

MINISTERIO
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA
Y EL RETO DEMOGRÁFICO

DIRECCIÓN GENERAL DE LA COSTA Y EL MAR

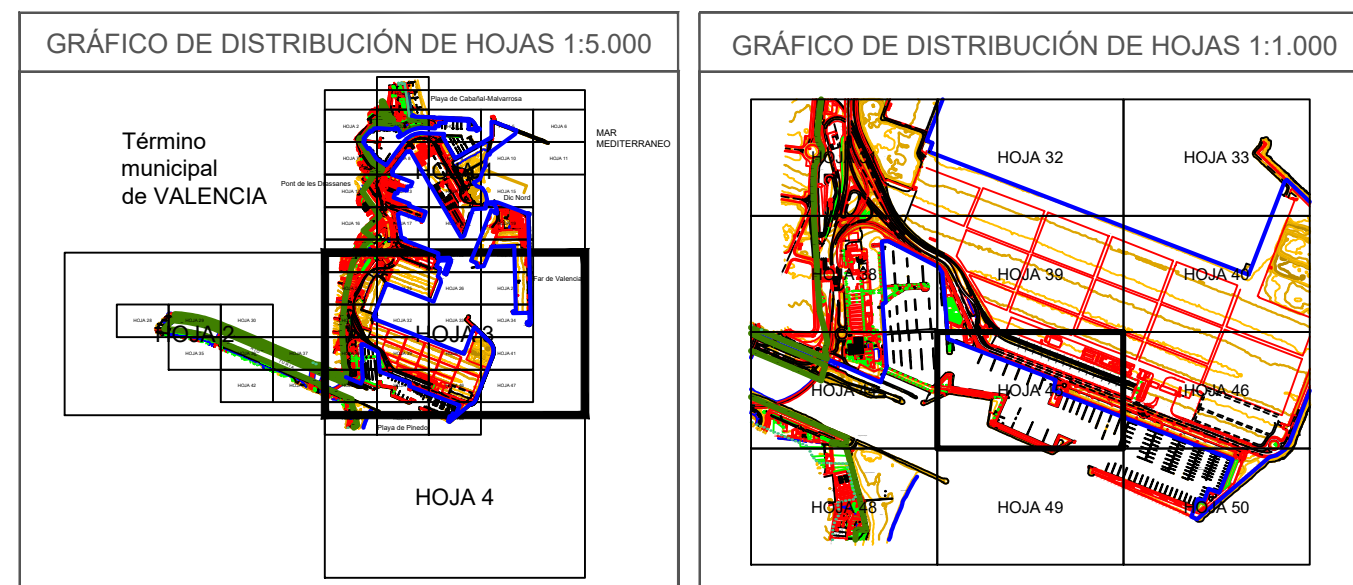
Demarcación de Costas en Valencia

DESLINDE DEL DOMINIO PÚBLICO MARÍTIMO-TERRESTRE

TRAMO DE COSTA DE UNOS DOCE MIL (12.000) METROS DE LONGITUD
QUE COMPRENDE EL PUERTO DE VALENCIA, INCLUIDO EL CANAL
DE DESAGÜE PARALELO AL RÍO TURIA.

TÉRMINO MUNICIPAL DE VALENCIA


PLANO Nº	HOJA Nº	PLANO:	REFERENCIA SERVICIO:	EXPEDIENTE DUNA:
1	45	PROYECTO DE DESLINDE	DL-60-V	DES01/00/46/001




El Jefe de Servicio de
Proyectos y Obras

Fecha: Diciembre de 2.024

El Jefe de Demarcación de Costas





Firma: Eugenio Jiménez Ferrer

Firma: Javier Estevan Sanchis

VERTICES POLIGONAL DEL DESLINDE			VERTICES POLIGONAL DE LA RIBERA DEL MAR		
Num	X	Y	Num	X	Y
R-223	730298.22	4367449.30	R-223	730298.22	4367449.30
R-224	730307.81	4367494.04	R-224	730307.81	4367494.04
R-225	729846.28	4367669.73	R-225	729846.28	4367669.73

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 FOTOGRAMETRICO REALIZADO EN 2.009

AEROTRIANGULACION 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 DE RIELO URBANO

LÍMITE SERVIDUMBRE DE TRANSITO

LÍMITE SERVIDUMBRE DE PROTECCION

LINEA DE DESLINDES ANTERIORES

LÍMITE PARCELAS COLINDANTES

LÍMITE DE TÉRMINO MUNICIPAL

LÍMITE DE PROVINCIA

VERTICES DE DESLINDE

VERTICES DE RIBERA DE MAR

VERTICES DE OTROS DESLINDES

TERREINOS INNECESARIOS

En transición

Destinos colindantes

Límite servidumbre de tránsito colindante

Límite servidumbre de protección colindante

Escarpado

Muro/ Alamedra -Valla

Seto

Edificación en ruinas

Tendido eléctrico / Tendido telefónico

Punto NAP / Punto Nivelación

Vertice REGENTE / ROI/ ERGNIS

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

ARCAYMA PROYECTOS 2.002 S.L.