



## PREFEITURA MUNICIPAL DE EQUADOR

OBRA: Pista de caminhada do centro esportivo

MUNICÍPIO: Equador-RN

### MEMÓRIA DE CÁLCULO

#### 1.0 PISO

##### 1.1 EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO ,IN LOCO, USINADO, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO.

Espessura (m)		Comp.(m)		Larg. (m)	Volume (m <sup>3</sup> )	
0,07	x	377,07	x	4,25	= 112,18	
					<b>Total= 112,18</b>	<b>m<sup>3</sup></b>

##### 1.2 LASTRO COM MATERIAL GRANULAR, APLICADO EM PISOS OU LAJES SOBRE SOLO, ESPESSURA DE \*5 CM\*.

Espessura (m)		Comp.(m)		Larg. (m)	Volume (m <sup>3</sup> )	
0,05	x	377,07	x	4,25	= 80,13	
					<b>Total= 80,13</b>	<b>m<sup>3</sup></b>