



DEMARCACIÓN DE COSTAS DE CANARIAS
 SERVICIO DE GESTIÓN DEL DOMINIO PÚBLICO

**DESLINDE DEL DOMINIO PÚBLICO MARIÓTIMO-TERRESTRE
 DEL TRAMO "PLAYA DE MELENARA - PLAYA DE
 SALINETAS"**

**Término Municipal de Telde
 LAS PALMAS**


PLANO N.º	HOJA N.º	REFERENCIA	ESCALA	ESCALA GRAFICA
5	2	DES0108/350011	1/1000	0 10 20 30 40 50m
PLANO: COMPARATIVO ENTRE LA POLIGONAL DEL DESLINDE VIGENTE Y LA POLIGONAL DE PROPUESTA DE DESLINDE				

EXAMINADO Y CONFORME
 EL JEFE DE LA DEMARCACIÓN DE COSTAS DE CANARIAS
 FECHA: MAYO DE 2024
 Fdo.: Alberto Martín Coronel

INFORMACION CARTOGRAFICA

PROYECCIÓN U.T.M. - ELIPSOIDE WGS84 - HUSO 28
 VUELO FOTOGRAFÉMICO D.G. COSTAS (ENERO 2001)
 DISTRIBUCIÓN DE HOJAS POR TRAMO

GRAFICO DE DISTRIBUCION DE HOJAS



SIGNOS CONVENCIONALES

--- Línea de deslinde del DPMT	--- Deslinde Colindante
- - - - Límite de Servidumbre de Tránsito	- - - - Límite de Servidumbre de Tránsito Colindante
+++ Límite de Servidumbre de protección	+++ Límite de Servidumbre de protección Colindante
--- Deslinde antiguo	

COORDENADAS DE LOS VERTICES DE LA POLIGONAL DEL DESLINDE (WGS84 - HUSO28)			COORDENADAS DE LOS VERTICES DE LA POLIGONAL DEL DESLINDE (WGS84 - HUSO28)		
VERTICE	COORDENADA X	COORDENADA Y	VERTICE	COORDENADA X	COORDENADA Y
M-1	463202.2339	3095981.2460	M-82	462780.5980	3095417.2230
M-2	463151.6177	3095978.4664	M-83	462782.4511	3095283.5648
M-3	463158.0487	3095979.4844	M-84	462782.6568	3095283.3668
M-4	463155.8147	3095979.0259	M-85	462782.7801	3095283.2297
M-5	463144.3004	3095968.9134	M-86	462782.5380	3095287.4430
M-6	463124.5661	3095968.7895	M-87	462799.9302	3095271.0909
M-7	463103.0998	3095961.3490	M-88	462803.0638	3095256.3542
M-8	463063.3810	3095951.7392	M-89	462799.4800	3095254.3650
M-9	463065.0775	3095940.4095	M-90	462801.0840	3095247.1520
M-10	463068.3606	3095931.9511	M-91	462807.6541	3095249.0391
M-11	463063.3816	3095938.2020	M-92	462811.6200	3095238.8617
M-12	463031.7455	3095874.8238	M-93	462813.2901	3095239.5210
M-13	463025.7380	3095883.6730	M-94	462818.4867	3095233.9313
M-14	462983.6212	3095888.2059	M-95	462824.7224	3095236.8461
M-15	462975.4972	3095821.9122	M-96	462837.8795	3095234.7793
M-16	462968.9511	3095808.2802	M-97	462847.4907	3095208.3766
M-17	462963.3381	3095792.2875	M-98	462850.6529	3095209.4780
M-18	462971.1024	3095778.8804	M-99	462866.5006	3095199.4677
M-19	462975.5362	3095773.6541	M-100	462866.3566	3095201.2295
M-20	462991.2181	3095759.0397	M-101	462874.6599	3095200.0638
M-21	463002.1411	3095750.0709	M-102	462883.2080	3095185.0300
M-22	463027.9518	3095741.1622	M-103	462887.7680	3095161.2730
M-23	463043.7073	3095737.2687	M-104	462893.7748	3095159.8644
M-24	463058.1198	3095731.0653	M-105	462898.1117	3095138.3786
M-25	463066.4387	3095723.1432	M-106	462895.7487	3095115.7892
M-26	463071.5496	3095712.2426	M-107	462900.4980	3095099.3730
M-27	463071.1704	3095708.0245			
M-28	463066.3879	3095703.1325			
M-29	463066.0782	3095688.8579			
M-30	463066.0900	3095681.7771			
M-31	463069.0716	3095664.4467			
M-32	463078.4590	3095600.7255			
M-33	463091.0880	3095641.1289			
M-34	463088.4612	3095640.8105			
M-35	463086.3828	3095607.1032			
M-36	463085.4180	3095604.7130			
M-37	463077.4912	3095604.6038			
M-38	463077.8963	3095603.1175			
M-39	463066.9093	3095594.4773			
M-40	463062.2340	3095598.0430			
M-41	463051.3702	3095591.6926			
M-42	463047.2611	3095588.1130			
M-43	463045.8397	3095583.1117			
M-44	463028.7702	3095583.1027			
M-45	463019.8228	3095577.1915			
M-46	463013.1813	3095564.1723			
M-47	463018.1565	3095465.0844			
M-48	463013.0456	3095551.4079			
M-49	462992.2648	3095441.7517			
M-50	462991.6206	3095399.0162			
M-51	462964.1299	3095353.2228			
M-52	462955.8666	3095350.0398			
M-53	462946.6213	3095344.1923			
M-54	462943.5282	3095332.0661			
M-55	462941.4003	3095329.8544			
M-56	462938.1379	3095315.5198			
M-57	462933.6403	3095318.1051			
M-58	462929.7001	3095315.9547			
M-59	462924.4397	3095314.1491			
M-60	462905.0123	3095495.5497			
M-61	462900.4616	3095495.3355			
M-62	462890.0367	3095491.8874			
M-63	462879.3687	3095495.0360			
M-64	462865.7130	3095498.7350			
M-65	462848.3307	3095499.4213			
M-66	462831.2330	3095501.9760			
M-67	462826.0080	3095504.1530			
M-68	462818.7380	3095496.9300			
M-69	462802.5145	3095497.5572			
M-70	462791.4280	3095457.4730			
M-71	462789.3080	3095446.8030			
M-72	462781.5380	3095415.0030			
M-73	462781.3417	3095405.9570			
M-74	462778.6369	3095406.5000			
M-75	462782.7842	3095408.0184			
M-76	462755.7840	3095411.0440			
M-77	462755.7845	3095401.2630			
M-78	462751.8132	3095399.4609			
M-79	462748.2300	3095398.3766			
M-80	462748.2010	3095397.6103			
M-81	462741.4604	3095396.1048			