



Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico  
Dirección General de la Costa y el Mar  
DEMARCACIÓN DE COSTAS EN ASTURIAS

**DESLINDE DEL DOMINIO PÚBLICO MARÍTIMO-TERRESTRE  
DEL T. M. DE VILLAVICIOSA**

**MODIFICACIÓN DEL TRAZADO DE LA SERVIDUMBRE DE  
PROTECCIÓN ENTRE LOS VÉRTICES 48 AL 64 DEL  
DESLINDE APROBADO POR O.M. DE 24 DE ABRIL DE 2000**

T.M. DE VILLAVICIOSA (ASTURIAS).

PLANO Nº	HOJA Nº	REFERENCIA:	ESCALA	ESCALA GRÁFICA
2	1-7	DES01-00-33-0004 DL-46/3-AST	1/1.000	
PLANO PROYECTO DE DESLINDE				

TÉCNICO DE PROYECTOS Y OBRAS	EXAMINADO Y CONFORME	EL JEFE DE LA DEMARCACIÓN
 Javier Menéndez Miguel	 Fernando de la Torre Fernández	
	FECHA: 6 DE MARZO DE 2006	SUBSTITUYE A: 26 DE NOVIEMBRE DE 1997

INFORMACIÓN CARTOGRÁFICA	GRÁFICO DISTRIBUCIÓN DE HOJAS												
SISTEMA GEODÉSICO DE REFERENCIA: ETRS89 SISTEMA DE REPRESENTACIÓN CARTOGRÁFICA: UTM HUSO 30 ORIGEN DE ALTITUD: NIVEL MEDIO DEL MAR EN ALICANTE COORDENADAS U.T.M. OBRA DERIVADA DE: PNOA 2023 CC-BY 4.0 scs.es RESTITUCIÓN Y DIBUJO REALIZADO POR IDYMA EN 2026	<table><tr><td>1-2</td><td>1-3</td><td>1-4</td></tr><tr><td>1-7</td><td>1-8</td><td></td></tr><tr><td>1-12</td><td></td><td></td></tr><tr><td>1-17</td><td></td><td></td></tr></table>	1-2	1-3	1-4	1-7	1-8		1-12			1-17		
1-2	1-3	1-4											
1-7	1-8												
1-12													
1-17													

SIGNOS CONVENCIONALES PARTICULARES
LINEA DE RIBERA DE MAR LINEA DE SERVIDUMBRE DE TRANSITO LINEA DE DOMINIO PÚBLICO MARTIMO-TERRESTRE LINEA DE LIMITE DE SERVIDUMBRE DE PROTECCION HITOS VERTICES RED GEODESICA VERTICES REPLANTES

VÉRTICES POLIGONAL DEL DESLINDE			VÉRTICES POLIGONAL DE LA RIBERA DE MAR		
Nº VÉRTICE	X	Y	Nº VÉRTICE	X	Y
M-24	302661,703	4817793,624			
M-25	302646,392	4817777,573			
M-26	302638,432	4817763,193			
M-27	302643,222	4817746,683			
M-28	302672,893	4817715,962			
M-29	302685,823	4817695,532			
M-30	302691,213	4817675,661			
M-31	302707,203	4817639,231			
M-32	302713,953	4817622,420			
M-33	302725,374	4817607,580			
M-34	302739,794	4817594,770			
M-35	302752,394	4817572,279			
M-36	302752,844	4817538,208			
M-37	302741,574	4817516,258			
M-38	302716,783	4817496,748			
M-39	302681,142	4817493,028			
M-40	302674,262	4817492,218			
M-41	302637,242	4817484,468			
M-42	302648,482	4817481,478			
M-43	302642,151	4817477,618			
M-44	302635,821	4817472,027			
M-45	302625,581	4817460,757			
M-46	302618,351	4817450,367			
M-47	302602,700	4817435,437			
M-48	302595,030	4817424,707			
M-49	302570,640	4817388,786			
M-50	302542,359	4817372,516			
M-51	302464,957	4817357,506			
M-52	302444,257	4817346,545			
M-53	302438,886	4817334,675			
M-54	302441,226	4817310,195			
M-112	302422,666	4817303,655			
M-113	302419,686	4817313,605			
M-114	302426,536	4817351,806			
M-115	302436,947	4817363,686			
M-116	302470,557	4817375,886			
M-117	302510,228	4817383,026			
M-118	302536,419	4817390,506			
M-119	302557,159	4817403,286			
M-120	302566,490	4817426,207			
M-121	302563,730	4817461,588			
M-122	302567,390	4817475,388			
M-123	302572,640	4817480,888			
M-124	302586,820	4817491,828			
M-125	302623,141	4817509,138			
M-126	302647,632	4817509,848			
M-127	302719,163	4817526,408			
M-128	302731,054	4817543,179			
M-129	302731,804	4817562,899			
M-130	302721,124	4817583,670			
M-131	302698,163	4817603,500			
M-132	302678,903	4817667,191			
M-133	302668,443	4817693,012			
M-134	302665,633	4817693,402			
M-135	302632,282	4817721,853			
M-136	302596,251	4817747,513			
M-137	302598,611	4817750,563			
M-138	302618,962	4817740,333			
M-139	302618,122	4817766,933			