

Cálculo de Volume por Comparação de Perfis: Terreno x Projeto

Estaca	Área Corte	Área Aterro	Semi-Dis.	Vol.Corte	Vol.Aterro
0	1,021	0,079			
			10,000	14,060	1,250
1	0,385	0,046			
			8,616	6,367	2,748
1+17,231	0,354	0,273			
			1,384	1,750	0,428
2	0,910	0,036			
			10,000	23,910	0,360
3	1,481	0,000			
			10,000	25,370	0,700
4	1,056	0,070			
			10,000	11,780	2,480
5	0,122	0,178			
			3,978	0,740	2,618
5+7,957	0,064	0,480			
			6,022	1,397	4,185
6	0,168	0,215			
			10,000	16,900	2,150
7	1,522	0,000			
			10,000	23,570	0,000
8	0,835	0,000			
			10,000	11,870	0,920
9	0,352	0,092			
			0,022	0,016	0,004
9+0,045	0,360	0,091			
			9,978	21,641	0,908
10	1,809	0,000			
			6,826	20,596	0,000
10+13,653	1,208	0,000			

	Corte	Aterro
Áreas	11,6470 m²	1,560 m²
Volumes	179,967 m³	18,751 m³