



VOLUME DE PAVIMENTO DO EIXO ESTRADA CASCAVEL

ESTACA	ÁREA (m²)	VOLUME (m³)	VOLUME ACUMULADO (m³)
0+0.00	0.21	0.00	0.00
1+0.00	0.21	4.20	4.20
2+0.00	0.21	4.20	8.40
3+0.00	0.21	4.20	12.60
4+0.00	0.21	4.20	16.80
5+0.00	0.21	4.20	21.00
6+0.00	0.21	4.20	25.20
7+0.00	0.21	4.20	29.40
8+0.00	0.21	4.20	33.60
9+0.00	0.21	4.20	37.80
10+0.00	0.21	4.20	42.00
11+0.00	0.21	4.20	46.20
12+0.00	0.21	4.20	50.40
13+0.00	0.21	4.20	54.60
14+0.00	0.21	4.20	58.80
15+0.00	0.21	4.20	63.00
16+0.00	0.21	4.20	67.20
17+0.00	0.21	4.20	71.40
18+0.00	0.21	4.20	75.60
19+0.00	0.21	4.20	79.80
20+0.00	0.21	4.20	84.00
21+0.00	0.21	4.20	88.20
22+0.00	0.21	4.20	92.40
23+0.00	0.21	4.20	96.60
24+0.00	0.21	4.20	100.80
25+0.00	0.21	4.20	105.00
26+0.00	0.21	4.20	109.20
27+0.00	0.21	4.20	113.40
28+0.00	0.21	4.20	117.60
29+0.00	0.21	4.20	121.80

VOLUME DE BASE DO EIXO ESTRADA CASCAVEL

ESTACA	ÁREA (m²)	VOLUME (m³)	VOLUME ACUMULADO (m³)
0+0.00	1.20	0.00	0.00
1+0.00	1.20	24.00	24.00
2+0.00	1.20	24.00	48.00
3+0.00	1.20	24.00	72.00
4+0.00	1.20	24.00	96.00
5+0.00	1.20	24.00	120.00
6+0.00	1.20	24.00	144.00
7+0.00	1.20	24.00	168.00
8+0.00	1.20	24.00	192.00
9+0.00	1.20	24.00	216.00
10+0.00	1.20	24.00	240.00
11+0.00	1.20	24.00	264.00
12+0.00	1.20	24.00	288.00
13+0.00	1.20	24.00	312.00
14+0.00	1.20	24.00	336.00
15+0.00	1.20	24.00	360.00
16+0.00	1.20	24.00	384.00
17+0.00	1.20	24.00	408.00
18+0.00	1.20	24.00	432.00
19+0.00	1.20	24.00	456.00
20+0.00	1.20	24.00	480.00
21+0.00	1.20	24.00	504.00
22+0.00	1.20	24.00	528.00
23+0.00	1.20	24.00	552.00
24+0.00	1.20	24.00	576.00
25+0.00	1.20	24.00	600.00
26+0.00	1.20	24.00	624.00
27+0.00	1.20	24.00	648.00
28+0.00	1.20	24.00	672.00
29+0.00	1.20	24.00	696.00

VOLUME DE SUB-BASE DO EIXO ESTRADA CASCAVEL

ESTACA	ÁREA (m²)	VOLUME (m³)	VOLUME ACUMULADO (m³)
0+0.00	1.20	0.00	0.00
1+0.00	1.20	24.00	24.00
2+0.00	1.20	24.00	48.00
3+0.00	1.20	24.00	72.00
4+0.00	1.20	24.00	96.00
5+0.00	1.20	24.00	120.00
6+0.00	1.20	24.00	144.00
7+0.00	1.20	24.00	168.00
8+0.00	1.20	24.00	192.00
9+0.00	1.20	24.00	216.00
10+0.00	1.20	24.00	240.00
11+0.00	1.20	24.00	264.00
12+0.00	1.20	24.00	288.00
13+0.00	1.20	24.00	312.00
14+0.00	1.20	24.00	336.00
15+0.00	1.20	24.00	360.00
16+0.00	1.20	24.00	384.00
17+0.00	1.20	24.00	408.00
18+0.00	1.20	24.00	432.00
19+0.00	1.20	24.00	456.00
20+0.00	1.20	24.00	480.00
21+0.00	1.20	24.00	504.00
22+0.00	1.20	24.00	528.00
23+0.00	1.20	24.00	552.00
24+0.00	1.20	24.00	576.00
25+0.00	1.20	24.00	600.00
26+0.00	1.20	24.00	624.00
27+0.00	1.20	24.00	648.00
28+0.00	1.20	24.00	672.00
29+0.00	1.20	24.00	696.00

- #### LEGENDA:
- GRAMA
 - ÁRVORE
 - TALUDE DE CORTE
 - CERCA DE ARAME
 - SAIA/BORDO EXISTENTE
 - BOLSÃO
 - PORTEIRA
 - ALAMBRADO
 - CORREGO
 - MEIO-FIO EXISTENTE
 - MURO EXISTENTE
 - LINHA DO TERRENO
 - CORTE
 - CANALETA PROJETADA
 - PAVIMENTO EXISTENTE
 - PAVIMENTO PROJETADO
 - TALUDE DE ATERRO
 - PAREDE
 - CURRAL
 - CURVA MESTRA
 - CURVA SECUNDÁRIA
 - CANALETA EXISTENTE
 - FURNAS
 - RAMPA
 - ATERRO
 - DESODA D'ÁGUA PROJETADA

- #### NOTAS:
- 1 - MEDIDAS E COTAS EM METRO, SALVO INDICAÇÃO EM CONTRÁRIO.
 - 2 - ESTACAS A CADA 20,00M.
 - 3 - SISTEMA DE COORDENADAS PLANAS UTM DATUM SIRGAS 2000.

REVISÃO	DATA	NOME	DESCRIÇÃO
C			
B	ABR/2024	THEO PRADO	1ª REVISÃO
A	MAI/2023	THEO PRADO	EMISSÃO INICIAL

VERSA Soluções
 Projetos - Execução - Licenças Ambientais - Segurança do Trabalho
 Av. Alberto Vieira Romão, 2466 - Distrito Industrial - Alfenas MG (35) 3011-8132

CONTRATO Nº - ART Nº MG20242888196
 PROJETO Nº PRO-EXE-TER-SRC-006 23-ESC-R006-2023

RESPONSÁVEL TÉCNICO: EVERTON DOS SANTOS (CREA: 82287/D)
 PROPRIETÁRIO: PREF. STA. RITA DE CALDAS (17.887.4420001-51)
 PROJETO: THEO PRADO

PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO PLANTA E PERFIL LONGITUDINAL TRECHO 2

ASSINATURA: EVERTON DOS SANTOS
 DATA: ABR/2024
 ESCALA: INDICADA
 FOLHA: 01/01

ASSINATURA: THEO PRADO
 DATA: ABR/2024
 ESCALA: INDICADA
 FOLHA: 01/01