





**MINISTERIO  
PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA  
Y EL RETO DEMOGRÁFICO**  
DIRECCION GENERAL DE LA COSTA Y EL MAR

SERVICIO PROVINCIAL DE COSTAS EN GIRONA  
DESLINDE DEL DOMINIO PÚBLICO MARITIMO-TERRESTRE

ADAPTACIÓN DEL DESLINDE DEL DOMINIO PÚBLICO  
MARITIMO-TERRESTRE A LA CARTOGRAFÍA DIGITAL

TRAMO  
Término Municipal: Cadaqués

Plano nº 8 de 8

REFERENCIA  
DL-13-GI

ESCALA  
1/1000

ESCALA GRAFICA  
0 10 20 30 40 50

EXAMINADO Y CONFORME  
EL JEFE DEL SERVICIO DE GESTION  
DEL DOMINIO PÚBLICO.

Vº Bº EL JEFE DEL SERVICIO PROVINCIAL  
DE COSTAS EN GIRONA

Fdo: Jordi Garcia Salse

Fdo: Jose Luis Tostado Marcos

Documento firmado electrónicamente en la fecha y horas referenciadas en la firma

INFORMACION CARTOGRAFICA

PROYECCION UTM: ETRS89 ELIPSOIDE INTERNACIONAL - HUSO 31  
ALTITUDES REFERIDAS AL NIVEL DEL MAR EN ALCANTRE: VUELO  
FOTOGRAFICO REALIZADO EN OCTUBRE DE 2006 POR HESA  
TRIANGULACION PROPIA DE ESTE LEVANTAMIENTO REFERIDA A  
LA RED GEODÉSICA NACIONAL  
PUNTO DE CAMPO REALIZADO EN MAYO DE 2007 POR  
STEREODARTO S.L.  
RESTITUCIÓN Y DIBUJO REALIZADOS EN OCTUBRE DE 2007 POR  
STEREODARTO S.L.

GRAFICO DISTRIBUCION DE HOJAS

402	401
399	398
396	395
394	393
391	390
388	389

SIGNOS CONVENCIONALES

— LÍMITE ANTERIOR RIBERA DEL MAR

— LÍMITE DE DESLINDE PROPIUESTA

— SERVIDUMBRE DE TRANSITO PROPIUESTA

— SERVIDUMBRE DE PROTECCION PROPIUESTA

— HITOS DE DESLINDE

— LÍNEA DE DESLINDE VIGENTE

— PROPIUESTA COLINDANTE EN TRANSMIGACION

— SERVIDUMBRE DE TRANSITO COLINDANTE EN TRANSMIGACION

— SERVIDUMBRE DE PROTECCION COLINDANTE EN TRANSMIGACION

— VERTICES RED GEODÉSICA

— BASES DE REPLANTEO

— PUNTO DE APOYO

— S.R. SUELO RURAL

— S.U. SUELO URBANIZADO

VERTICES DE LA POLIGONAL DEL DESLINDE

COORDENADAS DE LOS VERTICES		POLIGONAL DEL DESLINDE COINCIDENTE CON LA RIBERA DEL MAR			
VERTICE	X	Y			
M213	523972.890	4683006.445	M213-M214	286.500	45.484
M214	523970.090	4683101.853	M214-M215	117.800	37.746
M215	523906.421	4683112.054	M215-M216	287.004	22.846
M216	523906.036	4683134.889	M216-M217	250.600	11.802
M217	523918.129	4683137.323	M217-M218	26.300	26.300
M218	523909.951	4683122.501	M218-M219	113.300	19.537
M219	523954.041	4683136.034	M219-M220	114.800	24.336
M220	523941.707	4683157.013	M220-M221	283.000	17.807
M221	523946.896	4683174.019	M221-M222	126.300	16.818
M222	523934.630	4683186.427	M222-M223	164.800	13.355
M223	523921.522	4683187.984	M223-M224	240.400	8.310
M224	523915.887	4683194.101	M224-M225	256.400	6.706
M225	523918.465	4683202.419	M225-M226	145.700	26.000
M226	523904.819	4683204.550	M226-M227	271.500	53.600
M227	523933.798	4683209.659	M227-M228	912.400	31.000
M228	523958.792	4683245.420	M228-M229	198.200	27.400
M229	523981.746	4683254.784	M229-M230	156.200	11.700
M230	524000.057	4683252.382	M230-M231	196.100	17.200
M231	524020.724	4683253.499	M231-M232	228.500	45.800
M232	524036.837	4683217.160	M232-M233	220.800	16.500
M233	524071.885	4683187.677	M233-M234	95.800	23.800
M234	524081.951	4683200.977	M234-M235	234.700	18.200
M235	524091.254	4683232.863	M235-M236	234.700	16.300
M236	524106.148	4683233.322	M236-M237	100.200	26.600
M237	524096.823	4683246.691	M237-M238	263.400	75.470
M238	524124.389	4683279.161	M238-M239	245.600	7.818
M239	524053.172	4683304.107	M239-M240	271.000	23.565
M240	524049.402	4683310.727	M240-M241	293.400	37.619
M241	524045.662	4683320.208			
M242	524100.271	4683329.340			

M251	524124.471	4683375.332	M251-M252	255.600	37.500
M252	524031.881	4683550.664	M252-M253	124.500	17.800
M253	524059.077	4683568.842	M253-M254	247.900	29.700
M254	524035.618	4683596.219	M254-M255	111.900	32.200
M255	524018.755	4683589.215	M255-M256	115.200	16.400
M256	523991.521	4683601.083	M256-M257	327.300	33.200
M257	523974.256	4683575.677	M257-M258	256.200	50.000
M258	523989.809	4683568.463	M258-M259	297.600	15.200
M259	523972.254	4683592.821	M259-M260	297.600	60.000
M260	523945.320	4683612.319	M260-M261	67.700	23.300
M261	523919.663	4683615.583	M261-M262	238.900	34.600
M262	523907.821	4683596.458	M262-M263	144.500	25.000
M263	523885.214	4683585.000	M263-M264	257.500	50.000
M264	523876.071	4683551.409	M264-M265	297.600	15.200
M265	523850.022	4683532.140	M265-M266	297.600	60.000
M266	523823.577	4683545.915	M266-M267	144.700	17.700
M267	523773.883	4683583.004	M267-M268	314.900	96.000
M268	523756.683	4683577.808			
M269	523753.755	4683634.449			