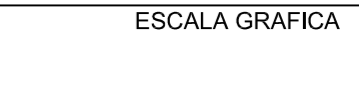


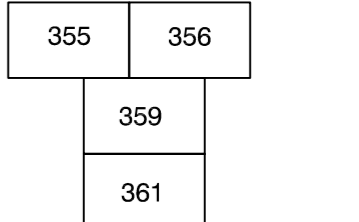
**SERVICIO PROVINCIAL DE COSTAS EN GIRONA**  
**DESLINDE DEL DOMINIO PÚBLICO MARÍTIMO-TERRESTRE**

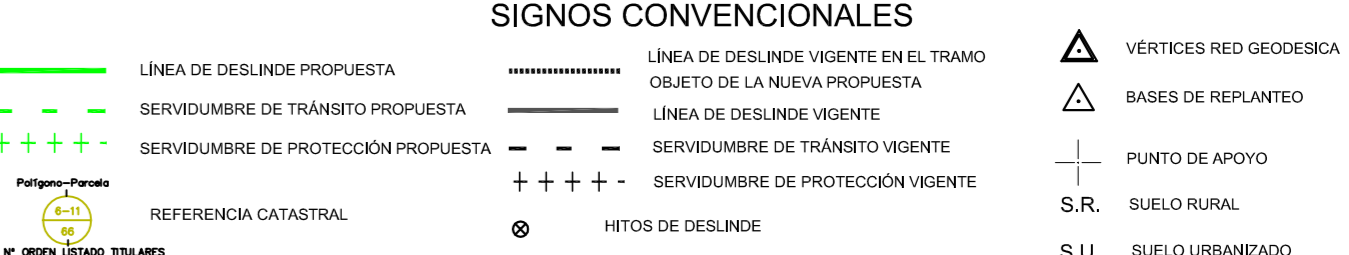
**Tramo de costa correspondiente a Punta Falconera, Roses (Girona)**

|                       |                        |         |   |
|-----------------------|------------------------|---------|---|
| Plano nº              | REFERENCIA             | ESCALA  | ESCALA GRÁFICA  |
| DISTRIBUCIÓN DE HOJAS | DES012/17/0005 DL-17/4 | 1/3.000 |  |

**EXAMINADO Y CONFORME**  
 EL JEFE DEL SERVICIO DE GESTIÓN DEL DOMINIO PÚBLICO, EL JEFE DEL SERVICIO PROVINCIAL DE COSTAS EN GIRONA,

Fdo: Jordi Garcia Salse (Firmado electrónicamente en la fecha y hora referenciadas en la firma) Fdo: Enric Girona Mendoza

|   |   |
|---|---|
| <b>INFORMACION CARTOGRAFICA</b><br>PROYECCION UTM: ETRS89 ELIPSOIDE INTERNACIONAL - HUSO 31. ALTITUDES REFERIDAS AL NIVEL DEL MAR EN ALCANTRE. VUELO FOTOGRAFICO REALIZADO EN OCTUBRE DE 2006. POD: 0,05M. TRIANGULACION PROPIA DE ESTE LEVANTAMIENTO REFERIDA A LA RED GEOCENTRICA NACIONAL. APOYO DE CAMPO REALIZADO EN MAYO DE 2007 POR STEREOCARTO S.L. RESTITUCION Y DIBUJO REALIZADOS EN OCTUBRE DE 2007 POR STEREOCARTO S.L. | <b>GRAFICO DISTRIBUCION DE HOJAS</b><br> |
|---|---|

|  |
|--|
| <b>SIGNOS CONVENCIONALES</b><br> |
|--|

**VERTICES DE LA POLIGONAL DEL DESLINDE**

| VERTICE | DATOS     |            |         | VERTICE | DATOS     |            |         |
|---------|-----------|------------|---------|---------|-----------|------------|---------|
|         | X         | Y          | ANGULO  |         | X         | Y          | ANGULO  |
| N40     | 517720,10 | 4676338,56 | 87,771  | N21     | 518075,15 | 4676272,90 | 202,450 |
| N1      | 517635,15 | 4676298,08 | 141,345 | N22     | 518079,09 | 4676268,42 | 167,437 |
| N2      | 517645,78 | 4676332,21 | 64,852  | N23     | 518095,13 | 4676200,19 | 70,285  |
| N3      | 517600,14 | 4676370,75 | 200,012 | N24     | 518075,56 | 4676223,06 | 145,454 |
| N4      | 517675,66 | 4676413,83 | 200,006 | N25     | 518054,72 | 4676223,16 | 20,846  |
| N5      | 517695,42 | 4676443,10 | 200,003 | N26     | 518037,37 | 4676229,63 | 18,517  |
| N6      | 517734,51 | 4676544,05 | 23,344  | N27     | 518028,14 | 4676186,47 | 44,136  |
| N7      | 517730,53 | 4676261,05 | 134,936 | N28     | 518005,65 | 4676129,95 | 59,468  |
| N8      | 517804,09 | 4676345,54 | 243,782 | N29     | 517953,13 | 4676157,95 | 63,075  |
| N9      | 517815,69 | 4676305,54 | 10,834  | N30     | 517975,29 | 4676227,96 | 73,433  |
| N10     | 517824,36 | 4676355,13 | 11,489  | N31     | 517975,04 | 4676230,34 | 2,141   |
| N11     | 517900,52 | 4676398,41 | 87,848  | N32     | 517968,51 | 4676268,74 | 43,681  |
| N12     | 517925,56 | 4676385,31 | 9,281   | N33     | 517992,75 | 4676283,13 | 14,045  |
| N13     | 517932,89 | 4676374,63 | 9,281   | N34     | 517992,45 | 4676281,37 | 0,384   |
| N14     | 517965,46 | 4676350,87 | 38,305  | N35     | 517991,75 | 4676282,96 | 4,771   |
| N15     | 517945,56 | 4676488,08 | 64,775  | N36     | 517950,84 | 4676311,10 | 44,072  |
| N16     | 517917,86 | 4676458,42 | 41,953  | N37     | 517936,58 | 4676324,21 | 23,026  |
| N17     | 517907,6  | 4676411,22 | 149,996 | N38     | 517881,25 | 4676350,22 | 63,009  |
| N18     | 517992,05 | 4676370,23 | 11,877  | N39     | 517795,29 | 4676338,65 | 86,785  |
| N19     | 518000,33 | 4676363,17 | 199,997 | N40     | 517780,19 | 4676328,56 | 75,275  |
| N20     | 518038,03 | 4676355,7  | 57,898  | N1      | 517637,59 | 4676298,88 | 87,771  |

