





MINISTERIO  
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA  
Y EL RETO DEMOGRÁFICO

DIRECCIÓN GENERAL DE LA COSTA Y EL MAR  
Servicio Provincial de Costas en Tarragona

DESLINDE DEL DOMINIO PÚBLICO MARÍTIMO TERRESTRE  
TRAMO:  
TÉRMINO MUNICIPAL DE DELTEBRE (TARRAGONA)

TÉRMINO MUNICIPAL DE DELTEBRE (TARRAGONA)

PLANO Nº	HOJA Nº	PLANO	REFERENCIA SERVICIO	EXPEDIENTE DUNA
	P011	DELIMITACIÓN PROVISIONAL		DES01/2143/0002

GRÁFICO DE SITUACIÓN

GRÁFICO DE DISTRIBUCIÓN DE HOJAS 1:5.000

EXAMINADO Y CONFORME  
La Jefa del Servicio de DPM-T del Servicio Provincial de Costas en Tarragona:  
M<sup>a</sup> Teresa Rodríguez Puerta

Firma:

VERTICES POLIGONAL DEL DESLINDE

Num	X	Y
N-763	305004.535	4509699.144
N-764	305035.231	4509684.830
N-765	305077.846	4509700.058
N-766	305028.231	4509729.954
N-767	304878.835	4509793.891
N-768	304825.086	4509791.355
N-769	304825.395	4509791.775
N-770	304813.951	4509807.872
N-771	304806.125	4509814.622
N-772	304850.734	4509875.433
N-773	304868.508	4509927.245
N-774	304862.749	4509973.517
N-775	304816.844	4510030.444
N-776	304864.863	4510108.738
N-777	304842.745	4510135.582
N-778	304762.467	4510191.372
N-779	304742.188	4510247.152
N-780	304708.526	4510291.652
N-781	304664.420	4510315.587
N-782	304638.346	4510376.042
N-783	304634.346	4510407.412
N-784	304697.973	4510422.287
N-785	304616.400	4510474.095
N-786	304644.482	4510504.132
N-787	304620.869	4510531.760
N-788	304577.400	4510557.389
N-789	304532.860	4510586.127
N-790	304520.106	4510619.712
N-791	304516.407	4510638.168
N-792	304507.031	4510670.358
N-793	304497.334	4510684.091
N-794	304487.852	4510684.858
N-795	304487.850	4510705.624
N-796	304481.330	4510705.819
N-797	304484.281	4510708.647
N-798	304471.122	4510705.584
N-800	304720.963	4510707.375
N-801	304644.214	4510705.795
N-802	304607.471	4510712.233
N-803	304533.826	4510712.163
N-804	304501.251	4510722.819
N-805	304451.608	4510772.711
N-806	304451.608	4510772.711
N-807	304463.009	4510708.823
N-808	304468.889	4510718.448
N-809	304422.179	4510707.717
N-810	304491.100	4510554.283
N-811	304491.100	4510554.283
N-812	304491.100	4510554.283
N-813	304491.100	4510554.283
N-814	304491.100	4510554.283
N-815	304491.100	4510554.283
N-816	304491.100	4510554.283
N-817	304491.100	4510554.283
N-818	304491.100	4510554.283
N-819	304491.100	4510554.283
N-820	304491.100	4510554.283
N-821	304491.100	4510554.283
N-822	304491.100	4510554.283
N-823	304491.100	4510554.283
N-824	304491.100	4510554.283
N-825	304491.100	4510554.283
N-826	304491.100	4510554.283
N-827	304491.100	4510554.283
N-828	304491.100	4510554.283
N-829	304491.100	4510554.283
N-830	304491.100	4510554.283
N-831	304491.100	4510554.283
N-832	304491.100	4510554.283
N-833	304491.100	4510554.283
N-834	304491.100	4510554.283
N-835	304491.100	4510554.283
N-836	304491.100	4510554.283
N-837	304491.100	4510554.283
N-838	304491.100	4510554.283
N-839	304491.100	4510554.283
N-840	304491.100	4510554.283
N-841	304491.100	4510554.283
N-842	304491.100	4510554.283
N-843	304491.100	4510554.283
N-844	304491.100	4510554.283
N-845	304491.100	4510554.283
N-846	304491.100	4510554.283
N-847	304491.100	4510554.283
N-848	304491.100	4510554.283
N-849	304491.100	4510554.283
N-850	304491.100	4510554.283
N-851	304491.100	4510554.283
N-852	304491.100	4510554.283
N-853	304491.100	4510554.283
N-854	304491.100	4510554.283
N-855	304491.100	4510554.283
N-856	304491.100	4510554.283
N-857	304491.100	4510554.283
N-858	304491.100	4510554.283
N-859	304491.100	4510554.283
N-860	304491.100	4510554.283
N-861	304491.100	4510554.283
N-862	304491.100	4510554.283
N-863	304491.100	4510554.283
N-864	304491.100	4510554.283
N-865	304491.100	4510554.283
N-866	304491.100	4510554.283
N-867	304491.100	4510554.283
