

Cálculo de Volume por Comparação de Perfis: Terreno x Projeto

Estaca	Área Corte	Área Aterro	Semi-Dis.	Vol.Corte	Vol.Aterro
0	0.760	0.302			
			5.000	3.875	9.990
0+10.000	0.015	1.696			
			5.000	0.170	12.970
1	0.019	0.898			
			10.000	1.370	12.720
2	0.118	0.374			
			10.000	19.710	3.740
3	1.853	0.000			
			1.245	4.524	0.000
3+2.490	1.781	0.000			
			3.755	13.236	0.000
3+10.000	1.744	0.000			
			5.000	20.555	0.000
4	2.367	0.000			
			10.000	51.240	0.000
5	2.757	0.000			
			10.000	49.780	0.000
6	2.221	0.000			
			3.374	14.230	0.000
6+6.749	1.996	0.000			
			6.626	21.838	0.000
7	1.300	0.000			
			10.000	31.270	0.000
8	1.827	0.000			
			10.000	36.640	0.000
9	1.837	0.000			
			5.002	15.506	0.000
9+10.004	1.263	0.000			
			4.998	18.318	0.000
10	2.402	0.000			
			10.000	33.630	0.000
11	0.961	0.000			
			10.000	19.570	0.030
12	0.996	0.003			
			7.132	13.593	0.021
12+14.263	0.910	0.000			
			2.868	4.159	0.212
13	0.540	0.074			
			10.000	8.390	4.320
14	0.299	0.358			
			10.000	7.660	7.700
15	0.467	0.412			

Cálculo de Volume por Comparação de Perfis: Terreno x Projeto

Estaca	Área Corte	Área Aterro	Semi-Dis.	Vol.Corte	Vol.Aterro
15	0.467	0.412			
			9.261	13.058	3.816
15+18.522	0.943	0.000			
			0.739	1.481	0.000
16	1.061	0.000			
			10.000	26.420	0.000
17	1.581	0.000			
			10.000	34.500	0.000
18	1.869	0.000			
			10.000	37.520	0.000
19	1.883	0.000			
			10.000	30.690	0.000
20	1.186	0.000			
			10.000	27.800	0.000
21	1.594	0.000			
			9.742	38.237	0.000
21+19.484	2.331	0.000			
			0.258	1.209	0.000
22	2.356	0.000			
			10.000	46.260	0.000
23	2.270	0.000			
			10.000	36.140	0.000
24	1.344	0.000			
			10.000	20.130	3.040
25	0.669	0.304			
			10.000	11.300	9.510
26	0.461	0.647			
			9.797	7.838	12.031
26+19.594	0.339	0.581			
			0.203	0.137	0.233
27	0.336	0.566			
			7.363	9.285	4.617
27+14.727	0.925	0.061			

	Corte	Aterro
Áreas	49.5810 m²	6.276 m²
Volumes	731.269 m³	84.950 m³