

Cálculo de Volume por Comparação de Perfis: Terreno x Projeto

Estaca	Área Corte	Área Aterro	Semi-Dis.	Vol.Corte	Vol.Aterro
0+3,773	1,631	0,000			
			5,114	18,838	0,000
0+14,000	2,053	0,000			
			3,000	11,937	0,000
1	1,926	0,000			
			7,500	22,763	0,000
1+15,000	1,109	0,000			
			2,500	5,172	0,000
2	0,960	0,000			
			7,181	12,172	0,014
2+14,362	0,735	0,002			
			0,319	0,471	0,001
2+15,000	0,741	0,001			
			2,500	3,885	0,003
3	0,813	0,000			
			10,000	19,360	0,000
4	1,123	0,000			
			10,000	22,900	0,000
5	1,167	0,000			
			10,000	27,750	0,000
6	1,608	0,000			
			4,000	12,440	0,000
6+8,000	1,502	0,000			
			5,000	15,270	0,000
6+18,000	1,552	0,000			
			1,000	3,186	0,000
7	1,634	0,000			
			1,758	6,596	0,000
7+3,515	2,119	0,000			

	Corte	Aterro
Áreas	20,6730 m ²	0,003 m ²
Volumes	182,740 m ³	0,018 m ³