N-868	304491.100	4510554.283
N-869	304491.100	4510554.283
N-870	304491.100	4510554.283
N-871	304491.100	4510554.283
N-872	304491.100	4510554.283
N-873	304491.100	4510554.283
N-874	304491.100	4510554.283
N-875	304491.100	4510554.283
N-876	304491.100	4510554.283
N-877	304491.100	4510554.283
N-878	304491.100	4510554.283
N-879	304491.100	4510554.283
N-880	304491.100	4510554.283
N-881	304491.100	4510554.283
N-882	304491.100	4510554.283
N-883	304491.100	4510554.283
N-884	304491.100	4510554.283
N-885	304491.100	4510554.283
N-886	304491.100	4510554.283
N-887	304491.100	4510554.283
N-888	304491.100	4510554.283
N-889	304491.100	4510554.283
N-890	304491.100	4510554.283
N-891	304491.100	4510554.283
N-892	304491.100	4510554.283
N-893	304491.100	4510554.283
N-894	304491.100	4510554.283
N-895	304491.100	4510554.283
N-896	304491.100	4510554.283
N-897	304491.100	4510554.283
N-898	304491.100	4510554.283
N-899	304491.100	4510554.283
N-900	304491.100	4510554.283
N-901	304491.100	4510554.283
N-902	304491.100	4510554.283
N-903	304491.100	4510554.283
N-904	304491.100	4510554.283
N-905	304491.100	4510554.283
N-906	304491.100	4510554.283
N-907	304491.100	4510554.283
N-908	304491.100	4510554.283
N-909	304491.100	4510554.283
N-910	304491.100	4510554.283
N-911	304491.100	4510554.283
N-912	304491.100	4510554.283
N-913	304491.100	4510554.283
N-914	304491.100	4510554.283
N-915	304491.100	4510554.283
N-916	304491.100	4510554.283
N-917	304491.100	4510554.283
N-918	304491.100	4510554.283
N-919	304491.100	4510554.283
N-920	304491.100	4510554.283
N-921	304491.100	4510554.283
N-922	304491.100	4510554.283
N-923	304491.100	4510554.283
N-924	304491.100	4510554.283
N-925	304491.100	4510554.283
N-926	304491.100	4510554.283
N-927	304491.100	4510554.283
N-928	304491.100	4510554.283
N-929	304491.100	4510554.283
N-930	304491.100	4510554.283
N-931	304491.100	4510554.283
N-932	304491.100	4510554.283
N-933	304491.100	4510554.283
N-934	304491.100	4510554.283
N-935	304491.100	4510554.283
N-936	304491.100	4510554.283
N-937	304491.100	4510554.283
N-938	304491.100	4510554.283
N-939	304491.100	4510554.283
N-940	304491.100	4510554.283
N-941	304491.100	4510554.283
N-942	304491.100	4510554.283
N-943	304491.100	4510554.283
N-944	304491.100	4510554.283
N-945	304491.100	4510554.283
N-946	304491.100	4510554.283
N-947	304491.100	4510554.283
N-948	304491.100	4510554.283
N-949	304491.100	4510554.283
N-950	304491.100	4510554.283
N-951	304491.100	4510554.283
N-952	304491.100	4510554.283
N-953	304491.100	4510554.283
N-954	304491.100	4510554.283
N-955	304491.100	4510554.283
N-956	304491.100	4510554.283
N-957	304491.100	4510554.283
N-958	304491.100	4510554.283
N-959	304491.100	4510554.283
N-960	304491.100	4510554.283
N-961	304491.100	4510554.283
N-962	304491.100	4510554.283
N-963	304491.100	4510554.283
N-964	304491.100	4510554.283
N-965	304491.100	4510554.283
N-966	304491.100	4510554.283
N-967	304491.100	4510554.283
N-968	304491.100	4510554.283
N-969	304491.100	4510554.283
N-970	304491.100	4510554.283
N-971	304491.100	4510554.283
N-972	304491.100	4510554.283
N-973	304491.100	4510554.283
N-974	304491.100	4510554.283
N-975	304491.100	4510554.283
N-976	304491.100	4510554.283
N-977	304491.100	4510554.283
N-978	304491.100	4510554.283
N-979	304491.100	4510554.283
N-980	304491.100	4510554.283
N-981	304491.100	4510554.283
N-982	304491.100	4510554.283
N-983	304491.100	4510554.283
N-984	304491.100	4510554.283
N-985	304491.100	4510554.283
N-986	304491.100	4510554.283
N-987	304491.100	4510554.283
N-988	304491.100	4510554.283
N-989	304491.100	4510554.283
N-990	304491.100	4510554.283
N-991	304491.100	4510554.283
N-992	304491.100	4510554.283
N-993	304491.100	4510554.283
N-994	304491.100	4510554.283
N-995	304491.100	4510554.283

