



MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y EL RETO DEMOGRÁFICO

DIRECCION GENERAL DE SOSTENIBILIDAD DE LA COSTA Y EL MAR

Servicio Provincial de Costas en Tenerife

DESLINDE DEL DOMINIO PÚBLICO MARÍTIMO TERRESTRE

TRAMO
LAS ARENAS

TÉRMINO MUNICIPAL
ARICO
ISLA
TENERIFE

Junio de 2021

El Jefe del Servicio de
Gestión de Dominio Público



Vº Bº El Jefe del
Servicio Provincial

Fdo. Juan A. Troya Martínez

Fdo. Jorge M. Ortega Rodríguez

ESCALA 1 / 1.000 EQUIDISTANCIA 1 m.	REF.EXPTE.: DL-34-TF	Ref. SPCTF D. 1.23.02	APROBADO:	Revisión 2021.06/002	PLANO N° 3
--	----------------------	--------------------------	-----------	-------------------------	------------

INFORMACION CARTOGRAFICA

PROTECCION U.T.M. SISTEMA GEODÉSICO REG-CAN-98
 ALTITUDES REFERIDAS AL NIVEL MEDIO DEL MAR EN TENERIFE
 COORDENADAS U.T.M. EN LAS ESQUINAS DE LA HOJA
 VUELO FOTOGRAFICO REALIZADO EN MARZO DE 2.010
 TRIANGULACION PROPIA DE ESTE LEVANTAMIENTO
 REFERIDA A LA RED GEODESICA NACIONAL
 APOYO DE CAMPO REALIZADO EN JUNIO 2.010
 RESTITUCION Y DIBUJO REALIZADO EN JUNIO DE 2.010

GRAFICO DISTRIBUCION DE HOJAS

	5	6
	4	
2	3	

SIGNOS CONVENCIONALES PARTICULARES

— LINEA DE MAR - COSTA	— Z.M.T. ANTERIOR A LA LEY 22/88	● HITOS DEL DESLINDE
○ LINEA DE DESLINDE	— — — LIMITE DE TÉRMINO MUNICIPAL	△ VERTICES RED GEODESICA
— — — LINEA DE RIBERA DEL MAR	— — — LIMITE PARCELAS COLINDANTES	△ VERTICES DE REFANTEO
— — — LINEA DE TRANSITO	+++++ LIMITE POLIGONO CATASTRAL	S.U. SUELO URBANO
+++++ LINEA DE LIMITE DE PROTECCION	+++++ LIMITE ZONA URBANA - RUSTICA	S.N.U. SUELO NO URBANO
— LIMITE DE AUTORIDAD PORTUARIA	— — — ABRECIPE	

SI COINCIDE EL DOMINIO PÚBLICO CON LA RIBERA DEL MAR, SE GRAFA EL DOMINIO PÚBLICO
 SI COINCIDE EL DOMINIO PÚBLICO CON LA Z.M.T. ANTERIOR A LA LEY DE C.22/88, SE GRAFA EL DOMINIO PÚBLICO
 SI COINCIDE LA RIBERA DEL MAR CON LA Z.M.T. ANTERIOR A LA LEY DE C.22/88, SE GRAFA LA RIBERA DEL MAR

VERTICES DE LA POLIGONAL DEL DESLINDE

Num	X	Y
M-61	355248.79	3109632.92
M-61.1	355281.94	3109650.26
M-62	355295.81	3109658.20
M-62.1	355310.45	3109662.44
M-63	355317.25	3109679.58
M-63.1	355324.40	3109707.85
M-64	355329.89	3109732.28
M-64.1	355330.28	3109735.37
M-65	355329.68	3109747.16
M-65.1	355327.44	3109768.15
M-66	355323.33	3109777.06
M-66.1	355319.33	3109797.47
M-67	355311.17	3109805.50
M-68	355301.47	3109845.61
M-69	355295.00	3109862.12
M-69.1	355297.25	3109875.73
M-70	355285.92	3109878.64
M-70.1	355275.15	3109896.56
M-71	355279.36	3109928.57
M-71.1	355304.07	3109946.61
M-72	355269.85	3110003.51
M-72.1	355265.41	3110009.74
M-73	355264.58	3110018.99
M-73.1	355283.52	3110030.28
M-74	355313.17	3110037.53
M-74.1	355324.09	3110029.31
M-75	355333.33	3110041.52

VERTICES DE POLIGONAL DE RIBERA DE MAR

Num	X	Y
M-69	355295.00	3109862.12
M-69.1	355297.25	3109875.73
M-70	355285.92	3109878.64
M-70.1	355275.15	3109896.56
M-71	355279.36	3109928.57
M-71.1	355304.07	3109946.61
M-72	355269.85	3110003.51
M-72.1	355265.41	3110009.74
M-73	355264.58	3110018.99
M-73.1	355283.52	3110030.28
M-74	355313.17	3110037.53
M-74.1	355324.09	3110029.31
M-75	355333.33	3110041.52