

GIPUZKOAKO GEODESI AZPIEGITURA
INFRAESTRUCTURA GEODESICA DE GIPUZKOA

SORTUTAKO AIPAMENA / RESEÑA GENERADA: 2026/01		ORDEZTUTAKO AIPAMENA / SUSTITUYE RESEÑA: 2025/02
ILTZEA/CLAVO	KOKAPENA /UBICACIÓN: Legorreta	INSTALAKETA/INSTALADO: 1986 BERRIKUSKETA/REVISADO: 2020/02
LEGO-1	Legorretako aintzinako zubiaren inpostan kokatua, horizontala den iltzea, Zubiaurre Baserriaren aurrean. Iltzea lurretik 0,80 metrotara dago. Clavo horizontal situado en la imposta del puente antiguo de Legorreta, junto al Caserío Zubiaurre. El clavo está a 0.80 m del suelo.	
SEINALE MOTA/TIPO DE SEÑAL: NAP	JABEA/PROPIETARIO: GFA	UDALERRIA edo Mendia/MUNICIPIO o Monte: Legorreta

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= 4662391 Y= -175313 Z= 4334464	Geodesikoak/Geodésicas $\varphi= 43^{\circ} 5' 3.51''$ N $\lambda= 2^{\circ} 9' 12.22''$ W H Elip. (m) = 171.4 [D][I] KONB./CONV. = $0^{\circ}34'41.941''$	UTM 30N X= 568911 [M][I] Y= 4770525 [M][I] H Ort. = 122.401 m. [S] Esk. F./F. Esc.= 0.99965842

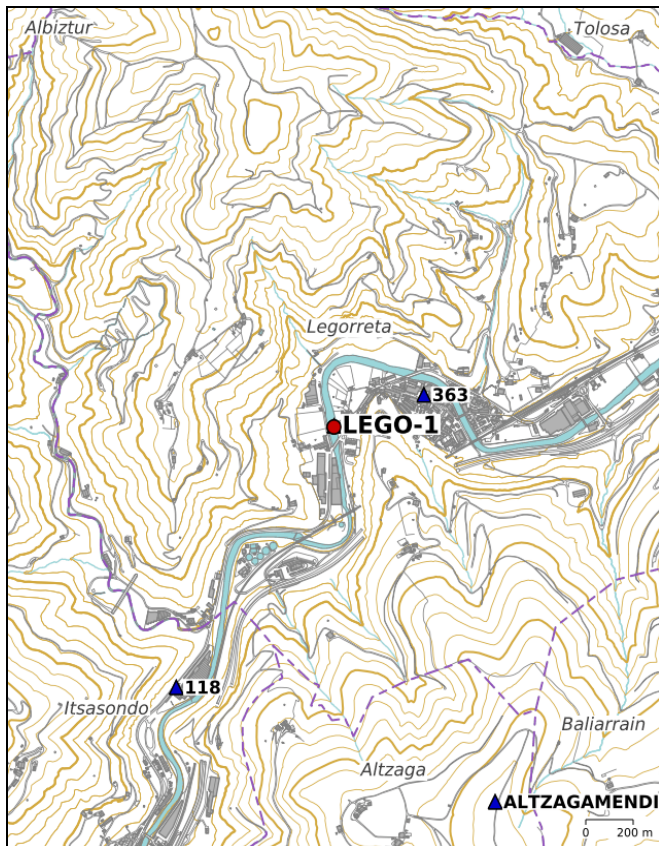
Grabitatea/Gravedad: [B]

Gainazala/Superficie (mGal): 980380.4514 Iltzea/Clavo (mGal): 980380.22612 A.A.L (mGal): - A.B (mGal): -

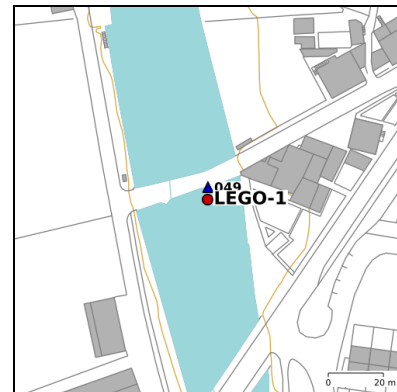
ILTZEAREN MARKO GEODESIKOAK / MARCOS GEODESICOS DEL CLAVO:

Planimetria: b5m.gipuzkoa.eus **Data/Fecha:** 2002 **Birdoitzea/Reajuste:** -
Altimetria: IGNe: 2009/11+ Datum NAP GFA2024 **Data/Fecha:** 2008/06 **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