

Cálculo de Volume por Comparação de Perfis: Terreno x Projeto

Estaca	Área Corte	Área Aterro	Semi-Dis.	Vol.Corte	Vol.Aterro
0	1,209	0,000			
			4,255	12,782	0,000
0+8,510	1,795	0,000			
			5,745	13,880	0,000
1	0,621	0,000			
			10,000	28,120	0,000
2	2,191	0,000			
			5,107	21,161	0,000
2+10,213	1,953	0,000			
			4,893	12,121	0,000
3	0,524	0,000			
			4,565	6,669	0,000
3+9,129	0,937	0,000			
			5,435	14,013	0,000
4	1,641	0,000			
			10,000	27,660	0,000
5	1,125	0,000			
			10,000	19,220	0,000
6	0,797	0,000			
			6,097	18,610	0,000
6+12,195	2,255	0,000			
			3,903	16,804	0,000
7	2,051	0,000			
			10,000	20,540	2,060
8	0,003	0,206			
			4,019	4,549	0,856
8+8,037	1,129	0,007			

	Corte	Aterro
Áreas	18,2310 m²	0,213 m²
Volumes	216,129 m³	2,916 m³