

MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA
Y EL RETO DEMOGRÁFICO

DIRECCIÓN GENERAL DE LA COSTA Y EL MAR

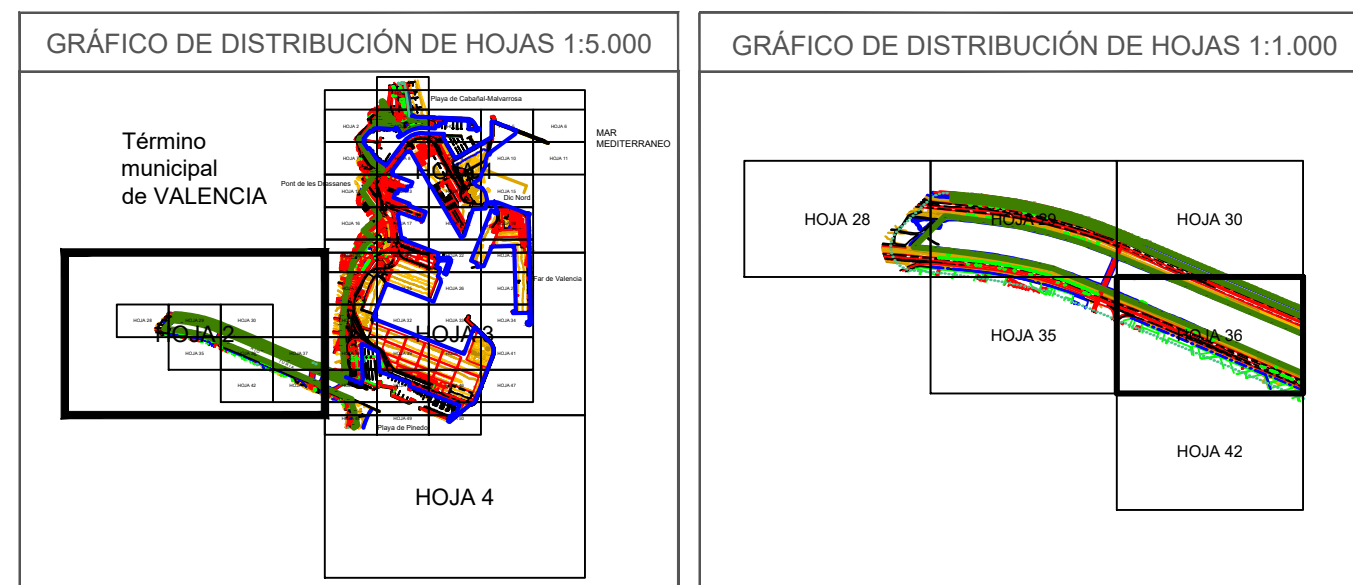
Demarcación de Costas en Valencia

DESLINDE DEL DOMINIO PÚBLICO MARÍTIMO-TERRESTRE


TRAMO DE COSTA DE ORDENACIÓN Y PROTECCIÓN DE LONGITUD
QUERUBEN DE VALENCIA Y CANALES DE AGUAS DE RINCONAL
DE DESAGÜE PARALELO AL RÍO TURIA.

TÉRMINO MUNICIPAL DE VALENCIA

PLANO Nº	HOJA Nº	PLANO:	REFERENCIA SERVICIO:	EXPEDIENTE DUNA:
1	36	PROYECTO DE DESLINDE	DL-60-V	DES01/00/46/001




El Jefe de Servicio de
Proyectos y Obras



Firma: Eugenio Jiménez Ferrer

Fecha: Diciembre de 2.024

El Jefe de Demarcación de Costas



Firma: Javier Estevan Sanchis

VERTICES POLIGONAL DEL DESLINDE			VERTICES POLIGONAL DE LA RIBERA DEL MAR		
Num	X	Y	Num	X	Y
M-207	728166.22	4368076.42			
M-208	728074.19	4368115.53			
M-209	727982.15	4368114.64			
M-210	727890.12	4368193.75			
M-261	727879.42	4368185.94			
M-262	727971.40	4368126.70			
M-263	728063.46	4368087.56			
M-264	728155.71	4368048.66			

INFORMACIÓN CARTOGRÁFICA

SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA: ETRS89

SISTEMA DE PROYECCIÓN CARTOGRÁFICA: U.T.M. - HUSO 30

ORIGEN DE ALTITUDES: NIVEL MEDIO DEL MAR EN ALCANTE

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

VUELO FOTOGRAMÉTRICO REALIZADO EN 2.009

AEROTRIANGULACIÓN REALIZADA EN 2.009

APOYO DE CAMPO REALIZADO EN 2.009

RESTITUCIÓN Y EDICIÓN REALIZADO EN 2.016

SIGNOS CONVENCIONALES PARTICULARES

LINEA DE COTA 0

POLIGONAL DEL DESLINDE DEL D.P.M.T.

LINEA DE RIBERA DEL MAR

LÍMITE SERVIDUMBRE DE TRÁNSITO

LÍMITE SERVIDUMBRE DE PROTECCIÓN

LINEA DE DESLINDES ANTERIORES

LÍMITE PARCELAS COLINDANTES

LÍMITE DE RUELO URBANO

LÍMITE DE TÉRMINO MUNICIPAL

LÍMITE DE PROVINCIA

VERTICES DE DESLINDE

VERTICES DE RIBERA DE MAR

VERTICES DE OTROS DESLINDES

TERREINOS ANEXESARIOS

En transición

Deslindes colindantes

Límite servidumbre de tránsito colindante

Límite servidumbre de protección colindante

Escarpado

Muro/Alambrada/Valla

Seto

Edificación en ruinas

Tendido eléctrico/ Tendido telefónico

Punto NAP/ Punto Nivelación

Vertice REGENTE / ROI/ ERGNSS

Vertice Topográfico

Punto de Apoyo

ESCALA 1/ 1.000

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

EQUIDISTANCIA 1 m.

CONSULTOR

ARCAVMA PROYECTOS 2.002 S.L.