



mojones				
n.º	x	y	z	distancia
32	425871.339	483981.841	11.880	259.4590
33	425781.726	483978.134	10.052	249.3138
34	425782.954	483976.135	10.208	222.2885
35	425738.068	483971.346	10.977	207.5649
36	425736.551	483967.756	9.434	203.1998
37	425735.385	483967.283	7.960	102.8886
38	425743.688	483967.506	8.000	141.7742
39	425766.972	483965.577	8.268	208.1824
40	425765.738	483964.439	7.732	110.4295
41	425795.239	483961.457	9.214	162.9124
42	425797.711	483961.705	9.190	168.5271
43	425799.127	483962.306	8.994	171.2654
44	425806.366	483961.340	7.478	192.2799
45	425809.829	483961.887	6.890	140.9678
46	425810.801	483962.911	6.782	232.1184
47	425834.800	483964.911	6.835	232.8608
47a	425835.766	483964.136	8.931	232.8608
47b	425822.480	483960.125	8.167	232.8608
47c	425807.930	483964.486	8.277	232.8608
48	425794.280	483961.405	8.361	232.8608
48a	425788.160	483969.642	8.000	232.8608
48b	425782.297	483968.999	7.730	232.8608
48c	425779.215	483964.550	8.359	249.4484
49	425775.646	483967.954	8.122	255.6858
49a	425769.443	483967.019	7.941	251.0821
49b	425748.405	483966.350	7.234	244.4190
49c	425744.586	483961.795	8.541	232.8608
49d	425740.554	483964.645	8.468	231.7760
49e	425736.358	483964.139	7.566	266.2922
49f	425729.687	483942.235	6.540	223.1299
49g	425729.084	483940.649	6.650	204.2714
50	425727.194	483940.716	6.533	220.8584
51	425723.274	483942.243	6.478	225.5840
52	425713.042	483943.592	7.030	221.0954
53	425712.293	483943.415	7.229	227.5649
54	425710.349	483947.593	7.176	225.5326
54a	425704.285	483949.662	6.429	266.8101
54b	425697.197	483945.591	7.777	260.4474
55	425694.445	483942.834	8.597	228.2880
56	425688.548	483941.248	7.782	227.8393
56a	425676.175	483938.059	6.979	171.6398
56b	425679.927	483936.360	8.985	229.2462
56c	425673.113	483937.586	7.796	230.3449
56d	425669.755	483930.515	7.708	229.2833
56e	425665.193	483931.343	8.040	243.2581
56f	425658.219	483932.710	8.795	227.3183
57	425656.516	483948.988	8.397	244.2840
58	425604.770	483957.803	7.289	336.8042
59	425587.640	483958.167	7.074	279.3447
60	425561.035	483928.212	7.139	279.3447
Total Distancia: 783.807				

mojones				
n.º	x	y	z	distancia
114a	425724.063	483930.957	10.094	139.7161
115	425727.212	483927.251	9.299	80.7406
116	425728.346	483912.584	6.549	367.7162
117	425731.682	483933.222	8.914	65.4801
118	425732.554	483942.664	9.000	168.5341
119	425746.742	483931.872	5.679	91.3020
120	425745.915	483931.872	5.681	111.3917
121	425797.328	483931.154	6.471	49.4419
122	425799.017	483932.773	5.177	64.7182
123	425819.416	483931.209	5.052	26.3483
124	425830.164	483935.678	6.172	31.4338
125	425840.329	483937.544	7.271	36.0825
126	425854.127	483939.244	6.334	1.6807
127	425854.645	483941.697	5.800	389.2292
128	425843.755	483943.645	9.088	344.6986
129	425822.323	483945.975	9.949	339.1458
130	425797.745	483947.850	9.046	315.3796
131	425861.222	483953.022	12.000	347.9407
132	425843.053	483950.652	9.088	317.2856
133	425823.724	483951.169	10.914	
Total Distancia: 510.158				

