



## PLANILHA DE CÁLCULO DE QUANTITATIVOS DE TERRAPLENAGEM

PREFEITURA MUNICIPAL DE MARACAJÁ | BAIRRO: ESPIGÃO GRANDE | MUNICÍPIO: MARACAJÁ | ESTADO: SANTA CATARINA

RUA PARANÁ - TRECHO 01

DATA: 08/05/26

ESTACA		SEMI DISTÂNCIA	ÁREA DE CORTE	SOMA DAS ÁREAS	VOLUME DE CORTE	ÁREA DE ATERRO	SOMA DAS ÁREAS	VOLUME DE ATERRO
0	+	0,000		0,544	0,000	0,000		0,000
0	+	0,710	0,355	0,397	0,334	0,010	0,010	0,003
0	+	10,952	5,121	0,986	1,383	7,082	0,000	0,051
1	+	0,000	4,524	0,705	1,691	7,650	0,021	0,095
1	+	6,000	3,000	1,119	1,824	5,472	0,027	0,144
2	+	0,000	7,000	0,389	1,508	10,556	0,013	0,280
3	+	0,000	10,000	0,129	0,518	5,180	0,026	0,390
3	+	15,000	7,500	0,272	0,401	3,007	0,008	0,255
4	+	0,000	2,500	0,307	0,579	1,447	0,021	0,072
5	+	0,000	10,000	0,480	0,787	7,870	0,029	0,500
5	+	15,000	7,500	0,958	1,438	10,785	0,000	0,217
6	+	0,000	2,500	0,913	1,871	4,677	0,000	0,000
7	+	0,000	10,000	0,641	1,554	15,540	0,000	0,000
8	+	0,000	10,000	1,165	1,806	18,060	0,000	0,000
9	+	0,000	10,000	0,037	1,202	12,020	0,670	6,700
10	+	0,000	10,000	0,041	0,078	0,780	0,256	9,260
11	+	0,000	10,000	0,312	0,353	3,530	0,663	9,190
11	+	10,000	5,000	0,287	0,599	2,995	0,581	6,220
12	+	0,000	5,000	0,464	0,751	3,755	0,685	6,330
13	+	0,000	10,000	0,709	1,173	11,730	0,651	13,360
14	+	0,000	10,000	0,788	1,497	14,970	0,753	14,040
15	+	0,000	10,000	0,942	1,730	17,300	0,052	8,050
16	+	0,000	10,000	0,860	1,802	18,020	0,008	0,600
17	+	0,000	10,000	0,635	1,495	14,950	0,372	3,800
18	+	0,000	10,000	0,351	0,986	9,860	0,218	5,900
19	+	0,000	10,000	0,775	1,126	11,260	0,103	3,210
19	+	10,000	5,000	0,524	1,299	6,495	0,096	0,995
19	+	17,000	3,500	1,350	1,874	6,559	0,085	0,633
20	+	0,000	1,500	1,396	2,746	4,119	0,069	0,231
21	+	0,000	10,000	2,667	4,063	40,630	0,000	0,690
22	+	0,000	10,000	2,324	4,991	49,910	0,000	0,000
22	+	1,063	0,531	2,119	4,443	2,361	0,000	0,000
22	+	17,000	7,969	0,373	2,492	19,857	0,170	1,354
22	+	19,869	1,435	0,312	0,685	0,982	0,260	0,616
23	+	0,000	0,065	0,312	0,624	0,040	0,264	0,034
23	+	4,310	2,155	0,366	0,678	1,461	0,191	0,980
23	+	13,432	4,561	0,502	0,868	3,958	0,024	0,980
24	+	0,000	3,284	0,645	1,147	3,766	0,000	0,078
25	+	0,000	10,000	0,789	1,434	14,340	0,000	0,000
26	+	0,000	10,000	0,769	1,558	15,580	0,000	0,000
26	+	17,445	8,723	0,963	1,732	15,107	0,000	0,000
27	+	0,000	1,277	0,878	1,841	2,351	0,000	0,000
28	+	0,000	10,000	0,481	1,359	13,590	0,019	0,190
28	+	16,114	8,057	0,010	0,491	3,955	0,971	7,976
29	+	0,000	1,943	0,001	0,011	0,021	1,162	4,144
29	+	3,759	1,880	0,000	0,001	0,001	1,340	4,702
30	+	0,000	8,120	4,972	4,972	40,375	0,000	10,881
					464,288			123,151

VOLUME TOTAL DE ESCAVAÇÃO: 464,288

VOLUME TOTAL DE ATERRO: 123,151

VOLUME DE BOTA FORA: 341,137