



Onartutako ikurrak / Signos convencionales

<ul style="list-style-type: none"> Autopista / Autostada Carretera / Bide Camiño / Errepide Ferrocarril Euzkoaren / Lantzerako-Luzerako/Tronkako Línea de sodas / Neza Línea autostada / Eskalgaren trape Línea de ferrocarril baxua / Lantzerako-Luzerako trape Línea de ferrocarril nagusia / Luzerako-Luzerako trape Línea de alta tensión / Osi - bertako linea 	<ul style="list-style-type: none"> Camino / Bide Camiño / Bide Puntel / Zulo Alameda/Cam / Alameda Fenda Irteka Mur / Faza / Herma/Pasa/Horma Casa/Ruina / Oinaberrak/Alde Chabola / Taldak Instalazioak indarrikatuak / Indarrikatuak 	<ul style="list-style-type: none"> Río / Ibaia Arroyo / Etxola Línea de cotización/alturas / Bostez Canal / Urdak Canal / Seta / Urdak natural / Urdak natural / Mapa natural Muga / Muga / Baxera Tere natural / Baxera natural Muga municipal / Urdak mugatua 	<ul style="list-style-type: none"> Concha de río / Baxera natural Concha de depósito / Baxera - baxera Concha hidrométrica / Korta hidrométrica Punto de cota / Korta-puntu Topografía original, persegui / Orgrafia, aurkitza topografía Muga / Muga / Baxera Número de masa agua natural / Baxera natural / Baxera natural Número de río, muga, arrieta, / Baxera, baxera, urtegarra, zara 	<p>BIZKAI A Norte de Territorio Histórico / Lantzerako-Luzerako Baxera</p> <p>GORLIZ Norte de municipio / Urdak natural</p> <p>Arriaga Norte de río de población / Baxera natural</p> <p>Orbe Norte de río natural / Baxera natural</p> <p>Supikando Norte de río natural / Baxera natural</p> <p>Ugaldegoiko Norte de río natural / Baxera natural</p>	<p>BI-3715 Norte de carretera / Errepidearen baxera</p> <p>PK-128 Muga domoteka / Muga domoteka</p>	<p>KARTOGRAFIA INFORMATIZATUA</p> <p>CARTOGRAFIA INFORMATIZADA</p> <p>Higitze data: 2021. Puntu de cota: 2703023. Etxola: 2703023. Etxola: 2703023. Etxola: 2703023.</p> <p>Enpresak: Foru Aldundia / Diputación Foral de Bizkaia.</p> <p>Fecha de actualización de la Base de Datos de Cartografía: 2022.</p> <p>Escala: 1:5.000 ESKALA</p> <p>Reprografía: 1:5.000 ESKALA</p> <p>Equivalencia de las curvas de nivel: 1 metro</p>
---	--	---	--	---	---	---