

SERVICIO PROVINCIAL DE COSTAS EN GIRONA
DESLINDE DEL DOMINIO PÚBLICO MARÍTIMO-TERRESTRE DEL TRAMO
"MARINA SANTA MARGARITA - RÍO GRAO"
Términos municipales de Roses y Palau Saverdera
GIRONA

PLANO Nº:	HOJA Nº:	ESCALA:	ESCALA GRÁFICA:
3	2 de 6	1/1.000	
PLANO:		POLIGONAL DEL DESLINDE DEL D.P.M.T	

EL JEFE DEL SERVICIO: EXAMINADO Y CONFORME:
FECHA: DICIEMBRE DE 2008
Fdo: ENRIC GIRONA MESTRE

INFORMACIÓN CARTOGRÁFICA

PROYECCIÓN U.T.M. DATUM ED50 - HUSO 31 N
VUELO FOTOGRAMÉTRICO STEREOCARTO (2008)
LEVANTAMIENTO ENLAZADO A LA RED GEOGRÁFICA
DISTRIBUCIÓN DE HOJAS POR TRAMO

GRÁFICO DE DISTRIBUCIÓN DE HOJAS

SIGNOS CONVENCIONALES

Línea de deslinde del D.P.M.T.	Línea de servidumbre de tránsito.	Carretera.	Muro.
Línea de servidumbre de protección.	Destriado colchante.	Pista de tierra.	Tapia.
Destriado vegetal.	Curvas de nivel.	Sendero, vía pecuaria.	Alentado, cerca metálica.
Curvas de presión.	Punto acotado: zona de bajío.	Fianco por vía única.	Soto.
Diámetro, escarpado.	Isobatas.	Fianco por vía doble.	Zona arbolada: Arbol aislado, Palmera.
Vert. geodésico (F' orden y ref. p. apoyo).	Edificios en construcción o en ruinas.	Límite de término municipal.	Río, laguna, arroyo, vega, etc.
		Edificio.	Alcañal, Canal.
		Edificio en construcción o en ruinas.	Fuente, Pozo.
			Zona metálica, Poste, Faros.

USOS DEL SUELO

TERRENO DE CULTIVO	PLATANERAS	VIÑAS	MONTAÑA ALTA	REPOSICIÓN FORESTAL
TERRENO DE CULTIVOS/FRUTALES	FRUTALES	HUERTAS	MONTE BAJO	SOTAL

COORDENADAS DE LOS VÉRTICES DE LA DELIMITACIÓN DEL D.P.M.T
COORDENADAS U.T.M. HUSO 31

VÉRTICE	COORDENADA X	COORDENADA Y	VÉRTICE	COORDENADA X	COORDENADA Y
N-310	511535.000	487887.891	N-379	511845.889	487887.851
N-311	511586.639	487888.541	N-380	511895.909	487887.821
N-312	511586.189	487887.703	N-381	511895.833	487888.504
N-313	511583.775	487888.104	N-382	511895.474	487887.863
N-314	511804.636	4878849.966	N-383	511896.169	487888.631
N-314_1	511848.692	487887.965	N-384	511870.674	487892.386
N-315	511896.399	487892.992	N-385	511872.699	487891.421
N-316	511877.819	487894.501	N-386	512007.850	4878920.480
N-317	511896.849	487895.211	N-387	512006.840	4878926.180
N-318	511716.182	487892.124	N-388	512114.850	4878933.040
N-318_1	511782.630	4878950.740	N-389	512000.630	4878995.240
N-319	511804.209	487897.251	N-390	511892.730	4878993.750
N-320	511785.329	488006.312	N-391	511891.169	4878999.621
N-321	511783.239	488010.862	N-392	511895.679	4878984.461
N-322	511801.849	488003.911	N-393	511891.115	4880001.981
N-323	511810.136	4880015.324	N-394	511895.320	4880006.785
N-324	511819.159	4880015.992	N-395	511895.479	4880011.911
N-325	511816.960	4880003.888	N-396	511843.828	4880016.297
N-326	511834.466	4880005.802	N-397	511837.121	4880020.719
N-327	511850.099	488004.421	N-398	511829.488	4880025.174
N-328	511881.639	4880008.003	N-399	511824.529	4880027.852
N-329	511862.705	4880006.104	N-400	511818.569	4880018.971
N-330	511870.569	4880003.838	N-401	511807.549	4880023.051
N-331	511888.224	4879994.820	N-402	511807.169	4880027.041
N-332	511892.682	4880002.161	N-403	511808.439	4880038.821
N-333	511905.408	4879995.041	N-404	511802.489	4880040.751
N-334	511868.219	4879990.521	N-405	511801.089	4880028.111
N-335	511905.849	4879975.901	N-406	511895.149	4880029.941
N-336	511909.979	4879971.431	N-407	511896.199	4880045.212
N-337	511916.639	4879982.881	N-408	511890.219	4880045.791
N-338	511919.119	4879984.421	N-409	511890.869	4880052.041
N-339	511921.049	4879948.251	N-410	511800.869	4880052.041
N-340	511920.716	4879953.361	N-411	511797.809	4880052.171
N-341	511918.039	4879953.391	N-412	511797.309	4880042.381
N-342	511914.188	4879917.961	N-413	511790.889	4880039.791
N-343	511906.669	4879909.162	N-414	511782.739	4880036.341
N-344	511916.639	4879896.461	N-415	511772.879	4880031.711
N-345	511909.879	4879888.421	N-416	511765.740	4880030.111
N-346	511905.343	4879893.151	N-417	511766.169	4880035.122
N-347	511905.343	4879893.151	N-418	511765.169	4880035.472
N-348	511902.429	4879893.161	N-419	511762.029	4880035.021
N-349	511897.059	4879870.372	N-420	511708.569	4879999.041
N-350	511878.436	4879868.641	N-421	511693.709	4879989.782
N-351	511872.279	4879863.381	N-422	511682.289	4879947.241
N-352	511870.191	4879861.407	N-423	511685.695	4879946.895
N-353	511868.134	4879859.608	N-424	511613.668	4879938.100
N-354	511865.829	4879857.281	N-425	511605.719	4879935.451
N-355	511859.145	4879853.201	N-426	511605.249	4879935.811
N-356	511823.959	4879819.162	N-427	511605.519	4879941.282
N-357	511812.418	4879808.572	N-428	511591.696	4879932.388
N-357_1	511809.011	4879807.968	N-429	511584.419	4879934.991
N-358	511826.748	4879884.871	N-430	511557.539	4879922.211
N-359	511824.919	4879889.301	N-431	511544.782	4879894.418
N-359_1	511834.909	4879878.081	N-432	511501.043	4879807.172
N-360	511842.549	4879865.082			