

Perfil C							
Fecha : 17-03-2001							
Puntos N°	Progresivas (m)	Lecturas			Cotas	Coordenadas	
		Atrás	Intermedia	Adelante		X (m)	Y (m)
Estacon C	0,0	1,219			145,053	6943881,84	4439868,32
Tn EC	0,0		1,302		144,970	6943881,84	4439868,32
C. Camino	76,0		1,648		144,624	6943925,00	4439930,88
Alambre	83,0		1,521		144,751	6943928,97	4439936,64
a/a	89,5		1,450		144,822	6943932,10	4439941,16
Tn	169,5	1,590		1,481	144,791	6943978,10	4440007,84
a/a	261,7		1,490		144,891	6944030,46	4440083,73
Tn	359,0	1,470		1,270	145,111	6944085,71	4440163,82
Tn	461,0		1,500		145,081	6944143,64	4440247,77
Huella	560,0	1,260		1,408	145,173	6944199,86	4440329,26
a/a	649,8		1,529		144,904	6944250,85	4440403,17
Tn	675,8		1,470		144,963	6951145,85	4440424,58
a/a	726,8	0,690		2,490	143,943	6944294,58	4440466,55
Tn	794,8		1,510		143,123	6944333,20	4440522,52
a/a	846,8	0,728		1,990	142,643	6944362,73	4440565,33
Alambre	909,8		1,133		142,238	6944398,50	4440617,17
a/a	936,8		1,480		141,891	6944413,84	4440639,41
E 1	1040,8	1,860		2,620	140,751	6944472,90	4440725,01
a/a	1126,8		1,530		141,081	6944521,74	4440795,80
Bordo	1175,1	1,432		1,350	141,261	6944549,16	4440835,55
Talud	1181,0		3,020		139,673	6944552,52	4440840,41
Fondo	1182,1		3,545		139,148	6944553,14	4440841,31
Fondo	1184,5		4,242		138,451	6944554,50	4440843,29
Fondo	1186,3		5,530		137,163	6944555,53	4440844,77
Bordo	1197,9		1,584		141,109	6944562,11	4440854,32
a/a	1202,5		1,490		141,203	6944564,72	4440858,11
Tn	1274,5	1,619		1,690	141,003	6944605,61	4440917,37
Bordo	1317,5		1,780		140,842	6944630,03	4440952,76
Talud	1328,2		2,109		140,513	6944636,11	4440961,57
Fondo	1334,7		2,593		140,029	6944639,80	4440966,92
Fondo	1341,1		2,630		139,992	6944643,43	4440972,19
Talud	1346,2		2,052		140,570	6944646,33	4440976,39
Bordo	1350,8		1,510		141,112	6944648,94	4440980,17
a/a	1353,3		1,500		141,122	6944650,36	4440982,23
Tn	1433,3	1,210		1,681	140,941	6944695,79	4441048,08
a/a	1507,9		1,500		140,651	6944738,16	4441108,48
Tn	1593,2	1,690		1,422	140,729	6944786,60	4441179,69
a/a	1683,2		1,480		140,539	6944837,71	4441253,77
Tn	1782,3	1,578		1,138	141,281	6944893,99	4441335,34
Alambre	1805,4		1,579		141,280	6944907,10	4441354,36
a/a	1879,3		1,460		141,399	6944949,07	4441415,18
E 2	1982,2	1,588		1,318	141,541	6945007,51	4441499,88
a/a	2023,0		1,500		141,629	6945030,98	4441533,46
Tn	2065,6	1,750		1,318	141,811	6945054,87	4441568,53
a/a	2156,7		1,500		142,061	6945106,60	4441643,51
Tn	2258,7	1,931		1,101	142,460	6945164,53	4441727,47
a/a	2348,5		1,520		142,871	6945215,52	4441801,38
Fondo	2422,3	1,561		1,000	143,391	6945257,43	4441862,13
Bordo	2475,5		2,247		142,705	6945287,65	4441905,92
Talud	2483,0		3,884		141,068	6945291,91	4441912,09
Fondo	2488,5		4,282		140,670	6945295,03	4441916,62
Fondo	2492,8		4,538		140,414	6945297,47	4441920,16
Talud	2493,8		4,310		140,642	6945298,04	4441920,96
