

SECRETARIA DE ESTADO DE MEDIO AMBIENTE

Dirección General  
de la Costa y el Mar

DEMARCACION DE COSTAS DEL PAIS VASCO (BIZKAIA)

DESLINDE DEL DOMINIO PUBLICO MARITIMO-TERRESTRE

de la M.I. de la RÍA DEL NERVIÓN, desde el  
puente del Ayuntamiento hasta el límite con  
el T.M. DE BARAKALDO

T. M. DE BILBAO













PLANO Nº	HOJA Nº	REFERENCIA	ESCALA	ESCALA GRAFICA
8	43-22	DES01/03/48/0002-DES10/01 R-106-BIZKAIA	1 / 1.000	0 10 20 30 40 50 m.
8 DE 15		PLANO	PROPUESTA	

EXAMINADO Y CONFORME

EL JEFE DE LA DEMARCACIÓN

Fdo.: Fernando Pérez Burgos

INFORMACION	CARTOGRAFICA	GRAFICO DE DISTRIBUCION DE HOJAS				
PROYECCION Y COORDENADAS U.T.M. - HUSO 30		42-20				
ALTITUDES REFERIDAS AL NIVEL DEL MAR EN ALCANTE		43-20	43-21	43-22	43-23	43-24
CARTOGRAFIA BASE 1/1.000 DEL AÑO 1.998		44-20	44-21	44-22	44-23	44-24
ACTUALIZADO A PARTIR VUELO FOTOGRAFICO DEL AÑO 2.001 (D.G. COSTAS) MEDIANTE APOYO Y RESTITUCION						

SIGNOS CONVENCIONALES					
	LÍNEA DE AGUA		LÍMITE DE LA ZMT		HITOS DEL DESLINDE
	LÍNEA DE RIBERA DE MAR		LÍMITE PARCELAS COLINDANTES		S.U./S.N.U. SUELO URBANO / NO URBANO
	LÍNEA DEL DESLINDE DEL DPMT		PERÍMETRO CONCESIONES		D.P. PORTUARIO INCORPORADO AL D.M.P.T.
	LÍMITE DE SERVIDUMBRE TRANSITO		LÍMITE ZONA SERVIDIO PTO. BILBAO (según P.E.O. de 86-88)		D.P. PORTUARIO DESAFECTADO
	LÍMITE DE SERVIDUMBRE PROTECCION		LÍMITE CLASIFICACION URB. SUELO		

VERTICES DE LA POLIGONAL DEL DESLINDE				VERTICES DE LA RIBERA DEL MAR			
N. MUNICI	X. ETRE89	Y. ETRE89	Z.	N. RIBERA	X. ETRE89	Y. ETRE89	Z.
M-32	504856,348	4790694,902	3,640	R-20	504850,759	4790714,932	2,800
M-33	504891,918	4790682,623	3,560	R-21	504897,569	4790712,513	2,800
M-34	504888,648	4790696,383	3,610	R-22	504850,858	4790689,643	2,800
M-35	504856,288	4790685,613	3,480	R-23	504826,958	4790689,793	2,800
M-36	504806,888	4790688,153	3,310	R-24	504756,888	4790682,084	2,800
M-37	504813,588	4790655,823	3,500	R-25	504716,897	4790645,954	2,800
M-38	504736,997	4790624,754	3,180	R-26	504670,287	4790625,414	2,800
M-39	504703,357	4790610,094	3,220	R-27	504666,957	4790619,324	2,800
M-40	504696,567	4790623,584	3,170	R-28	504627,907	4790602,004	2,800
M-41	504633,247	4790595,654	3,070	R-29	504586,356	4790583,545	2,800
M-42	504564,906	4790563,215	3,180	R-30	504544,576	4790565,035	2,800
M-43	504569,916	4790554,015	3,210	R-31	504505,366	4790548,215	2,800
M-44	504492,336	4790540,795	4,390	R-32	504475,076	4790535,716	2,800
M-45	504423,525	4790512,996	4,390	R-33	504436,415	4790519,356	2,800
M-46	504423,405	4790509,216	4,390	R-34	504404,905	4790506,906	2,800
M-47	504356,575	4790475,586	4,230	R-35	504339,705	4790477,486	2,800
M-48	504274,574	4790436,247	4,070	R-36	504300,144	4790461,637	2,800
M-49	504271,294	4790443,147	4,070	R-37	504225,384	4790429,627	2,800
M-50	504218,484	4790420,137	4,040				
M-51	504237,574	4790412,077	2,800				
M-52	504265,004	4790417,627	2,800				
M-53	504283,294	4790421,307	2,800				
M-54	504292,244	4790423,177	2,800				
M-55	504336,754	4790432,297	2,800				
M-56	504343,464	4790431,877	2,800				
M-57	504347,374	4790429,747	2,800				
M-58	504350,284	4790426,657	2,800				
M-59	504351,774	4790423,317	2,800				
M-60	504352,014	4790418,507	2,800				
M-61	504350,774	4790414,567	2,800				
M-62	504348,184	4790411,717	2,800				
M-63	504342,424	4790408,767	2,800				
M-64	504296,763	4790399,747	2,800				
M-65	504291,743	4790398,987	2,800				
M-66	504278,433	4790396,607	2,800				
M-67	504249,613	4790390,317	2,800				
M-68	504228,813	4790386,027	2,800				
M-69	504257,473	4790370,898	2,800				
M-70	504216,423	4790371,938	2,800				
M-71	504222,443	4790368,128	2,800				
M-72	504244,193	4790372,488	2,800				
M-73	504303,203	4790383,127	2,800				
M-74	504311,233	4790382,647	2,800				
M-75	504314,653	4790381,257	2,800				
M-76	504319,933	4790380,197	2,800				
M-77	504322,713	4790379,697	2,800				
M-78	504324,583	4790378,007	2,800				
M-79	504323,443	4790375,757	2,800				
M-80	504316,483	4790371,417	2,800				
M-81	504313,783	4790368,887	2,800				
M-82	504307,103	4790365,657	2,800				
M-83	504246,183	4790354,728	2,800				
M-84	504226,173	4790350,648	2,800				
M-85	504220,363	4790343,528	2,800				