

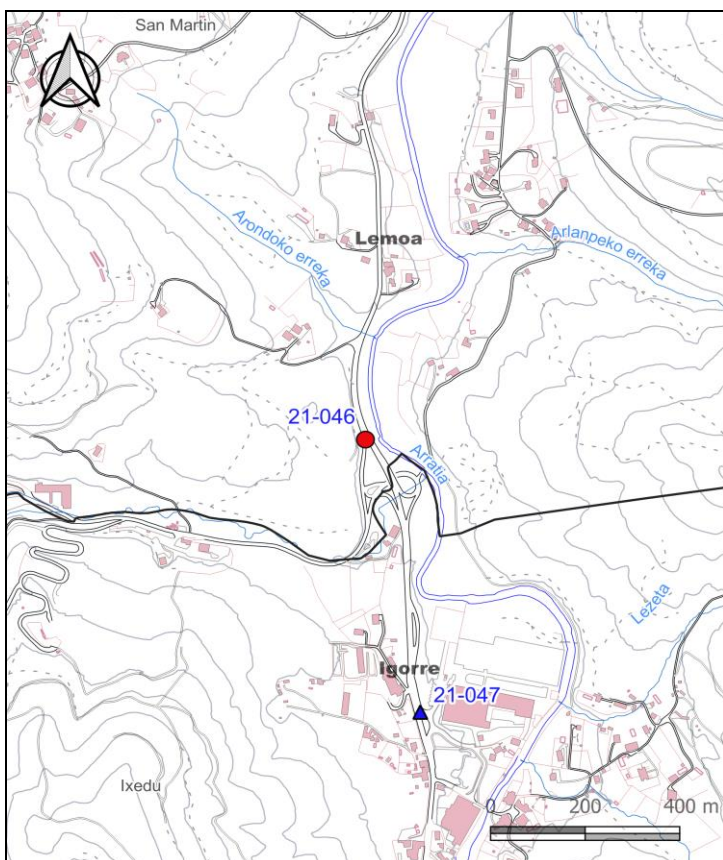
**BIZKAIKO AZPIEGITURA GEODESIKOA**  
**INFRAESTRUCTURA GEODESICA DE BIZKAIA**

SORTUTAKO AIPAMENA / RESEÑA GENERADA: 2023/12		ORDEZTUTAKO AIPAMENA / SUSTITUYE RESEÑA: 2022/12
ILTZEA/CLAVO	KOKAPENA / UBICACIÓN: <b>Lemoa</b>	INSTALAKETA / INSTALADO: 2022/03 BERRIKUSKETA / REVISADO: 2022/05
<b>21-046</b>	N-240 errepideko 48+300 p.k. parean, Gandariats auzorako desbideratzearen 2 zintarriren artean hormigoian jarritako iltze bertikala. Norabide-seinaletik 3.7 m-ra eta zintarriaren ertzetik 0.33 m-ra dago. Clavo vertical colocado en el hormigón entre 2 bordillos del desvío hacia el barrio de Gandariats, a la par del p.k. 48+300 de la carretera N-240. Se encuentra a 3.7 m. de la señal de direcciones y a 0.33 m. de la esquina del bordillo.	
SEINALE MOTA / TIPO DE SEÑAL: <b>GNSS/NAP</b>	JABEA / PROPIETARIO: <b>BFA / DFB</b>	UDALERRIA / MUNICIPIO: <b>Lemoa</b>

**Koordenatuak / Coordenadas**

ETRS89* (1989.0) *Z. Altamimi et al, ITRFxx->ETRS89 .http://lareg.ensg.ign.fr		
Kartesiarrak/Cartesianas X (m.) = 4652187.5498 Y (m.) = -225565.0636 Z (m.) = 4342967.1854	Geodesikoak/Geodésicas $\varphi = 43^{\circ} 11' 22.55325''$ N $\lambda = 2^{\circ} 46' 33.08948''$ W H Elip. (m.) = 123.437 [C-D]  KONB./CONV. = $0^{\circ} 9' 12.263''$	UTM 30N X (m.) = 518213.159 [C-D] Y (m.) = 4781894.078 [C-D] H Ort. (m.) = 73.4049 + 0.001 m. [S]  Esk. F./F. Esc.= 0.99960408
Grabitatea/Gravedad (mGal): -		
<b>ILTZEAREN MARKO GEODESIKOK / MARCOS GEODESICOS DEL CLAVO:</b> <b>Planimetria:</b> ETRS89: RTK G+G, RGNSS BFA <b>Data/Fecha:</b> 2022/05 <b>Biridoitza/Reajuste:</b> - <b>Altimetria:</b> IGNe: 2009/11+ Datum NAP BFA2023 <b>Data/Fecha:</b> 2022/07 <b>Biridoitza/Reajuste:</b> 2023/07 <b>Grabitatea/Gravedad:</b> - <b>Data/Fecha:</b> - <b>Biridoitza/Reajuste:</b> -		

**PLANO OROKORRA/PLANO GENERAL:**



**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 Konbortentzia/Convergencia de Meridianos  
Doitasuna/Precisión: S (mm) C (cm) D (dm) M (m).

Seinale honen egoerari buruz dagozkion ohar guztiak hona bideratu behar dira: [cartografia@bizkaia.eus](mailto:cartografia@bizkaia.eus)  
Todo aviso referente al estado de esta señal debe remitirse a: [cartografia@bizkaia.eus](mailto:cartografia@bizkaia.eus)

**2023ko Abendua**  
**Diciembre de 2023**