

Cálculo de Volume por Comparação de Perfis: Terreno x Projeto

Estaca	Área Corte	Área Aterro	Semi-Dis.	Vol.Corte	Vol.Aterro
0	2,027	0,011			
			10,000	48,650	0,110
1	2,838	0,000			
			10,000	49,760	0,150
2	2,138	0,015			
			9,293	34,570	0,437
2+18,586	1,582	0,032			
			0,707	2,290	0,043
3	1,657	0,029			
			10,000	45,600	0,290
4	2,903	0,000			
			6,531	37,674	0,000
4+13,061	2,866	0,000			
			3,469	20,248	0,000
5	2,970	0,000			
			10,000	56,980	0,000
6	2,728	0,000			
			8,344	42,496	0,008
6+16,688	2,365	0,001			
			1,656	7,467	0,007
7	2,144	0,003			
			3,088	13,478	0,025
7+6,177	2,220	0,005			
			6,256	29,234	0,031
7+18,689	2,453	0,000			
			0,656	3,192	0,000
8	2,416	0,000			
			7,758	35,317	0,078
8+15,517	2,136	0,010			
			2,242	9,641	0,043
9	2,165	0,009			
			10,000	40,820	0,140
10	1,917	0,005			
			0,176	0,676	0,002
10+0,352	1,922	0,005			

	Corte	Aterro
Áreas	41,4470 m²	0,125 m²
Volumes	478,093 m³	1,364 m³