


# PLANILHA COM QUANTIFICAÇÃO DE CONCRETO MAGRO

Lado B (M) - SAPATA	Lado H(CM) - SAPATA	C/ 0,10M P/ ADA LADO	C/ 0,10M P/ ADA LADO	AREA DE CONCRETO MAGRAO
1,00	1,20	1,20	1,40	1,68
0,90	1,10	1,10	1,30	1,43
0,80	1,05	1,00	1,25	1,25
0,90	1,10	1,10	1,30	1,43
1,20	1,40	1,40	1,60	2,24
1,10	1,35	1,30	1,55	2,02
0,80	1,05	1,00	1,25	1,25
1,10	1,35	1,30	1,55	2,02
1,10	1,35	1,30	1,55	2,02
0,90	1,10	1,10	1,30	1,43
1,10	1,35	1,30	1,55	2,02
1,20	1,40	1,40	1,60	2,24
0,75	0,95	0,95	1,15	1,09
0,90	1,10	1,10	1,30	1,43
1,20	1,40	1,40	1,60	2,24
1,10	1,35	1,30	1,55	2,02
0,55	0,80	0,75	1,00	0,75
0,55	0,80	0,75	1,00	0,75
0,75	0,95	0,95	1,15	1,09
0,80	1,05	1,00	1,25	1,25
0,80	1,05	1,00	1,25	1,25
<b>VOLUME CONCRETO MAGRO EDIFICAÇÃO</b>				32,88 m²
				1,64m³

## VOLUME CONCRETO MAGRO MURO

Lado B (M) - SAPATA	Lado H(CM) - SAPATA	C/ 0,10M P/ ADA LADO	C/ 0,10M P/ ADA LADO	AREA DE CONCRETO MAGRAO
0,6	0,85	0,8	1,05	17,85m²
<b>VOLUME CONCRETO MAGRO MURO</b>				0,89 m³

  
 pgE Incorporadora de Obras Ltda  
 Paulo Henrique M. Guariza  
 Engenheiro Civil