



**COORDENADAS DE MOJONES**

n°	x	y	z	φ	distancia
301	613476.807	483710.529	6.750	106.0077	12.132
302	613473.821	483708.686	6.750	106.0077	17.063
303	613476.095	483708.791	6.750	201.0490	6.308
304	613476.981	483704.368	6.750	68.6247	8.413
305	613483.370	483704.645	6.750	200.6254	37.380
306	613483.003	483707.267	6.800	101.3007	1.583
307	613484.299	483707.280	6.800	211.0507	12.715
308	613481.855	483704.757	6.800	218.1521	6.286
309	613478.658	483704.845	6.800	124.0713	18.321
310	613486.954	483704.090	6.800	224.8108	6.430
311	613484.213	483705.051	6.800	124.2720	14.640
312	613480.918	483705.052	6.800	221.0108	11.070
313	613477.327	483705.030	6.800	224.8100	49.041
314	613468.332	483703.842	7.200	317.9009	21.003
315	613438.071	483708.708	7.200	225.0000	30.396
316	613408.145	483701.750	7.300	211.3710	32.254
317	613420.441	483701.781	7.180	218.5424	17.366
318	613416.457	483706.108	7.600	212.7600	7.144
319	613416.040	483705.153	7.600	212.7000	6.088
320	613412.238	483704.243	6.800	208.7872	7.296
321	613411.221	483708.617	6.750	208.7601	6.389
322	613408.829	483707.617	6.820	204.7017	7.466
323	613408.378	483708.171	6.800	192.2176	7.313
324	613408.680	483709.757	6.820	192.2176	7.313
325	613408.778	483702.845	6.380	192.2176	8.075
326	613408.899	483702.870	6.370	192.2176	12.217
327	613410.023	483702.894	6.340	188.2308	15.083
328	613412.859	483705.950	6.300	183.8940	11.309
329	613416.387	483704.054	6.320	183.8970	11.309
330	613418.214	483703.852	6.340	181.9191	15.724
331	613423.237	483708.747	6.300	181.9191	17.425
332	613428.134	483708.872	6.340	181.9191	15.724
333	613422.054	483704.820	6.320	181.9191	16.362
334	613407.138	483704.731	6.310	181.9800	20.000
335	613412.738	483708.980	6.410	182.0617	19.318
336	613408.108	483708.312	6.450	182.3005	15.108
337	613402.243	483708.780	6.300	182.3005	15.108
338	613407.086	483708.728	6.300	182.3005	15.108
339	613401.000	483704.250	6.300	182.3005	16.265
340	613405.952	483701.805	6.290	182.3005	16.782
341	613470.048	483702.454	6.270		

Total Distancia ... 611.428

**mojones**

n°	x	y	z	φ	distancia
314a	613445.281	483708.810	7.420	218.372	3.473
314b	613444.377	483708.280	7.421	194.6769	17.063
314c	613433.849	483711.654	7.200	218.0025	17.373
314d	613408.487	483705.086	7.010	212.3482	10.089
314e	613426.407	483708.810	6.910	212.3476	8.052
314f	613404.890	483708.700	6.798	207.5876	13.818
314g	613423.217	483702.895	6.845	202.3074	20.878
314h	613422.011	483702.128	6.340	198.0080	14.777
314i	613422.083	483727.266	5.824	192.1219	9.203
314j	613426.629	483718.223	5.823	61.9805	87.392
314k	613511.324	483729.278	5.842	2.9917	28.140
314l	613512.510	483728.394	5.835	110.8886	22.071
314m	613534.844	483724.500	5.845	207.3833	19.034
314n	613532.898	483725.587	5.840	190.0873	38.987
314o	613571.581	483728.487	6.800	190.4454	35.448
314p	613568.700	483727.790	6.800	14.9726	22.22
314q	613811.878	483748.407	6.800	317.7808	4.848
314r	613807.218	483750.742	6.800	206.8638	2.803
314s	61334.107	483720.411	7.150	305.3706	73.748
314t	613331.782	483728.689	7.100	322.2543	11.827
314u	613300.692	483702.837	6.800	4.2090	10.444
314v	613071.899	483723.232	6.800	378.7870	7.816
314w	613018.199	483728.780	6.800	284.4270	26.880
314x	613015.281	483729.024	6.800	287.6418	3.918
314y	613011.802	483721.520	6.000	228.2047	8.791
314z	613497.554	483729.268	7.200	351.0214	16.308
314aa	613508.314	483727.190	6.800	331.0089	17.038
314ab	613484.983	483720.987	6.800	231.3433	16.890
314ac	613484.983	483720.987	6.800		

Total Distancia ... 588.072

**INFORMACION CARTOGRAFICA**

PROYECCION U.T.M. ELIPSOIDE INTERNACIONAL-HUO  
 ALTITUDES REFERIDAS AL NIVEL DEL MAR EN LA ZONA  
 COORDENADAS GRAFICAS EN LAS ESQUINAS DE LA HOJA  
 VUELO FOTOGRAFICO REALIZADO EN OCTUBRE DE 1990  
 POR DIRECCION GRAL. DE COSTAS.  
 TRIANGULACION PROPIA DE ESTE LEVANTAMIENTO  
 REFERIDA A LA RED GEODESICA NACIONAL  
 APOYO DE CAMPO REALIZADO EN ABRIL DE 1994  
 RESTITUCION Y EDICION REALIZADA EN JUNIO DE 1994  
 POR TOPOCONIT S.A.

- SIGNOS CONVENCIONALES PARTICULARES**
- Línea límite interior de la ribera del mar en los casos en que no coinciden con la línea de cotas del D.P.M.T.
  - Línea delimitada del D.P.M.T. - Hoja de entredama con su trazamiento de D.P.M.T. todos los pormenores, líneas y cotes, salvo los cotes no que la línea de Dobleto.
  - Línea señalada de protección
  - Línea de perímetro de concesión
  - Límite parcelas cobradas.
  - Cambiadora de terreno: E m. medida desde el límite interior de la ribera del mar. Solo se representa graficamente en los casos en que la ribera se angula.
  - HITOS MOJON
  - VERTICES RED GEODESICA
  - ▲ VERTICES REPLANTADO

**GRAFICO DISTRIBUCION DE HOJAS**

18	17	16
837-5-204	837-5-205	837-5-206
20	19	
837-5-205	837-5-206	
21	22	
838-5-205	838-5-206	