

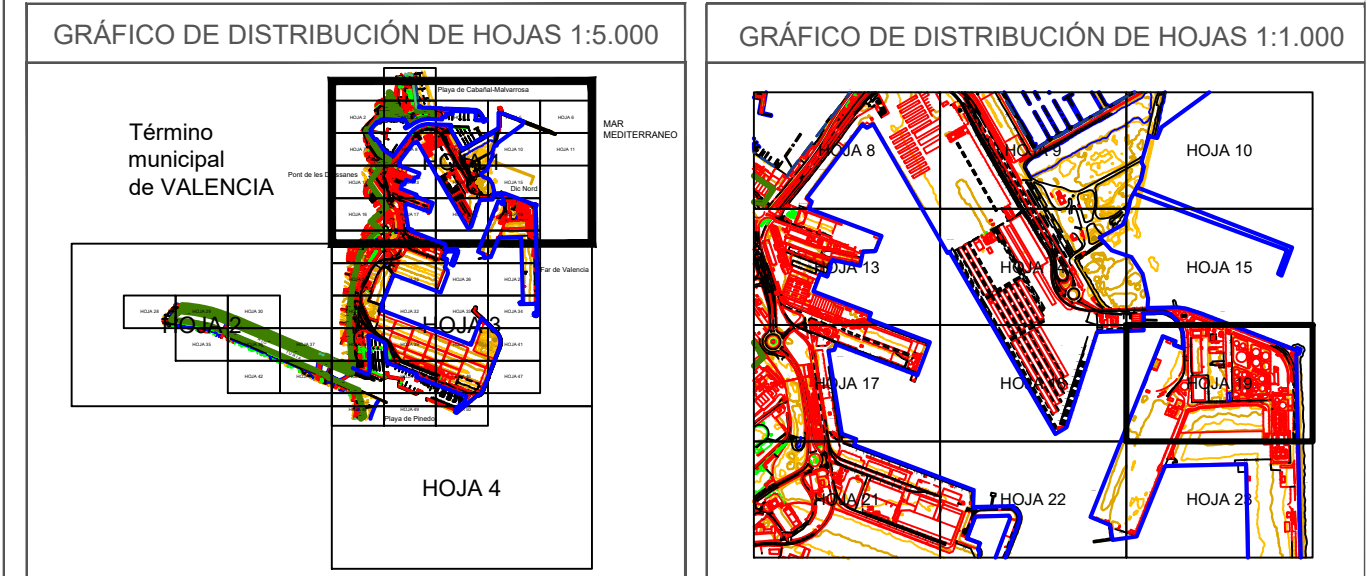
MINISTERIO  
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA  
Y EL RETO DEMOGRÁFICO

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        | 19      | 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-103                           | 732127.16 | 4370093.51 | R-103                                   | 732127.16 | 4370093.51 |
| R-104                           | 732130.79 | 4370102.87 | R-104                                   | 732130.79 | 4370102.87 |
| R-105                           | 732149.67 | 4370095.54 | R-105                                   | 732149.67 | 4370095.54 |
| R-106                           | 732142.12 | 4370077.08 | R-106                                   | 732142.12 | 4370077.08 |
| R-107                           | 732129.30 | 4370076.88 | R-107                                   | 732129.30 | 4370076.88 |
| R-108                           | 732134.63 | 4369844.07 | R-108                                   | 732134.63 | 4369844.07 |
| R-132                           | 731556.11 | 4370152.12 | R-132                                   | 731556.11 | 4370152.12 |
| R-133                           | 731611.53 | 4370129.97 | R-133                                   | 731611.53 | 4370129.97 |
| R-134                           | 731605.27 | 4370114.07 | R-134                                   | 731605.27 | 4370114.07 |
| R-135                           | 731645.18 | 4370098.01 | R-135                                   | 731645.18 | 4370098.01 |
| R-136                           | 731644.30 | 4370151.94 | R-136                                   | 731644.30 | 4370151.94 |
| R-137                           | 731637.08 | 4370183.86 | R-137                                   | 731637.08 | 4370183.86 |
| R-142                           | 731473.54 | 4370177.34 | R-142                                   | 731473.54 | 4370177.34 |

INFORMACIÓN CARTOGRÁFICA

SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA: ETRS89  
SISTEMA DE PROYECCIÓN CARTOGRÁFICA: U.T.M. - HURO 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  
— LIMITE DE RIBERA URBANO  
— LIMITE DE SERVIDUMBRE DE TRANSITO  
— LIMITE DE SERVIDUMBRE DE PROTECCION  
— LIMITE DE PROVINCIA

— LINEA DE DESLINDES ANTERIORES  
— LIMITE PARCELAS COUNDANTES  
— LIMITE DE TERMINO MUNICIPAL  
— LIMITE DE PROVINCIA

VERTICES DE DESLINDE  
VERTICES DE RIBERA DE MAR  
VERTICES DE OTROS DESLINDES  
TERRENOS INNECESARIOS

En transición: Deslinde colindante  
Deslindes colindantes  
Límite servidumbre de tránsito colindante  
Límite servidumbre de protección colindante

Escarpado  
Muro/Almadraba/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.