VERTICES POLIGONAL DE LA RIBERA DEL MAR

Num	X	Y
N-805 + RM-48	304476.868	4510712.271
RM-48	304475.225	4510686.936
RM-50	304451.974	4510701.891
RM-51	304423.783	4510704.282
RM-52	304408.242	4510705.042
RM-53	304375.105	4510702.300
RM-54	304331.169	4510687.381

INFORMACIÓN CARTOGRÁFICA

SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA: ETRS89  
SISTEMA DE PROYECCIÓN CARTOGRÁFICA: U.T.M. - HUSO 314  
ORIGEN DE ALTITUDES: NIVEL MEDIO DEL MAR EN ALCANTRE  
COORDENADAS U.T.M. ETRS89 EN MARCO DE HOJA  
CLAVO DEL PUERTO TARRAGONA CON COTA RESPECTO AL NMM EN ALCANTRE: 4.772 m. (2020)

VUELO FOTOGRAMÉTRICO REALIZADO EN JUNIO DE 2021  
AEROTRIANGULACIÓN REALIZADA EN JULIO DE 2021  
APOYO DE CAMPO REALIZADO EN JUNIO DE 2021  
RESTITUCIÓN Y EDICIÓN REALIZADO EN 2022

SIGNOS CONVENCIONALES PARTICULARES

LINEA DE RIBERA DEL MAR  
POLIGONAL DE DESLINDE COINCIDENTE CON DESLINDE ANTERIOR  
SERVIDUMBRE DE PROTECCIÓN COINCIDENTE CON DESLINDE ANTERIOR  
SERVIDUMBRE DE PROTECCIÓN COINCIDENTE CON DESLINDE ANTERIOR

LINEA DE DESLINDES ANTERIORES  
DELIMITACIÓN CATASTRAL  
LÍMITE DE SUELO URBANO  
LÍMITE DE TÉRMINO MUNICIPAL  
LÍMITE DE PROVINCIA  
LINEA DE COTAS

VERTICES DE DESLINDE  
VERTICES DE RIBERA DE MAR  
VERTICES DE OTROS DESLINDES  
VERTICE DE DESLINDE INDEFINIDAL TRAMO

OTROS SIGNOS

Escarpado  
Muro/Alameda/Valla  
Selo  
Edificación en ruinas  
Tendido eléctrico / Tendido telefónico

Punto NAD / Punto Nivelación  
Vértice REGENTE / ROI/ ERSN5  
Vértice Topográfico  
Punto de Apoyo

ESCALA 1 / 5.000

50 m 0 50 100 150 200 250 300 350 400 450 500

CURVAS DE NIVEL CON EQUIDISTANCIA 0,5M

CONSULTOR

NOTA: SI COINCIDE LA POLIGONAL DEL DESLINDE DE DPM-T CON LA LINEA DE R.M. SÓLO SE GRABARÁ LA PRIMERA.