

GIPUZKOAKO GEODESI AZPIEGITURA
INFRAESTRUCTURA GEODESICA DE GIPUZKOA

SORTUTAKO AIPAMENA / RESEÑA GENERADA: 2026/01		ORDEZTUTAKO AIPAMENA / SUSTITUYE RESEÑA: 2025/02
ILTZEA/CLAVO 16-026	KOKAPENA /UBICACIÓN: Lizartza	INSTALAKETA/INSTALADO: 2017/04 BERRIKUSKETA/REVISADO: 2020/02
	GI-2135 errepideko 7+050 k.p.-an kokatutako iltze bertikala, k.p.-en norabidean eskuin aldean erreka gurutzatzen duen zubia baino lehen eta espaloi aren bukaeran. Clavo vertical situado en la carretera GI-2135 en el p.k. 7+050, al final de la acera y el inicio del puente que cruza el río, a la derecha en sentido de los p.k.	
SEINALE MOTA/TIPO DE SEÑAL: GNSS/NAP	JABEA/PROPIETARIO: GFA	UDALERRIA edo Mendia/MUNICIPIO o Monte: Lizartza

Koordenatuak metrotan / Coordenadas en metros

ITRFxx ()	ETRS89* <small>*Z. Altamimi et al, ITRFxx->ETRS89 .http://lareg.ensg.ign.fr</small>		
Kartesiarrak/Cartesianas X = - Y = - Z = -	Kartesiarrak/Cartesianas X = 4661578.9565 Y = -165699.3577 Z = 4335733.8288	Geodesikoak/Geodésicas $\varphi = 43^{\circ} 5' 59.2978''$ N $\lambda = 2^{\circ} 2' 8.75331''$ W H Elip. (m) = 189.71 [C-D] KONB./CONV. = $0^{\circ}39'32.661''$	UTM 30N X = 578466.15 [C-D] Y = 4772349.22 [C-D] H Ort. = 139.900 m. [S] Esk. F./F. Esc. = 0.99967570

Grabitatea/Gravedad: -

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

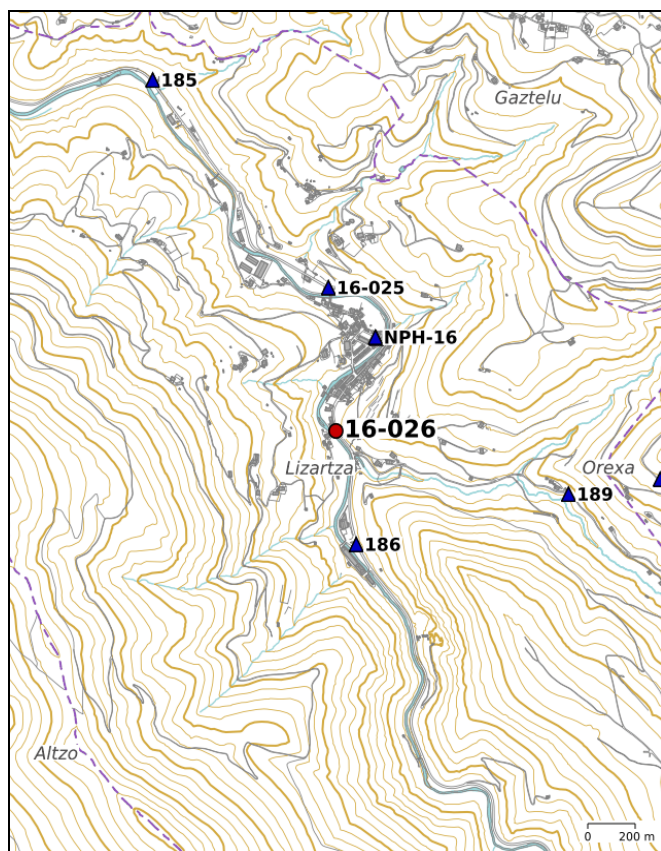
ILTZEAREN MARKO GEODESIKOAK / MARCOS GEODESICOS DEL CLAVO:

Planimetria: ETRS89: RTK G+G, RGNSS GFA **Data/Fecha:** 2017/11 **Birdoitzea/Reajuste:** -

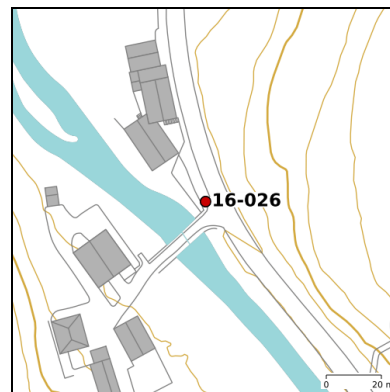
Altimetria: IGNe: 2009/11+ Datum NAP GFA2024 **Data/Fecha:** 2017/11 **Birdoitzea/Reajuste:** 2024/02

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