COORDENADAS DE MOJONES (ETRS89)				
n.º	x	y	z	distancia
1	625755.355	483941.306	7.927	13.2788
1a	625756.533	483941.873	7.149	115.2361
1b	625760.309	483941.837	6.597	15.5897
1c	625762.025	483942.284	6.575	114.3565
1d	625764.476	483942.763	6.172	14.6964
2	625766.931	483943.208	6.162	209.6691
2a	625765.755	483943.388	6.326	13.2844
2b	625766.584	483944.309	6.314	394.6379
3	625765.613	483945.810	6.946	315.7393
3a	625761.857	483945.758	7.000	24.3995
4	625742.813	483945.129	7.107	45.1261
4a	625763.056	483945.287	7.286	355.6502
5	625761.328	483949.193	7.767	33.6168
5a	625766.631	483947.849	7.442	30.4708
6	625782.865	483947.953	7.960	29.7796
6a	625787.827	483946.971	7.270	22.8532
7	625808.368	483952.124	8.282	38.5443
7a	625810.702	483952.496	8.534	58.3203
8	625813.917	483952.754	8.330	80.9368
8a	625821.601	483953.398	8.000	76.6450
9	625831.074	483953.136	8.097	69.8432
9a	625841.659	483953.548	8.172	21.6018
10	625846.959	483954.410	8.972	21.8950
10a	625856.458	483955.034	9.000	44.5533
11	625862.198	483955.818	9.149	55.2831
11a	625864.341	483956.534	9.287	71.9405
12	625871.542	483956.883	9.543	79.7890
12a	625878.356	483956.122	9.860	70.9931
13	625883.021	483956.555	10.000	47.5838
13a	625887.020	483957.246	10.000	26.6811
14	625888.983	483957.656	10.000	107.1968
14a	625892.456	483957.639	10.000	16.7358
15	625894.856	483958.714	10.286	13.1167
16	625895.975	483959.068	10.931	46.7926
17	625908.365	483959.597	10.981	76.2549
18	625910.421	483959.513	10.950	102.0022
19	625904.736	483959.815	10.976	135.0880
20	625910.041	483959.554	10.669	79.0503
21	625917.390	483958.953	10.565	111.5467
22	625923.230	483958.882	10.639	92.2603
23	625928.486	483958.489	10.688	48.2757
24	625968.275	483962.494	12.564	349.609
Total Distancia: 349.609				

mojones				
n.º	x	y	z	distancia
27	625946.196	483944.288	10.697	332.5602
28	625943.218	483947.861	20.975	332.7667
29	625914.067	483970.658	26.432	241.4152
30	625900.607	483970.902	27.685	16.9115
Total Distancia: 168.537				

SOLICITUD DE CONCESIÓN DE LA SUPERFICIE : 9.914,72m²

INFORMACIÓN CARTOGRÁFICA

PROYECCIÓN U.T.M. ELIPSOIDE INTERNACIONAL- HUSO 29
ALTITUDES REFERIDAS AL NIVEL DEL MAR EN LA ZONA
COORDENADAS GRÁFICAS EN LAS ESQUINAS DE LA HOJA
VUELO FOTOGRAFICO REALIZADO EN: MAYO 2015
POR DIRECCIÓN GENERAL DE SOSTENIBILIDAD DE LA COSTA Y DEL MAR
TRIANGULACIÓN PROPIA DE ESTE LEVANTAMIENTO
REFERIDA A LA RED GEODÉSICA NACIONAL
APOYO DE CAMPO REALIZADO EN: MAYO DE 2015
RESTITUCIÓN Y EDICIÓN REALIZADA EN: MAYO-JUNIO DE 2015
POR TOPOCONT S.A.

ORIGEN DE LA COORDENADA "Z"

COTA REFERENCIAL DE MAREAS
BAJAMAR VIVA EQUINOCCIAL RESPECTO AL
NIVEL MEDIO DEL MAR EN LA CALEA ± 1,50

SIGNOS CONVENCIONALES PARTICULARES

- Línea límite interior de la ribera del mar, en los casos en que no coincida con la línea de deslinde del D.P.M.T.
- Línea de deslinde del D. P. M. T.
- Línea servidumbre de protección
- Línea de deslinde antiguo aprobada por O.M. 30-1-1998
- Línea de patrimonio de concesión
- Límite parcelas colindantes
- Servidumbres de tránsito: 8 m. medidas desde el límite interior de la ribera del mar. Solo se representan gráficamente en los casos en que la misma se ensuya y no quede englobada dentro de D.P.M.T.
- ⊙115 Hito D.P.M.T.
- *131 Hito límite interior de la ribera de mar
- Vértices Red Geodésica
- Vértices replanteo
- 4843000 COORDENADA DE CUÁDRICULA UTM ED50
- 4842800 COORDENADA DE CUÁDRICULA UTM ETRS89

GRÁFICO DISTRIBUCIÓN DE HOJAS

