





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:  
DESDE EL LÍMITE ESTE DE LA LAGUNA DE LA TANCADA (PLAYA DE LOS  
EUCALIPTOS) HASTA LA MARINA DEL PUERTO DE LA RÀPITA

TÉRMINOS MUNICIPALES DE LA RÀPITA  
Y AMPOSTA (TARRAGONA)

PLANO Nº	HOJA Nº	PLANO	REFERENCIA SERVICIO	EXPEDIENTE DUNA
	069	PROYECTO		DES0122/43/0002

GRÁFICO DE SITUACIÓN

GRÁFICO DE DISTRIBUCIÓN DE HOJAS 1:1.000

EXAMINADO Y CONFORME

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

Firma:

VERTICES POLIGONAL DEL DESLINDE

Num	X	Y
-----	---	---

VERTICES POLIGONAL DE LA RIBERA DEL MAR

Num	X	Y
-----	---	---

INFORMACIÓN CARTOGRÁFICA

SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA: ETRS89

SISTEMA DE PROYECCIÓN CARTOGRÁFICA: U.T.M. - HUSO 31

ORIGEN DE ALTITUDES: NIVEL MEDIO DEL MAR EN ALCANTE

COORDENADAS U.T.M. ETRS89 EN MARCO DE HOJA

CLAVO DEL PUERTO TARRAGONA CON COTA RESPECTO AL NMM EN ALCANTE: 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

SERVIDUMBRE DE TRÁNSITO

SERVIDUMBRE DE PROTECCIÓN

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 INICIAL/FINAL TRAMO

RUÍSTICO (Nº POLIGONO-Nº PARCELA)

URBANO (Nº POLIGONO-Nº PARCELA)

OTROS SIGNOS

Escarpado

Muro/Alameda-Valle

Selo

Edificación en ruínas

Tendido eléctrico / Tendido telefónico

Punto NAP / Punto Nivelación

Vértice REGENTE / RO/ ERSNS

Vértice Topográfico

Punto de Apoyo

ESCALA 1 / 1.000

10 m 0 10 20 30 40 50 60 70 80 90 100

CURVAS DE NIVEL CON EQUIDISTANCIA 0,5m

CONSULTOR