

MINISTERIO  
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA  
Y EL RETO DEMOGRÁFICO

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

DESLINDE DEL DOMINIO PÚBLICO MARÍTIMO-TERRESTRE

TRAMO:  
MARISMAS DE DOÑANA

TÉRMINOS MUNICIPALES DE:  
HINOJOS, ALMONTE (HUELVA) Y AZNALCÁZAR (SEVILLA)

PLANO Nº 3	HOJA Nº 01-734670 - 4110200	PLANO:	REFERENCIA SERVICIO:	EXPEDIENTE DUNA: DES01/10/21/0004
---------------	--------------------------------	--------	----------------------	--------------------------------------

GRÁFICO DE DISTRIBUCIÓN DE HOJAS 1:50.000

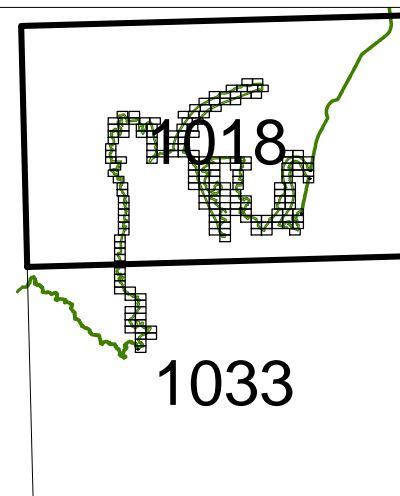
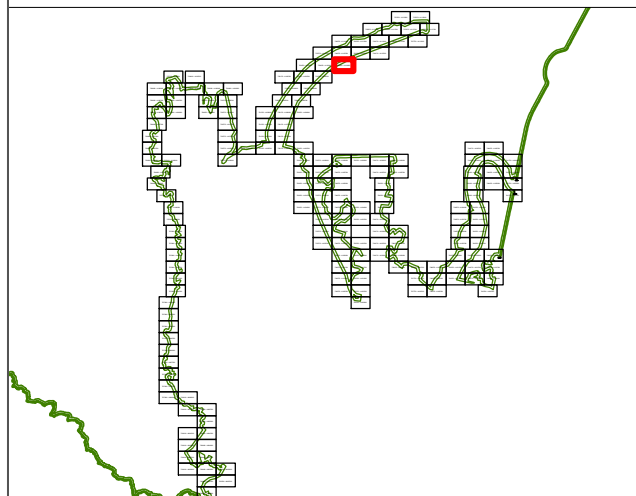


GRÁFICO DE DISTRIBUCIÓN DE HOJAS 1:1.000



EXAMINADO Y CONFORME

Jefe de Servicio Provincial  
Firma: Gabriel Jesús Cuenca López

VERTICES POLIGONAL DEL DESLINDE

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

VERTICES POLIGONAL DEL DESLINDE

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

INFORMACION CARTOGRÁFICA

SISTEMA GEOIDÉSICO DE REFERENCIA: ETRS89

SISTEMA DE REPRESENTACIÓN CARTOGRÁFICA: U.T.M. - HUSO 29

ORIGEN DE ALTITUDES: NIVEL MEDIO DEL MAR EN ALICANTE

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

COTA DEL CLAVO DEL PUERTO HUELVA RESPECTO AL NMM EN ALICANTE: 2.769 m. (2016)

MONTAÑE DE PLANO REALIZADO EN JUNIO 2025

BASE CARTOGRÁFICA: BC430

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 OTROS DESLINDES

LÍMITE PARCELAS COLINDANTES

LÍMITE DE SUELO URBANO

LÍMITE DE TÉRMINO MUNICIPAL

LÍMITE DE PROVINCIA

VERTICES DE DESLINDE

VERTICES DE RIBERA DE MAR

VERTICES DE OTROS DESLINDES

VERTICE DE DESLINDE INICIO/FINAL TRAMO

TERRENOS INNESCESARIOS

NOTA: SI COINCIDE LA POLIGONAL DEL DESLINDE DE DPMT CON LA LINEA DE R.M. SÓLO SE GRAFÍA LA PRIMERA.

OTROS SIGNOS

Escarpado

Muro/Alambrada/Valla

Seto

Edificación en ruinas

Tendido eléctrico / Tendido telefónico

Deslindes colindantes

Linea de ribera del mar colindante

Límite servidumbre de tránsito colindante

Límite servidumbre de protección colindante

Punto NAP / Punto Nivelación

Vertice REGENTE / ROI/ ERINGS

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