

<b><u>Estaca</u></b>	<b><u>Área de corte (metros quadrados)</u></b>	<b><u>Volume de corte (metros cúbicos)</u></b>	<b><u>Volume reutilizável (metros cúbicos)</u></b>	<b><u>Área de aterro (metros quadrados)</u></b>	<b><u>Volume de aterro (metros cúbicos)</u></b>	<b><u>Vol. corte acumul. (metros cúbicos)</u></b>	<b><u>Vol. reutilizável acumul. (metros cúbicos)</u></b>	<b><u>Vol. aterro acumul. (metros cúbicos)</u></b>	<b><u>Vol. líquido acumul. (metros cúbicos)</u></b>
0+00,000	1,57	0	0	0	0	0	0	0	0
0+20,000	3,94	55,06	55,06	0	0	55,06	55,06	0	55,06
0+40,000	1,44	53,83	53,83	0	0	108,88	108,88	0	108,88
0+60,000	0,61	20,52	20,52	0	0	129,4	129,4	0	129,4
0+80,000	1,24	18,45	18,45	0	0	147,85	147,85	0	147,85
1+00,000	0,02	12,6	12,6	0,24	2,37	160,45	160,45	2,37	158,08
1+20,000	0,03	0,51	0,51	0,3	5,41	160,96	160,96	7,78	153,18
1+40,000	0,32	3,42	3,42	0,06	3,6	164,38	164,38	11,38	153,01
1+60,000	0,03	3,42	3,42	0,13	1,93	167,8	167,8	13,31	154,49
1+80,000	0	0,3	0,3	0,3	4,37	168,1	168,1	17,68	150,42
2+00,000	0	0,02	0,02	1,17	14,72	168,11	168,11	32,39	135,72
2+20,000	0	0	0	0,81	19,79	168,11	168,11	52,18	115,93
2+40,000	0	0	0	1,34	21,54	168,11	168,11	73,73	94,39
2+60,000	0	0	0	0,86	22,07	168,11	168,11	95,8	72,32
2+80,000	0	0	0	1,66	25,24	168,11	168,11	121,04	47,08
3+00,000	0	0	0	1,61	32,66	168,11	168,11	153,7	14,41
3+20,000	0	0	0	0,69	22,91	168,12	168,12	176,61	-8,49
3+40,000	0,02	0,24	0,24	0,19	8,77	168,36	168,36	185,39	-17,03
3+60,000	0	0,23	0,23	0,68	8,68	168,59	168,59	194,07	-25,48
3+80,000	0,13	1,35	1,35	0,24	9,11	169,94	169,94	203,19	-33,25
4+00,000	0,22	3,53	3,53	0,01	2,46	173,47	173,47	205,64	-32,17
4+20,000	1,05	12,68	12,68	0	0,09	186,15	186,15	205,74	-19,59
4+40,000	1,15	21,91	21,91	0	0	208,06	208,06	205,74	2,32
4+60,000	0,68	18,28	18,28	0	0	226,33	226,33	205,74	20,59
4+80,000	0	6,83	6,83	1,32	13,25	233,16	233,16	218,99	14,18