

Perfil G
Fecha : 17-03-2001

Puntos Nº	Progresivas (m)	Lecturas			Cotas (m)	Coordenadas	
		Atrás	Intermedia	Adelante		X (m)	Y (m)
Estacon G	0,0	1,350			147,352	6949765,0	4434572,9
Tn G	0,0		1,432		147,270	6949765,0	4434572,9
TN	76,9		1,500		147,202	6949813,4	4434632,7
TN	155,7	1,629		1,710	146,992	6949911,3	4434753,8
TN	243,7		1,530		147,131	6950064,5	4434943,3
TN	359,8	0,300		2,029	146,592	6950290,8	4435223,0
TN	419,8		1,490		145,382	6950554,8	4435549,4
TN	516,8	0,968		2,804	144,088	6950879,8	4435951,3
TN	594,6		1,510		143,292	6951253,7	4436413,6
TN	669,9	1,198		0,628	144,428	6951674,9	4436934,4
Bordo	677,2		1,764		143,862	6952100,8	4437461,0
Talud	679,8		2,110		143,516	6951145,9	4437989,6
Fondo	681,8		3,911		141,715	6952957,0	4438519,7
Fondo	689,9		3,808		141,818	6953390,9	4439056,1
Talud	690,9		2,504		143,122	6953825,3	4439593,3
Bordo	693,4		1,470		144,156	6954261,4	4440132,4
TN	779,0	1,438		1,579	144,047	6954751,3	4440738,1
TN	863,0		1,500		143,965	6955294,0	4441409,1
TN	959,1	1,450		1,448	144,037	6955897,1	4442154,9
TN	1045,3		1,520		143,997	6956554,4	4442967,6
E1	1161,2	1,637		1,402	144,085	6957284,6	4443870,5
TN	1263,9		1,490		144,272	6958079,4	4444853,2
TN	1363,4	1,529		1,357	144,365	6958936,8	4445913,3
TN	1455,3		1,450		144,364	6959852,0	4447044,8
TN	1562,5	1,679		1,218	144,676	6960834,5	4448259,7
TN	1659,5		1,530		144,875	6961878,1	4449550,0
TN	1764,5	2,060		1,092	145,263	6962987,7	4450922,0
TN	1856,1		1,480		145,813	6964154,9	4452365,2
TN	1941,1	1,372		0,911	146,412	6965375,5	4453874,4
TN	2024,1		1,510		146,304	6966648,4	4455444,2
E2	2118,3	0,818		1,548	146,236	6967980,5	4457095,3
TN	2218,9		1,480		145,584	6969375,8	4458820,5
TN	2314,9	2,058		1,061	145,993	6970831,5	4460620,4
TN	2420,3		1,470		146,581	6972353,5	4462502,3
Bordo	2441,6		1,925		146,126	6973888,9	4464400,7
Talud	2444,8		2,293		145,758	6975426,3	4466301,6
Fondo	2452,6		3,258		144,793	6976968,6	4468208,6
Fondo	2458,4		3,511		144,540	6978514,6	4470120,1
Fondo	2463,2		3,241		144,810	6980063,6	4472035,3
Talud	2467,6		2,720		145,331	6981615,3	4473953,9
Bordo	2471,1		1,537		146,514	6983169,2	4475875,3
TN	2504,0	0,480		1,480	146,571	6984743,9	4477822,2
TN	2624,2		1,450		145,561	6986394,1	4479862,6
TN	2766,2	1,139		1,750	145,301	6988133,6	4482013,4
TN	2885,2		1,490		144,950	6989947,9	4484256,7
Huella	2916,5		1,526		144,914	6991782,0	4486524,4
TN	2996,2	1,411		1,018	145,422	6993666,1	4488854,0
Bordo	3053,5		1,432		145,401	6995586,3	4491228,2
Talud	3056,0		2,392		144,441	6997508,0	4493604,3
Fondo	3060,1		3,678		143,155	6999432,4	4495983,7
Fondo	3063,0		3,722		143,111	7001358,5	4498365,2
Fondo	3066,0		3,512		143,321	7003286,6	4500749,2
Talud	3069,6		1,941		144,892	7005216,9	4503139,9
Bordo	3071,5		1,251		145,582	7007148,4	4505525,0
TN	3086,9		1,470		145,363	7009089,6	4507924,2
E3	3178,9	2,024		1,412	145,421	7011088,6	4510395,9
TN	3269,9		1,560		145,985	7013144,9	4512938,3
TN	3359,0	1,102		1,552	145,893	7015257,1	4515550,1
TN	3418,2		1,460		145,435	7017406,7	4518207,8
TN	3526,4	1,331		0,469	146,526	7019624,2	4520949,7
TN	3632,2		1,560		146,327	7021908,3	4523773,8
TN	3726,6	1,779		0,459	147,398	7024251,8	4526671,4
TN	3825,4		1,530		147,607	7026657,4	4529645,8
TN	3939,3	1,429		1,360	147,817	7029134,6	4532708,7
TN	4039,3		1,570		147,686	7031674,7	4535849,4
E4	4166,1	1,461		1,489	147,757	7034294,5	4539088,6
TN	4257,7		1,560		147,678	7036971,9	4542399,1
TN-picada	4384,8	1,560		1,541	147,677	7039729,3	4545808,4
TN	4490,9		1,540		147,697	7042553,4	4549300,2
C.Camino	4568,1		1,630		147,607	7045426,0	4552852,1
TN	4596,0	1,609		1,490	147,747	7048316,2	4556425,6
TN	4694,3		1,550		147,796	7051268,2	4560075,6
TN	4808,1	1,542		1,489	147,867	7054291,7	4563814,0
TN-huella	4907,5		1,560		147,879	7057377,8	4567629,7
TN	5027,7	1,441		1,440	147,969	7060539,4	4571538,9
TN	5110,8		1,530		147,840	7063753,3	4575512,7
E5	5189,8	1,599		1,689	147,721	7067016,9	4579548,0
TN	5290,5		1,570		147,790	7070343,8	4583661,5
TN	5402,7	1,541		1,429	147,891	7073741,3	4587862,2
TN	5496,6		1,530		147,882	7077197,8	4592136,0
TN	5592,6	1,582		1,390	148,042	7080714,7	4596484,4
TN	5681,2		1,550		148,054	7084287,3	4600901,7
TN	5766,5	1,631		1,472	148,152	7087913,5	4605385,4
TN	5866,5		1,570		148,263	7091602,6	4609946,7
TN	6014,7	1,428		1,470	148,313	7095385,0	4614623,4
TN	6127,3		1,520		148,211	7099238,1	4619387,5
E6	6206,3	1,537		1,422	148,319	7103140,9	4624213,1
TN	6299,6		1,530		148,306	7107102,4	4629111,2
TN	6408,7	1,529		1,498	148,358	7111132,4	4634094,2
TN	6519,8		1,550		148,337	7115232,4	4639163,5
TN	6645,2	1,611		1,452	148,435	7119411,2	4644330,4
TN	6767,9		1,550		148,516	7123667,2	4649592,6
TN	6907,9	1,530		1,579	148,467	7128011,2	4654963,7
TN	7009,3		1,530		148,447	7132418,9	4660413,7
TN	7123,3	1,639		1,460	148,537	7136898,4	4665952,2
TN	7217,3		1,550		150,176	7141437,0	4671563,9
V G1 Final	7312,4			1,474	148,702	7146035,3	4677249,5