



Cálculo de Volume por Comparação de Perfis: Terreno x Projeto

Estaca	Área Corte	Área Aterro	Semi-Dis.	Vol.Corte	Vol.Aterro
0	1,224	0,000			
			10,000	42,400	0,000
1	3,016	0,000			
			10,000	58,590	0,000
2	2,843	0,000			
			10,000	57,140	0,000
3	2,871	0,000			
			0,052	0,300	0,000
3+0,105	2,848	0,000			
			5,610	21,301	0,000
3+11,325	0,949	0,000			
			4,337	18,309	0,000
4	3,272	0,000			
			10,000	99,320	0,000
5	6,660	0,000			
			10,000	92,310	0,000
6	2,571	0,000			
			10,000	33,750	2,400
7	0,804	0,240			
			10,000	25,640	2,400
8	1,760	0,000			
			10,000	24,730	0,350
9	0,713	0,035			
			10,000	21,420	0,350
10	1,429	0,000			
			0,362	0,950	0,000
10+0,723	1,199	0,000			

	Corte	Aterro
Áreas	32,1590 m²	0,275 m²
Volumes	496,160 m³	5,500 m³