: 2017/11
NPH-14	Eliza baten fatxada nagusian kokatutako iltze horizontala, Tolosako norabidean, GI-2135 errepideko 1+050 k.p.-ko eskubiko aldean dago. Iltzea, lurretik 0,65 metro tara eta izkinatik 2,18 metro tara dago, Eusko Jaularitzaren 602 iltzearen ondoan. Clavo horizontal situado en la fachada principal de una Iglesia, a la derecha de la carretera GI-2135, sentido hacia Tolosa, en el pk. 1+050. El clavo está a 2.18 m de la esquina y a 0.65 m del suelo. Justo al lado del clavo 602 del G.V.	
SEINALE MOTA/TIPO DE SEÑAL: NAP	JABEA/PROPIETARIO: GFA	UDALERRIA edo Mendia/MUNICIPIO o Monte: Tolosa

Koordenatuak metrotan / Coordenadas en metros

ITRFxx ()	ETRS89* *Z. Altamimi et al, ITRFxx->ETRS89 .http://lareg.ensg.ign.fr		
Kartesiarrak/Cartesianas X = - Y = - Z = -	Kartesiarrak/Cartesianas X = 4659946 Y = -168979 Z = 4337287	Geodesikoak/Geodésicas $\varphi = 43^{\circ} 7' 9.57''$ N $\lambda = 2^{\circ} 4' 36.30''$ W H Elip. (m) = 145.7 [D][I] KONB./CONV. = $0^{\circ}37'51.921''$	UTM 30N X = 575107 [M][I] Y = 4774479 [M][I] H Ort. = 96.452 m. [S] Esk. F./F. Esc. = 0.99966939

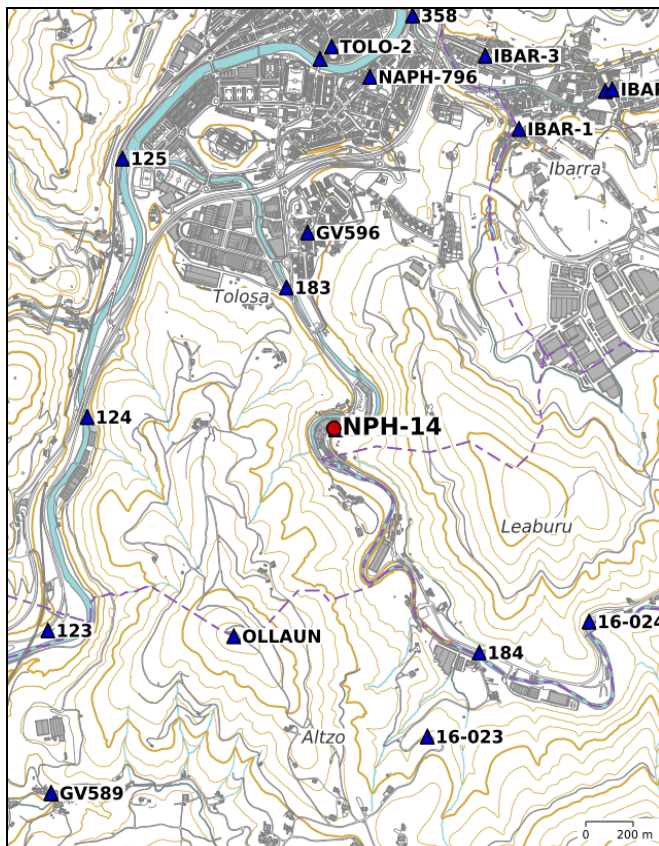
Grabitatea/Gravedad: -

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

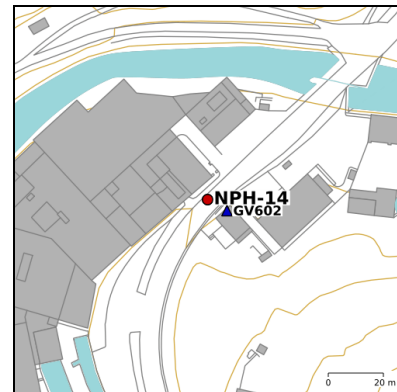
ILTZEAREN MARKO GEODESIKOAK / MARCOS GEODESICOS DEL CLAVO:

Planimetria: b5m.gipuzkoa.eus **Data/Fecha:** 2002 **Birdoitzea/Reajuste:** -
Altimetria: IGNe: 2009/11+ Datum NAP GFA2024 **Data/Fecha:** 2017/11 **Birdoitzea/Reajuste:** 2024/02
Grabitatea/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 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

2026ko Urtarrila
Enero de 2026