Bordo	2504,2		2,561		142,391	6945303,94	4441929,54
a/a	2506,0		1,728		143,224	6945304,97	4441931,02
Tn	2511,9		1,500		143,452	6945308,32	4441935,88
a/a	2606,0	1,341		1,751	143,201	6945361,76	4442013,33
Tn	2710,1		1,510		143,032	6945420,87	4442099,02
a/a	2808,1	1,339		1,500	143,042	6945476,53	4442179,68
a/a	2898,8		1,550		142,831	6945526,03	4442254,34
E 3	3008,9	1,472		1,900	142,481	6945590,56	4442344,96
Bordo a/a	3080,1		1,610		142,343	6945630,99	4442403,57
Talud	3084,6		2,091		141,862	6945633,55	4442407,27
Fondo	3088,8		2,679		141,274	6945635,93	4442410,73
Fondo	3101,7		2,461		141,492	6945643,26	4442421,35
Fondo	3107,1		2,091		141,862	6945646,32	4442425,79
Talud	3112,0		1,798		142,155	6945649,11	4442428,83
Bordo	3120,3		1,009		142,944	6945653,82	4442436,66
Tn	3174,1	2,189		0,898	143,055	6945684,37	4442480,94
a/a	3267,7		1,550		143,694	6945737,53	4442557,98
Tn	3374,5	2,002		0,868	144,376	6945798,18	4442645,89
a/a	3459,4		1,510		144,868	6945846,39	4442715,77
Tn	3544,8	1,320		1,291	145,087	6945894,77	4442785,90
a/a	3629,4		1,500		144,907	6945942,93	4442855,70
Tn	3728,5	1,580		1,469	144,938	6945999,21	4442937,27
Picada Vieja	3764,7		1,571		144,947	6946019,77	4442967,07
a/a	3826,8		1,520		144,998	6946055,03	4443018,18
Tn	3916,8	1,520		1,520	144,998	6946106,14	4443092,26
a/a	3973,0		1,550		144,968	6946138,06	4443138,52
E 4	4052,0	1,581		1,471	145,047	6946182,92	4443203,55
a/a	4137,7		1,510		145,118	6946231,59	4443274,09
Tn	4243,7	1,473		1,551	145,077	6946291,78	4443361,34
a/a	4330,7		1,470		145,080	6946341,19	4443432,95
Tn	4434,7	1,499		1,412	145,138	6946400,25	4443518,55
a/a	4533,7		1,470		145,167	6946456,47	4443600,04
Tn	4640,3	1,340		1,420	145,217	6946517,01	4443687,78
a/a	4738,8		1,480		145,077	6946572,95	4443768,86
Tn	4846,6	1,648		1,440	145,117	6946634,16	4443857,59
a/a	4952,3		1,480		145,285	6946694,19	4443944,59
E 5	5086,3	1,610		1,174	145,591	6946770,29	4444054,88
Camino	5190,3		1,520		145,681	6946829,35	4444140,49
Tn	5206,8		1,490		145,711	6946838,72	4444154,07
a/a	5312,4	1,459		1,319	145,882	6946898,69	4444240,99
Tn	5430,5		1,500		145,841	6946965,75	4444338,20
a/a	5558,5	1,270		1,381	145,960	6947038,44	4444443,56
Tn	5693,2		1,520		145,710	6947114,94	4444554,43
a/a	5794,6	1,600		1,416	145,814	6947172,52	4444637,89
Tn	5881,8				145,304	6947222,04	4444709,67
a/a	5987,8	1,812		1,180	146,234	6947282,24	4444796,91
Bordo	6080,6		1,500		146,546	6947334,94	4444873,30
E 6	6161,3	1,329		1,742	146,304	6947380,77	4444939,72
Huella	6176,5		1,719		145,914	6947389,40	4444952,23
a/a	6268,5		1,460		146,173	6947441,64	4445027,96
Tn	6365,8	1,570		1,748	145,885	6947496,30	4445108,05
Camino	6424,1		1,605		145,850	6947530,01	4445156,04
a/a	6433,7		1,500		145,955	6947535,46	4445163,94
Tn	6504,8	1,497		1,652	145,803	6947575,84	4445222,46
a/a	6512,8		1,440		145,860	6947580,38	4445229,05
Mojon Final	6542,2			1,412	145,888	6947597,07	4445253,24